

indice

catalogo 2024

pagina		sezione
3		BAGNO
24		ERGONOMIA
33		XXL
44		MOBILITÀ
71		TRASFERIMENTI
91		VITA QUOTIDIANA
108		POSIZIONAMENTI CARROZZINA
120		POSIZIONAMENTI LETTO & PROTEZIONI
128		BIMBO
151		RICAMBI

legenda

catalogo 2024

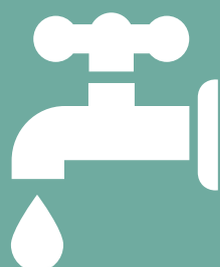


Richiedere listino figurato e completo con i codici



Disponibile **video** dal canale YouTube **Allmobility**

- | | | | |
|--|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| | Larghezza | | Larghezza deambulatore |
| | Larghezza regolabile | | Larghezza tra le maniglie |
| | Profondità / lunghezza | | Altezza manopole di spinta |
| | Profondità / lunghezza regolabile | | Altezza regolabile manopole di spinta |
| | Altezza / spessore | | Altezza seduta |
| | Altezza / spessore regolabile | | Larghezza battistrada |
| | Diametro interno | | Diametro ruota (mm) |
| | Diametro esterno | | Bar |
| | Diametro regolabile | | Profilo battistrada |
| | Diametro interno regolabile | | Lavabile in lavatrice |
| | Diametro capo | | Non lavabile in lavatrice |
| | Colore | | Non lavare a secco |
| | Rotazione | | Non stirare |
| | Gradi di regolazione | | Ignifugo |
| | Gradi di regolazione min/max | | Infiammabile |
| | Mano destra | | Lavabile in lavastoviglie |
| | Mano sinistra | | Non lavabile in lavastoviglie |
| | Non richiede forature | | Utilizzabile in microonde |
| | Peso | | Disponibile anche in versione rossa |
| | Carico minimo | | Capacità |
| | Portata massima | | Ritagliabile |
| | Portata massima maggiorata | | Larghezza interna copertura |
| | Altezza utilizzatore | | Larghezza base del cerchio |
| | Altezza utilizzatore min/max | | Densità |



1.
BAGNO
2024

Maniglioni a ventosa MOBELI



La linea dei prodotti Roth MOBELI è costituita da ausili funzionali, impiegati con successo da molti anni nel settore della riabilitazione e nella vita quotidiana di disabili e anziani. Si tratta infatti di maniglioni mobili con ventose che, rispetto ai classici maniglioni fissi, presentano numerosi vantaggi.

Non solo consentono di evitare forature ma anche di spostare il maniglione ogni qual volta si presenti l'occasione e soprattutto per seguire l'evoluzione delle patologie. I maniglioni di sicurezza Roth MOBELI si montano in pochi

secondi e con la stessa facilità sono attaccabili e staccabili dalla parete, è sufficiente applicare i dischi a ventosa (in gomma speciale brevettata) del diametro di 12 cm su una superficie piana, non porosa e stabile capovolgendo l'apposita levetta.

I maniglioni MOBELI hanno una elevata forza di aderenza e offrono un sostegno sicuro ovunque necessario, sia in casa che in viaggio, grazie al ridotto ingombro una volta smontati.



La produzione è strettamente monitorata dal TÜV tedesco. I carichi massimi indicati sono certificati dal TÜV-SÜD dopo aver superato test di tenuta con risultati che eccedono i requisiti indicati dalla normativa vigente per questi ausili (ISO 17966:2016 "Ausili per l'igiene personale - supporti per gli utenti": che stabilisce quali sono i criteri ed i metodi di prova statici e dinamici per valutare l'efficacia e la sicurezza di tali soluzioni). In aggiunta vengono effettuati una serie di altri test tra cui ad esempio una ripetizione di 15.000 volte l'efficacia dell'aderenza. Nelle prossime pagine è presentata la linea di soluzioni MOBELI, una gamma completa composta da maniglioni a due, tre e quattro ventose con impugnatura fissa e telescopica, come i Plus ed i Quattro Power. L'assortimento comprende anche il modello con effetto Chrom Look e tanti accessori, tutti con l'obiettivo di aumentare la sicurezza e l'autonomia nell'ambiente bagno di persone con disabilità ed anziani.

L'indicatore di tenuta è un segnalatore della reale aderenza della ventosa alla parete. Obiettivo dell'indicatore è avvertire l'utente sulla necessità di staccare dal muro la ventosa e ripulire la stessa assieme alla parete per poi riapplicarla, ottenendo così la massima aderenza e sicurezza durante l'utilizzo del maniglione.



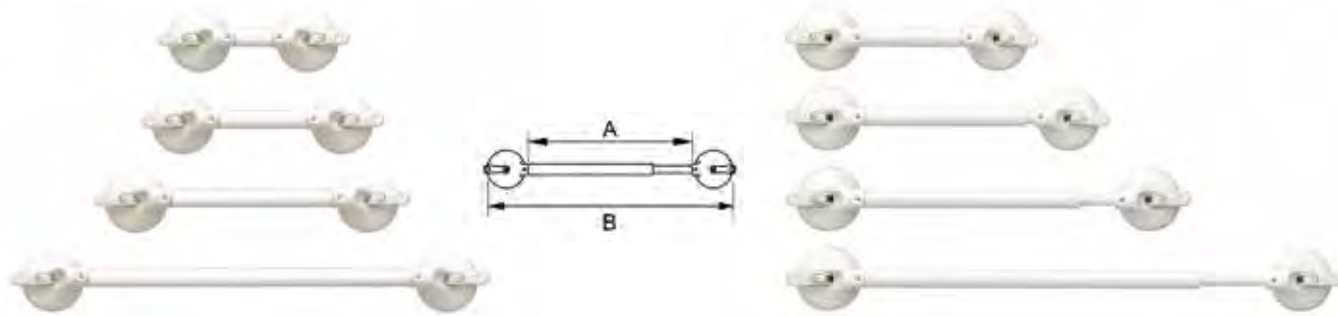
01.

Soluzioni per un bagno sicuro | Sostegni mobili MOBELI

Allm**o**bility
ABILITÀ & MOBILITÀ

BAGNO

Maniglioni a ventosa MOBELI con lunghezza fissa e telescopici

ROTH
MOBELI

Maniglioni a ventosa con impugnatura dalla lunghezza fissa, disponibili in quattro differenti dimensioni.

Maniglioni a ventosa con impugnatura dalla lunghezza variabile (telescopica), disponibili in quattro diverse dimensioni.

Codice articolo	Descrizione	↗ totale (B)	↗ impugnatura (A)	max
ALL08 E	Maniglione MOBELI una mano lunghezza fissa 10 cm	32 cm	10 cm	105 kg
ALL08 02-25	Maniglione MOBELI due mani lunghezza fissa 21 cm	43 cm	21 cm	100 kg
ALL08 G	Maniglione MOBELI due mani lunghezza fissa 35 cm	57 cm	35 cm	95 kg
ALL08 52-07	Maniglione MOBELI due mani lunghezza fissa 64 cm	87 cm	64 cm	95 kg

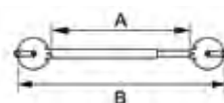


Codice articolo	Descrizione	↗ totale (B)	↗ impugnatura (A)	max
ALL08 B	Maniglione MOBELI telescopico lunghezza 22 - 34,5 cm	44 - 56,5 cm	22 - 34,5 cm	85 kg
ALL08 C	Maniglione MOBELI telescopico lunghezza 34 - 46,5 cm	56 - 68,5 cm	34 - 46,5 cm	85 kg
ALL08 D	Maniglione MOBELI telescopico lunghezza 44 - 56,5 cm	66 - 78,5 cm	44 - 56,5 cm	85 kg
ALL08 H	Maniglione MOBELI telescopico lunghezza 66,5 - 79 cm	88,5 - 101 cm	66,5 - 79 cm	80 kg

Maniglioni a ventosa MOBELI con lunghezza fissa Chrom Look

ROTH
MOBELI

Eleganti modelli della linea di prodotti Roth MOBELI dall'estetica cromata: maniglioni con impugnatura dalla lunghezza fissa di 35 e 65 cm.



Codice articolo	Descrizione	↗ totale (B)	↗ impugnatura (A)	∅ impugnatura	∅ ventose	max
ALL08CHROM G	Maniglione MOBELI due mani lunghezza fissa 35 cm Chrom Look	57 cm	35 cm	3,2 cm	12 cm	95 kg
ALL08CHROM 52-07	Maniglione MOBELI due mani lunghezza fissa 65 cm Chrom Look	87 cm	65 cm	3,2 cm	12 cm	95 kg

ACCESSORI Maniglioni a ventosa MOBELI

Piastrine adesive in acciaio inox



Codice articolo	Descrizione
ALL08 412	Coppia piastrine adesive in acciaio inox - 2 pz

Lucchetti di sicurezza

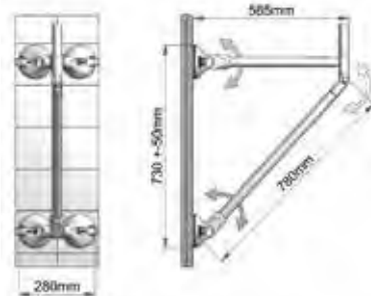


Codice articolo	Descrizione
ALL08 LUCCHETTI	Lucchetti di sicurezza per Maniglioni Roth MOBELI

Per collocare i maniglioni MOBELI anche con mattonelle di dimensioni più piccole di 14 x 14 cm (ad es. "mosaico"), oppure in presenza di disegni, motivi estetici sulle piastrelle fornendo una superficie piana dove applicare le ventose.

Ideato per evitare lo spostamento o la rimozione del maniglione da parte di utenti con disturbi comportamentali o che non accettano l'utilizzo di un ausilio o per l'uso in aree di pubblico accesso (in dotazione 2 lucchetti, 1 chiave).

Quattro Power Support MOBELI - Maniglione mobile per sanitari



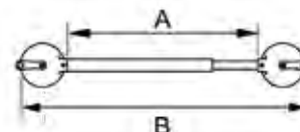
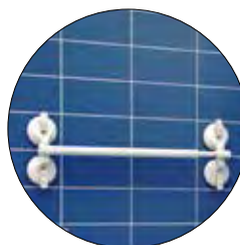
Maniglione a ventosa in grado di fornire un ampio supporto accanto ai sanitari del bagno, Quattro Power Support è un ausilio versatile che può essere spostato nell'angolazione preferita e collocato secondo le esigenze dell'utente in diverse posizioni.

Grazie alle quattro ventose il maniglione è in grado di sostenere notevoli carichi garantendo un'ottima sicurezza nei trasferimenti di utenti con difficoltà motorie o anziani. Quando non utilizzato il maniglione è facilmente richiudibile e realizza un ingombro minimo.



Codice articolo	Descrizione	↗ impugnatura	↕ estensione imp.	↔ 2 ventose	max
ALL08 S66	Maniglione MOBELI Quattro Power Support con estensione-impugnatura	56,5 cm	12 cm	28 cm	80 kg

Maniglioni Quattro Plus MOBELI

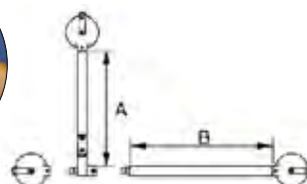
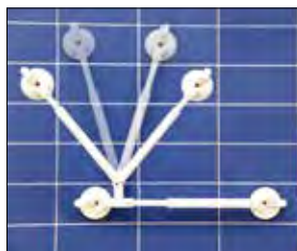


Maniglioni con quattro dischi a ventosa per una maggiore aderenza e tenuta disponibili in quattro diverse dimensioni con impugnatura telescopica.

I Quattro Plus possono essere fissati in angolo o su piani diversi perché le ventose dei maniglioni hanno una inclinazione regolabile.

Codice articolo	Descrizione	↗ totale (B)	↗ impugnatura (A)	↔ 2 ventose	↗ parete-imp.	max
ALL08 52-1Q	Maniglione MOBELI Quattro Plus telescopico lunghezza 22 - 32,5 cm	36 - 48,5 cm	20 - 32,5 cm	28 cm	9,5 cm	160 kg
ALL08 52-2Q	Maniglione MOBELI Quattro Plus telescopico lunghezza 32 - 44,5 cm	48 - 62,5 cm	32 - 44,5 cm	28 cm	9,5 cm	160 kg
ALL08 52-3Q	Maniglione MOBELI Quattro Plus telescopico lunghezza 42 - 54,5 cm	58 - 70,5 cm	42 - 54,5 cm	28 cm	9,5 cm	160 kg
ALL08 52-4Q	Maniglione MOBELI Quattro Plus telescopico lunghezza 64,5 - 77 cm	80,5 - 93 cm	64,5 - 77 cm	28 cm	9,5 cm	150 kg

Maniglione MOBELI con snodo per inclinazione regolabile



Lo snodo consente di regolare l'angolazione del maniglione agganciato scegliendo tra un ampio raggio di possibili inclinazioni. L'utente è così dotato di un supporto sia orizzontale che verticale e può sfruttare al massimo il sostegno: su quella orizzontale è poggiato l'avambraccio oppure può essere impugnata con l'altro braccio per una maggiore leva.

Codice articolo	Descrizione	↗ impugnatura (A)	↗ impugnatura (B)	↖ impugn. vert.	max
ALL08 6H6	Maniglione MOBELI con snodo per inclinazione regolabile	64,5 cm	63,5 cm	da 0° a 90°	95 kg

**01.****Soluzioni per un bagno sicuro | Corrimano verticale, maniglioni fissi e componibili****Corrimano da parete**

- ↑ 180 cm
- ∅ tubo 3,2 cm
- ↗ 17 cm
- max 150 kg
- 3 kg



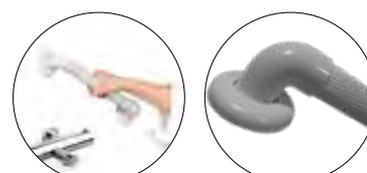
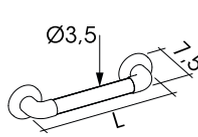
Maniglione da parete di lunghezza 1,80 m: solido ed ampio supporto per i trasferimenti in bagno e l'utilizzo dei sanitari. Le dimensioni del corrimano consentono all'utente di scegliere l'altezza e la tipologia di presa più sicura. Realizzato in acciaio laccato bianco con un sistema di fissaggio centrale (utilizzabile anche come supporto di sostegno), e due di chiusura.

Dotato di piastre di fissaggio in nylon a sei fori, con copertura in acciaio (non a vista).

Codice articolo	Descrizione
BA CORRIM180	Corrimano da parete - lunghezza 1,80 m

Maniglioni fissi scanalati

- ↗ 30 cm
- ↗ 45 cm
- ↗ 60 cm
- ∅ 3,5 cm
- max 150 kg



Maniglioni da fissare a parete disponibili in tre differenti misure: 30, 45 e 60 cm.

La superficie scanalata favorisce un'ottima presa da parte dell'utente. La placca di fissaggio a viti è ricoperta per la massima sicurezza.

Codice articolo	Descrizione
BA MA30	Maniglione fisso scanalato 30 cm
BA MA45	Maniglione fisso scanalato 45 cm
BA MA60	Maniglione fisso scanalato 60 cm

Maniglioni fissi in acciaio inox

Maniglione da fissare a parete, in elegante acciaio inox, ideato per fornire un supporto sicuro accanto ai sanitari del bagno, garantendo la sicurezza dei trasferimenti in bagno.

Disponibile in tre differenti misure: 30, 45 e 60 cm.

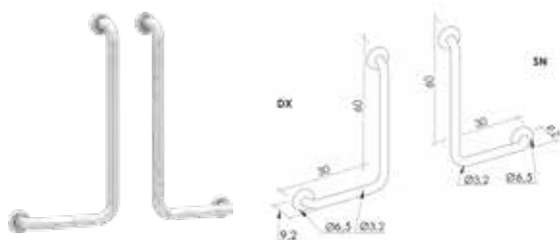


- ↗ 30 cm
- ↗ 45 cm
- ↗ 60 cm
- ∅ tubo 3,2 cm
- ∅ piastra fiss. 8,5 cm
- max 150 kg

Codice articolo	Descrizione
BA MACCIA30	Maniglione fisso in acciaio inox lunghezza 30 cm
BA MACCIA40	Maniglione fisso in acciaio inox lunghezza 45 cm
BA MACCIA60	Maniglione fisso in acciaio inox lunghezza 60 cm

Maniglioni angolati 90°

- ↗ 30 cm
- ↕ 60 cm
- ∅ 3,2 cm
- ↗ 90°
- max 150 kg
- DX
- SX



Maniglione angolato a 90° realizzato in acciaio laccato a polvere con piastre di fissaggio in acciaio inox e ghiera coprivite. Sostegno per sedersi o alzarsi dai sanitari, grazie al particolare design fornisce un ulteriore supporto per l'avambraccio.

Disponibile nella versione per mano destra o sinistra.

Codice articolo	Descrizione
BA MANGD	Maniglione angolato 90° per mano destra
BA MANGS	Maniglione angolato 90° per mano sinistra

Snodo Multimagic per maniglioni fissi componibili

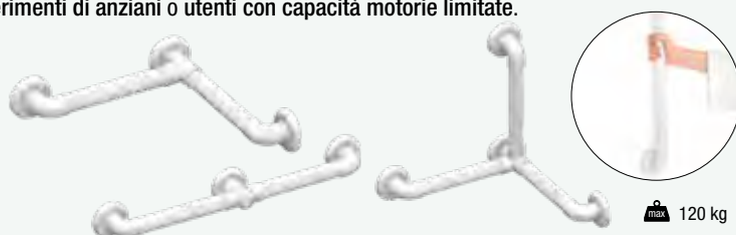
Multimagic consente di realizzare differenti versioni di maniglione fisso a parete, assemblando due impugnature in senso lineare o angolato, oppure unendone tre per un maniglione combinato. Multimagic oltre alla possibilità di "legare" due o tre impugnature può anche essere fissato sul pavimento. La duttilità dello snodo consente di realizzare strutture complesse o extralunghe grazie ad un elevato numero di combinazioni, la flessibilità di questa soluzione permette di accompagnare e garantire la sicurezza ai trasferimenti di anziani o utenti con capacità motorie limitate.

Multimagic va abbinato con impugnature scanalate (con superficie antiscivolo) disponibili in differenti lunghezze di:

31 cm • 36 cm • 51 cm • 100 cm

Assemblando queste impugnature il maniglione è adeguato alle caratteristiche dell'ambiente da adattare e soddisfa le esigenze dell'utente.

Le estremità del maniglione vengono fissate alla parete attraverso il raccordo o snodo di chiusura.

**raccordo Multimagic**

Codice articolo
BA SNMULMAGIC

**impugnatura scanalata**

Codice articolo	↗ tubo
BA IMPU 31	31 cm
BA IMPU 36	36 cm
BA IMPU 51	51 cm
BA IMPU 100	100 cm

**snodo di chiusura**

Codice articolo
BA SNCHIUS

Quattro Power Support MOBELI - Maniglione mobile per sanitari



Maniglione a ventosa in grado di fornire un ampio supporto accanto ai sanitari del bagno, Quattro Power Support è un ausilio versatile che può essere spostato nella posizione preferita.

Grazie alle quattro ventose il maniglione è in grado di sostenere notevoli carichi garantendo un'ottima sicurezza nei trasferimenti di utenti con difficoltà motorie o anziani.

↗ 56,5 cm ∅ tubo 3,2 cm max 80 kg

Codice articolo	Descrizione
ALL08 S66	Maniglione MOBELI Quattro Power Support con estensione-impugnatura

Bracciolo ribaltabile ERGO ONDA



↗ 76 cm
↔ 6,5 cm
max 225 kg



Bracciolo ribaltabile, di sostegno per l'utilizzo dei sanitari. Il particolare design a forma "ad onda" fornisce all'utente un supporto migliore e più funzionale alla mano e all'avambraccio.

La superficie è ruvida per favorire una presa in sicurezza. La piastra di fissaggio a 6 viti (comprese nella confezione) è apribile, per favorire le operazioni di pulizia e permettere il drenaggio dell'acqua, qualora ne entri.



Codice articolo	Descrizione
MRIB ERGONDA	Bracciolo ribaltabile ERGO ONDA

Bracciolo ribaltabile ERGO ONDA con regolazione in altezza

Dotato di piastra di fissaggio aggiuntiva per regolare l'altezza del supporto ed adeguarla alle esigenze dell'utente. La necessità di sostegno può cambiar nel tempo oppure diversi utenti possono trovarsi ad utilizzare il WC.



↗ 76 cm
↔ 6,5 cm
max 225 kg
↑↓ 12 cm - 9 altezze

Codice articolo	Descrizione
MRIB ERGREH	Bracciolo ribaltabile ERGO ONDA con regolazione in altezza

ACCESSORI Braccioli ribaltabili ERGO ONDA



↑ 13 cm
↔ 8 cm
Per l'alzata, la seduta e l'avvicinamento ai sanitari in materiale antiscivolo ad alto grip.

Codice articolo	Descrizione
MRIB EIMPVE	Impugnatura verticale ERGO ONDA



Portarotolo applicabile senza attrezzi.

Codice articolo	Descrizione
MRIB EPOROT	Portarotolo per ERGO ONDA



↔ 37 cm
↗ 40 cm
↕ 5,5 cm
max 0,8 Kg
max 200 Kg
Consente la regolazione in altezza del bracciolo ERGO ONDA attraverso l'uso di una chiave a brugola.

Codice articolo	Descrizione
MRI EPIASTR	Piastra regolazione altezza con brugola ERGO ONDA

Maniglioni ribaltabili

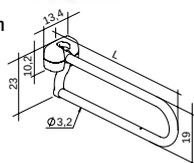
Ideati per fornire un ampio supporto accanto ai sanitari del bagno, sono sollevabili verticalmente quando non utilizzati. Disponibili nella versione laccata in bianco da 60 e 70 cm con portarotolo e in acciaio inox da 60 cm. Il modello con fissaggio a pavimento è consigliato laddove non è possibile il montaggio a parete perché troppo distante rispetto al sanitario oppure in presenza di un muro realizzato in materiale che non fornisce garanzie di tenuta (impugnatura da 60 cm e colonna alta 79 cm).

Bianco con portarotolo



Maniglione 60 cm - 70 cm

↗ 60 cm - 70 cm
∅ tubo 3,2 cm
↔ piastra 13,4x10,2 cm
max 2,1 - 2,4 kg
max 125 kg



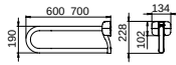
Codice articolo	Descrizione
MRIB 60	Maniglione ribaltabile c/portarotolo 60 cm
MRIB 70	Maniglione ribaltabile c/portarotolo 70 cm

Acciaio lucido con portarotolo



Maniglione 60 cm

↗ 60 cm
∅ tubo 3,2 cm
↔ piastra 13,4x10,2 cm
max 2 kg
max 125 kg



Codice articolo	Descrizione
MRIBACCIG60	Maniglione ribaltabile in acciaio lucido

Con barra di montaggio a pavimento

↗ maniglione 60 cm
↔ maniglione 19 cm
∅ impugnatura 3,2 cm
↔ inferiore barra 16 cm
↗ inferiore barra 25 cm
↕ barra 79 cm
↔ superiore barra 10 cm
↗ superiore barra 5 cm
max 5 kg
max 125 kg



Codice articolo	Descrizione
M RIBARRA60	Maniglione ribaltabile 60 cm c/barra di montaggio a pavimento

**01.****Soluzioni per un bagno sicuro | WC - Sollevatore elettrico****Allmobility**
ABILITÀ & MOBILITÀ

BAGNO

Sollevatore elettrico a batteria per WC SOLLiEVATI

SOLLiEVATI assiste completamente le fasi di seduta e di sollevamento dal water. Previene cadute e riduce i rischi derivanti dal sollevamento manuale sgravando gambe, schiena e braccia dell'utente ed anche l'assistente dagli sforzi della movimentazione manuale.

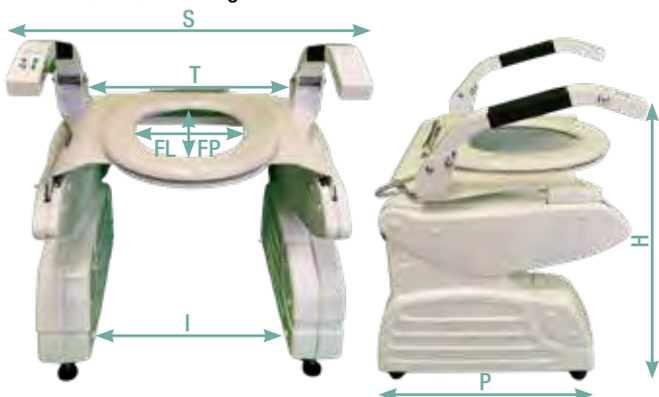


Questo ausilio riproduce fedelmente ed in sicurezza il movimento anatomico del corpo.

Permette ad anziani, utenti con ridotta mobilità per problemi di peso, debolezza muscolare o articolare di ritrovare indipendenza e privacy in bagno, un aspetto fondamentale per la serenità personale.

Caratteristiche generali del SOLLiEVATI elettrico:

non richiede opere murarie o laboriose installazioni
 sostituisce il sedile WC tramite barra ed asole di fissaggio montato attraverso i fori del sanitario e le viti in dotazione
 dimensioni compatte, design particolare e piedini di appoggio regolabili
 elevata adattabilità anche su WC alti, sospesi e per disabili
 alimentato da batteria agli ioni di litio ricaricabile (in circa 3 ore)
 comandi luminosi, presenti di serie sul braccio destro
 tasto di accensione (ON/OFF) sulla parte esterna del braccio
 tasti di movimentazione nella parte interna
 braccioli ergonomici e ribaltabili per agevolare il trasferimento
 braccioli con rivestimento morbido, antiscivolo ed in materiale caldo
 carico massimo 150 kg



Il sollevatore è utilizzabile sulla gran parte dei WC con forme e grandezze standard, le dimensioni compatte permettono l'uso anche in ambienti ristretti; i piedi di appoggio hanno un'escursione di 5 cm. I comandi sono intuitivi e raggiungibili con facilità dall'utente, mantenendo la mano sulla manopola in sicurezza. Realizzato con materiali di alta qualità e facilmente pulibili, rivestimento antiruggine ed antigraffio per le sezioni in metallo.



Per assicurare la continuità delle operazioni il sollevatore è fornito con due batterie (rapidamente sostituibili). La durata media della batteria è di circa 45 cicli. Il lampeggiare del tasto di accensione indica l'autonomia della batteria al 20%.

Prodotto realizzato in ITALIA. Dispositivo Medico di Classe I. Per la verifica di compatibilità richiedere la scheda tecnica del prodotto.

misure	← totale (S)	↔ interna (I)	↗ totale (P)	↑ totale (H)	↖ seduta (T)	per WC di H		← foro (FL)	↗ foro (FP)	📦	📏 max
						min	max				
min	62 cm	40 cm	56 cm	66 cm	46 cm	38 cm	22 cm	28 cm	34,4 kg	150 kg	
max				95 cm		47 cm					

Codice articolo	Descrizione
BA SOLLiEVATI	Sollevatore elettrico a batteria per WC SOLLiEVATI, comandi a destra

NOVITÀ 2024

Disponibile in versione a corrente elettrica con cavo collegato ad una presa standard.

Codice articolo	Descrizione
BA SLVTGOLD	SOLLiEVATI WC a corrente elettrica

ACCESSORI per SOLLiEVATI

Per conoscere l'elenco completo degli accessori e gli adattamenti disponibili richiedere la scheda ordine.

Piedi di appoggio extralunghi - kit 4 pz

Montati in sostituzione dei piedini standard consentono l'utilizzo del SOLLiEVATI su WC di altezza compresa tra i 41 ed i 48,5 cm.

Codice articolo
BA SLVTEXTRAP

Prolunghe piedi di appoggio - kit 4 pz

Kit 4 prolunghe per i piedi di appoggio: montato in aggiunta ai piedini di serie, il sollevatore può essere utilizzato su WC per disabili o di altezza tra i 48 e 53 cm.

Codice articolo
BA SLVTKITPIE

Coperchio in plastica

Coperchio in plastica per ciambella applicabile sull'asta metallica del sollevatore per chiudere il sanitario quando il sollevatore non è utilizzato.

Codice articolo
BA SLVTCOP

Sollevatore WC a corrente elettrica EDISOLL



Sollevatore elettrico destinato ad utenti con scarsa mobilità per utilizzare il water in tranquillità ed autonomia, assistendoli durante le fasi di seduta e di sollevamento. Si adatta alla maggior parte dei sanitari di forma e dimensioni standard. Ottima soluzione per anziani, persone in sovrappeso, con debolezza muscolare o articolare degli arti inferiori; previene e riduce i rischi derivanti dal sollevamento manuale durante l'utilizzo del WC infatti sgrava anche l'assistente dagli sforzi e dalle problematiche dovuti alle movimentazioni manuali.

I movimenti di EDISOLL, fino ad un angolo di 30°, riproducono fedelmente quelli naturali del corpo, accompagnando in sicurezza la verticalizzazione dell'utente: permettono di ritrovare indipendenza e privacy nell'ambiente bagno, aspetto fondamentale per la serenità personale.

EDISOLL non richiede particolari installazioni: è necessario solo posizionarlo in sostituzione del sedile WC esistente.

Dotato di braccioli laterali con superficie antiscivolo che supportano l'utente durante le operazioni di salita e discesa. Le impugnature di presa sono rivestite da materiale ad alto grip.



	dati tecnici*	
	min	max
↔ totale	61,5 cm	
↘ totale	52 cm	
↑↓ totale	100 cm	110 cm
↑↓ impugnature	80,5 cm	90,5 cm
↑↓ seduta	48,5 cm	58,5 cm
↑↓ seduta-braccioli	25 cm	
↔ tra braccioli	47 cm	
↔↘ braccioli	8 cm / 27,5 cm	
↘ seduta	41 cm	
↔↕ sotto seduta	42,5 cm / 42,5 cm	
↔↘ foro	23 cm / 27 cm	
condizioni per il montaggio	sanitario: altezza massima 52 cm larghezza massima 42 cm	spazio disponibile: 10 cm su ciascun lato 64 cm globali
↑↓ reg.ne piedi	10 cm	
tensione di potenza	100-240 V	
frequenza	50/60 Hz	
↘ cavo elettrico	3,25 m	
⚡	18 kg	
👤	150 kg	

È possibile bloccare il movimento della seduta all'altezza desiderata secondo le esigenze dell'utilizzatore. L'accensione della spia rossa posta sulla struttura e del led verde presente sull'alimentatore indica che l'ausilio è correttamente attivato e funzionante.

Applicabile su WC con altezza fino a 52 cm e larghezza massima 42 cm. Lo spazio necessario accanto al sanitario deve essere pari a 10 cm per lato (con minimo 64 cm globali). Il sanitario deve avere queste dimensioni minime del foro: larghezza 24 cm e profondità 28 cm.

EDISOLL è alimentato tramite presa di corrente e movimentato attraverso dei semplici comandi manuali, facilmente raggiungibili dall'utente perchè collocati all'estremità del bracciolo destro. Il cavo elettrico è lungo 3 metri.

Le dimensioni compatte permettono l'utilizzo anche in ambienti ristretti, la struttura semplice e la regolarità delle superfici consente una rapida pulizia e sanificazione del sollevatore.

I piedi di appoggio hanno una regolazione in lunghezza di circa 10 cm e sono rivestiti da gomma antiscivolo che garantisce la stabilità dell'ausilio. Testato per utenti con un peso massimo di 150 kg.

Il sollevatore wc elettrico EDISOLL è un dispositivo medico di classe I.

*la regolazione in altezza dei piedi di appoggio consente di adeguare i valori di circa 10 cm

Codice articolo	Descrizione
BA EDISOLLWC	Sollevatore WC a corrente elettrica EDISOLL c/comandi su bracciolo destro

Solleva WC elettrico KOMODO



La cassetta è approvata KIWA/SABS/WTAS e conforme alle direttive CE EN 14055CL1.

Perfetta soluzione ad uso domestico o all'interno di strutture per utenti con problemi motori. La soluzione è integrata in una unità compatta e ben rifinita che le permette di preservare un'estetica curata dell'ambiente bagno. Il sollevamento è parallelo all'asse del suolo, per far sì che l'utente non perda l'equilibrio. Il range di alzata è di 40 cm, il movimento elettrico è gestito da un pratico telecomando. È disponibile anche una versione con alzata manuale (a manovella). L'unità può essere personalizzabile, perché permette di posizionare il telecomando a destra o sinistra, aggiungere uno o due maniglioni con o senza portarotolo e uno schienale corto o lungo. È possibile utilizzare Komodo con qualsiasi wc sospeso standard.



L'unità in versione base è fornita senza maniglioni, schienale e WC. Lo scarico ha un doppio flusso (3 e 6 litri).

Codice articolo	Descrizione
BA WCLIFT ELETT	Solleva WC KOMODO con sollevamento elettrico 40 cm (senza WC, schienale, braccioli)

Codice articolo	Descrizione
BA WCLIFT MANWAVE	Maniglione a onda per solleva WC KOMODO
BA WCLIFT PRCARTA	Porta carta igienica per solleva WC KOMODO

Quattro Power Support MOBELI



56,5 cm
tubo 3,2 cm
max 80 Kg

Codice articolo
ALL08 S66

Bracciolo ribaltabile ERGO ONDA

76 cm
6,5 cm
max 225 kg



Codice articolo
MRIB ERGONDA



Sedia catapulta comoda WC 2 in 1 TRANSFER

NOVITÀ 2024

Sedia 2 in 1 con apertura anatomica per l'igiene intima, dotata di un secchio sotto-seduta ed utilizzabile come comoda WC. Inoltre, la particolare ampiezza della base garantisce stabilità alla sedia e permette di posizionarla su un sanitario (WC, bidet).

Le quattro gambe di appoggio sono regolabili in altezza e rivestite all'estremità in gomma antiscivolo.

- base 59x59 cm
- 85-95,5 cm
- seduta 0°-75°
- tra braccioli 55 cm
- seduta 42 cm
- seduta 45-55 cm
- foro 16x32 cm
- 7 kg max 136 kg



L'imbottitura delle superfici di appoggio è confortevole e riduce la pressione verticale della seduta. Inoltre, grazie agli ampi braccioli imbottiti (rivestiti in materiale antiscivolo) e al sedile elevabile, la sedia TRANSFER accompagna l'utente nella seduta ed alzata dall'ausilio garantendo la massima sicurezza nel trasferimento.

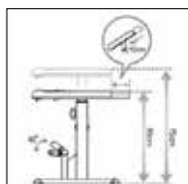
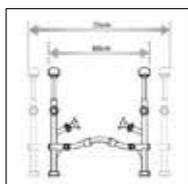
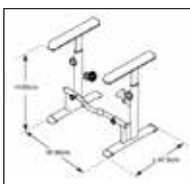
Codice articolo	Descrizione
BA CATRANDO	Sedia catapulta comoda WC 2 in 1 TRANSFER

Supporto per WC SOSTegno

- 68 e 75 cm
- 47,5 cm
- braccioli 42,5 cm
- braccioli 6 cm
- tra braccioli 56-63 cm
- braccioli 63-75 cm
- barra anteriore 45°
- 8,5 kg
- max 150 kg



SOSStegno è applicato direttamente sul WC attraverso un assemblaggio comodo che non richiede forature ed attrezzature. La larghezza dell'ausilio è adeguata alle dimensioni del sanitario: quest'ultime devono rientrare nel range di misure indicate in scheda. SOSStegno si adatta perfettamente alle esigenze dell'utente grazie ai braccioli regolabili in altezza (con sei differenti posizioni) ed in profondità in due posizioni, tramite i pomelli posti sul telaio ed ai pulsanti posti sotto a tali supporti.

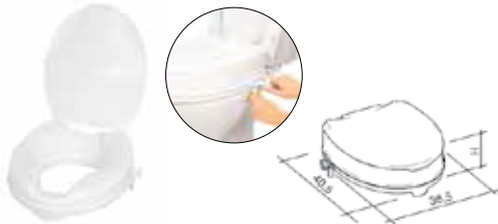


I movimenti dell'utente di seduta ed alzata dal WC sono accompagnati dall'ausilio in estrema sicurezza: le ampie gambe di appoggio con rivestimento antiscivolo e le ventose laterali dalla lunghezza regolabile assicurano stabilità riducendo i rischi di cadute accidentali. Le dimensioni e la regolazione dei braccioli ne permettono l'utilizzo per mantenere l'equilibrio nel rivestirsi.

Codice articolo	Descrizione
BA SOSTWC	Supporto per WC SOSStegno

Alzawater rigido Allmobility coperchio

- ↔ 36,6 cm
- ↗ 40,7 cm
- ↔ foro 24 cm
- ↗ foro 25 cm
- ↑↓ 10 cm
- 📦 2 Kg
- 📦^{max} 200 kg

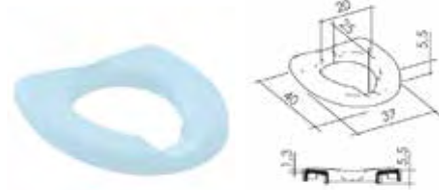


Con apertura anatomica nella parte anteriore e posteriore. Fissaggio grazie alle staffe in plastica antiscivolo.

Codice articolo	Descrizione
BALZ10COP	Alzawater rigido Allmobility con coperchio

Cuscino morbido per alzawater rigido

- ↔ 37 cm
- ↗ 40 cm
- ↕ 5,5 cm
- ↔ foro 20 cm
- ↗ foro 25 cm



Il cuscino rende ulteriormente confortevole l'alzawater rigido in plastica (codice BALZ10COP). Ideato per utenti con lesioni midollari o che necessitano di una seduta sul water prolungata. Non richiede attrezzi per il montaggio.

Codice articolo	Descrizione
BA MORBIDOWC	Cuscino morbido per alzawater rigido (BALZ10COP)

Alzawater rigido con circonferenza regolabile
NOVITÀ 2024

- ↔ 41 cm
- ↗ 42,6 cm
- ↕ 10,5 cm
- ↔ foro 16,8 cm
- ↗ foro 25,6 cm
- 📦 0,87 kg
- 📦^{max} 150 kg



Rialzo universale per WC di circa 10 cm dotato di apertura anatomica nella parte anteriore. La caratteristica principale di questo ausilio è rappresentata dalla regolazione della circonferenza, tramite una cremagliera nella sezione inferiore, che rende disponibili otto variazioni. Questo consente di adattarlo e fissarlo agevolmente (senza l'uso di attrezzature) alla forma del water. L'ancoraggio al sanitario è garantito anche dal particolare design, che assieme alle linee semplici favorisce una rapida pulizia, sanificazione e rimozione quando non utilizzato.

Codice articolo	Descrizione
BA ALZWCINT	Alzawater rigido h 10 cm con circonferenza regolabile

Alzawater rigido con braccioli ribaltabili

- ↔ 50 cm
- ↗ 45 cm
- ↔ foro 19 cm
- ↗ foro 24 cm
- 📦 2 kg
- 📦^{max} 130 kg



Dotato di braccioli imbottiti con gomma morbida antiscivolo. Il fissaggio al wc avviene attraverso la regolazione della staffa interna con vite in plastica, applicabile ai wc standard. Ordinabile anche senza i braccioli.

Codice articolo	Descrizione
BA ALZ13 BRAC	Alzawater rigido h 13 cm con braccioli ribaltabili
BA ALZ13	Alzawater rigido h 13 cm

Alzawater morbido in ecopelle e spugna

- ↔ 35 cm
- ↗ 40 cm
- ↕ 5 cm
- 📦 0,34 kg
- ↕ 10 cm
- 📦 0,4 kg



Comodo alzawater in ecopelle esterna e spugna interna. La superficie soffice e morbida rende l'ausilio ideale per ridurre la pressione sulla zona sacrale. Applicabile a tutti i wc standard con fascette a strappo.

Codice articolo	Descrizione
BA ALZECOP5	Alzawater morbido in ecopelle e spugna altezza 5 cm
BA ALZECOP10	Alzawater morbido in ecopelle e spugna altezza 10 cm


Alzawater morbido

Morbido rialzo in poliuretano espanso con apertura anatomica nella parte anteriore, incavato nella parte posteriore. Il fissaggio al WC avviene attraverso due alette laterali. L'altezza, la forma e la composizione riducono la pressione verticale della seduta. Disponibile nella versione senza e con coperchio.

- ↔ 38 cm
- ↗ 40 cm
- ↔ foro 22 cm
- ↗ foro 26 cm
- ↕ 11,5 cm
- 📦 2,6 kg
- 📦^{max} 185 kg



Codice articolo	Descrizione
BA MORBALZ	Alzawater morbido 11,5 cm

Alzawater morbido con coperchio

- ↔ 38 cm
- ↗ 40 cm
- ↔ foro 22 cm
- ↗ foro 26 cm
- ↕ 11,5 cm
- 📦 2,7 kg
- 📦^{max} 185 kg



Codice articolo	Descrizione
BA ALZMORCOP	Alzawater morbido con coperchio

Copriwater morbido

- ↔ 37,5 cm
- ↗ 43,5 cm
- ↕ 4 cm
- ↔ foro 22 cm
- ↗ foro 27,5 cm
- 📦 0,8 kg
- 📦^{max} 200 kg



Per favorire il trasferimento dalla carrozzina al water e garantire il massimo confort. In poliuretano integrale con una densità soffice. Riduce la pressione verticale della seduta.

Codice articolo	Descrizione
ALL 02A	Copriwater morbido nero
ALL 02B	Copriwater morbido bianco

Copriwater morbido con coperchio

- ↔ 37 cm
- ↗ 40 cm
- ↕ 3,5 cm
- ↔ foro 21 cm
- ↗ foro 24 cm
- 📦 1,7 kg
- 📦^{max} 150 kg



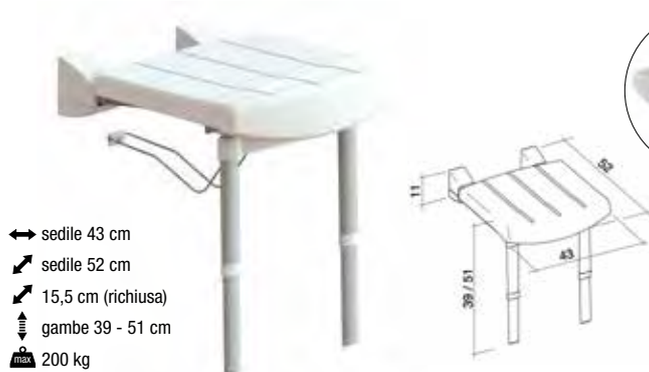
In schiuma e con rivestimento in ecopelle, con coperchio. Montato al sanitario attraverso ganci in plastica, è utilizzabile su tutti i WC standard.

Codice articolo	Descrizione
BA COPRWCM	Copriwater morbido con coperchio

**01.****Soluzioni per un bagno sicuro | Doccia - sedute a parete****Sedute a parete con sedile imbottito XL Extralight®**

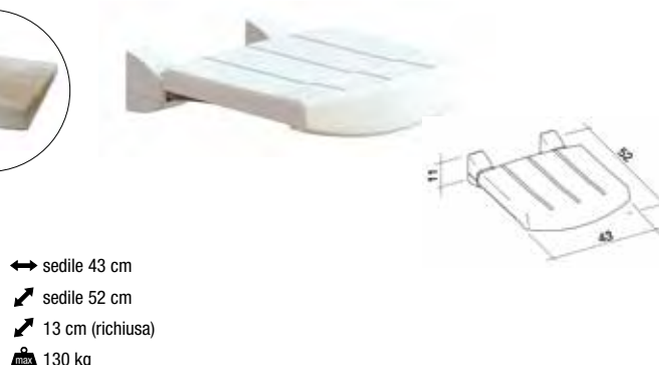
Sedute a parete per doccia, caratterizzate dal **materiale morbido ed antiscivolo** (polipropilene) che riveste il sedile, **XL Extralight®** (poliolefina espansa e reticolata a celle chiuse), che consente, insieme al design ergonomico della seduta, di **ridurre la pressione verticale della seduta sulla zona sacrale ed il rischio di lesioni cutanee**.

Il rivestimento presenta delle **scanalature** che facilitano il deflusso dell'acqua evitando l'accumulo di sporco, inoltre la particolare composizione riduce l'attrito nei trasferimenti. Quando non utilizzata la seduta è ribaltabile per generare il minimo ingombro. Sedile per doccia fissato a parete grazie a due piastre in acciaio inox dotate di fori, le viti ed i tasselli **non sono compresi** nella confezione ma sono scelti a discrezione dell'installatore in base al muro di fissaggio.

Sedile ribaltabile morbido con gambe

- ↔ sedile 43 cm
- ↗ sedile 52 cm
- ↗ 15,5 cm (richiusa)
- ↑ gambe 39 - 51 cm
- max 200 kg

Codice articolo	Descrizione
B SEDRIBALGAMB	Sedile ribaltabile morbido XL Extralight® con gambe

Sedile ribaltabile morbido

- ↔ sedile 43 cm
- ↗ sedile 52 cm
- ↗ 13 cm (richiusa)
- max 130 kg

Codice articolo	Descrizione
B SEDRIBAL	Sedile ribaltabile morbido XL Extralight®

Versione con **gambe di appoggio (ripiegabili)**: regolabili in altezza per circa 12 cm. Rivestite all'estremità da un puntale in termogomma.

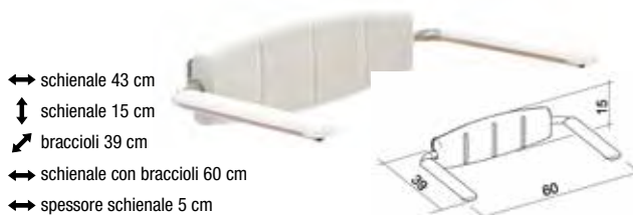
ACCESSORI Sedute a parete XL Extralight®

Schienale in **XL Extralight®** morbido con scanalature per il deflusso dell'acqua. Disponibile anche nella versione con braccioli ribaltabili, realizzati in acciaio inox e alluminio per un ulteriore sostegno di sicurezza. L'altezza dello schienale e dei braccioli è fissa e viene determinata al momento dell'installazione a parete. I braccioli sono ribaltabili verso l'alto per facilitare il trasferimento se l'utente è in carrozzina oppure se si tratta di utenti con capacità motorie limitate.

Schienale da muro

- ↔ 43 cm
- ↑ 15 cm
- ↔ spessore schienale 5 cm

Codice articolo	Descrizione
B SCHIEN EXTRL	Schienale da muro per sedute XL Extralight®

Schienale da muro con braccioli ribaltabili

- ↔ schienale 43 cm
- ↑ schienale 15 cm
- ↗ braccioli 39 cm
- ↔ schienale con braccioli 60 cm
- ↔ spessore schienale 5 cm

Codice articolo	Descrizione
B SCHBRACC EXTRL	Schienale da muro con braccioli ribaltabili per sedute XL Extralight®

Sedile a parete ribaltabile FAMILIAR

- ↔ sedile 42 cm
- ↗ sedile 51 cm
- ↗ 15,5 cm (richiusa)
- max 125 kg



Sedile dalla forma ergonomica, realizzato con rivestimento in **materiale antiscivolo** e dotato di fori per il deflusso dell'acqua. FAMILIAR è ribaltabile per ridurre l'ingombro quando non impiegato. Ausilio dall'estetica non appariscente ma ricercata: rende semplice e sicuro l'uso della doccia ed offre un ottimo confort grazie ai materiali utilizzati che garantiscono la **massima igiene e lunga durata**.

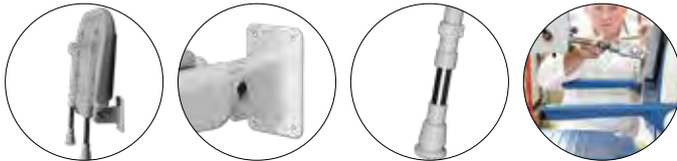
Il fissaggio a parete avviene tramite piastre in acciaio inox; viti e tasselli non sono compresi nella confezione ma vengono individuati dall'installatore sulla base delle caratteristiche del muro di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
B FAMILSERIB	Sedile a parete ribaltabile FAMILIAR

Sedute a parete Serie 4000



Sedute dal telaio in acciaio inox verniciato a polvere che unisce all'eccezionale robustezza la garanzia antiruggine del prodotto. Il sedile è in plastica stampata con fori di drenaggio per ridurre il ristagno d'acqua e facilitare la pulizia. Le imbottiture sono realizzate in schiuma di poliuretano espansa a celle chiuse per garantire il massimo confort, inoltre sono rimovibili per facilitare le operazioni di pulizia. I piedini sono ricoperti con un tappo in gomma per evitare scivolamenti accidentali e danni alla superficie della zona doccia. Due staffe di montaggio in acciaio inox con quattro fori consentono di ottenere un fissaggio ottimale alla parete. Le gambe delle sedute a parete sono regolabili a seconda della esigenza di altezza del sedile da parte dell'utente, inoltre è possibile regolare l'angolo del bracciolo ribaltabile.



Sedile imbottito con schienale e braccioli



Sedile imbottito senza schienale



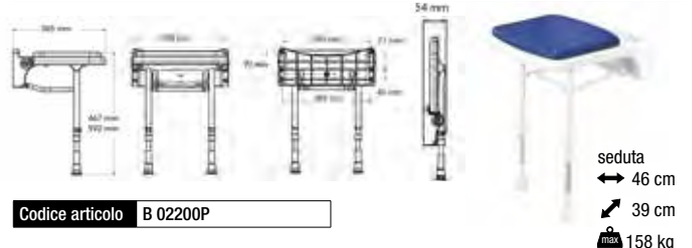
Le sedute a parete Serie 2000 e 4000 sono testate per soddisfare i requisiti stabiliti da BS EN 12182:1999 e BS EN 12272:2000 16.2 "Ausili tecnici per persone disabili-caratteristiche generali e metodi di prova".

Sedute a parete Serie 2000

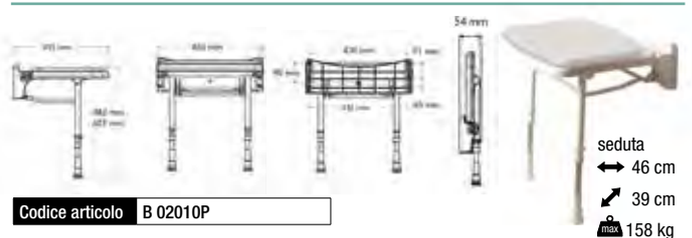


Soluzioni compatte e confortevoli per utenti che dispongono di spazi doccia ristretti. Le sedute presentano una struttura in alluminio verniciato a polvere e plastica stampata con fori per consentire il drenaggio dell'acqua. Le imbottiture sono rimovibili per semplificare le operazioni di pulizia, impermeabili perché realizzate in schiuma di poliuretano espansa a celle chiuse che garantisce anche il massimo confort per l'utente. Altezza del sedile regolabile, i piedini sono rivestiti da tappo in gomma.

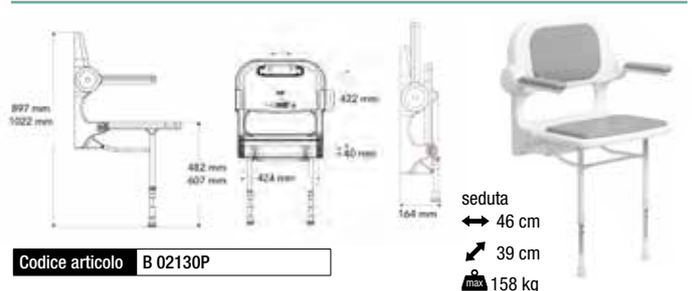
Sedile imbottito compatto



Sedile imbottito standard



Sedile imbottito con schienale e braccioli



Sedile imbottito appendibile con schienale e braccioli

Disponibile in versione appendibile: comprende anche il kit di posizionamento su un maniglione (da ordinare a parte). È necessario che quest'ultimo abbia una lunghezza minima di 50 cm e la struttura in acciaio.

Codice articolo	Descrizione
B 02013P	Sedile imbottito con schienale e braccioli appendibile
M 01620	Maniglione bianco con struttura in acciaio 60 cm

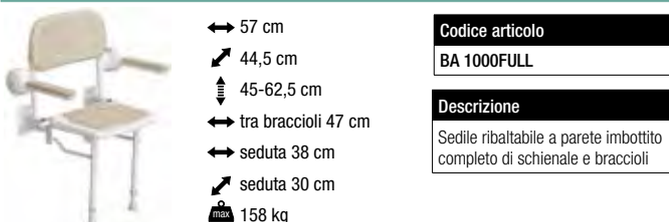


Sedute a parete Serie 1000



Seggioline ribaltabili a scomparsa, generano un ingombro minimo quando non utilizzate, le dimensioni compatte permettono di impiegare questa linea di sedute anche in presenza di spazi ristretti. I sedili hanno una struttura realizzata in alluminio con trattamento anti-ruggine. L'imbottitura della seduta, dello schienale e dei braccioli (ribaltabili laddove presenti, per agevolare lo spostamento) migliora il confort per l'utilizzatore ed è in materiale impermeabile e semplice da pulire. Le gambe di appoggio sono rivestite in gomma antiscivolo. Fissaggio a parete attraverso due piastre in acciaio con quattro fori. Dotate di gambe di supporto regolabili in altezza per adeguarsi alle esigenze dell'utilizzatore. Disponibili in due versioni: sedile completo di braccioli e schienale, seduta semplice.

Sedile ribaltabile completo



Seduta ribaltabile



Sedia per doccia chiudibile con braccioli

- ↕ totale 54 cm
- ↔ totale 51 cm
- ↙ seduta 41 cm
- ↕ seduta 45 - 53 cm
- ↔ schienale 47 cm
- ↕ braccioli 61 - 69 cm
- ↙ apertura anteriore 15 cm
- ↔ richiusa 21 cm
- 📦 3,4 kg max 130 kg



Ideale per il viaggio, richiudibile in pochi istanti genera un **ingombro minimo**. **Gambe regolabili** per adattarsi alle diverse esigenze. Il telaio è realizzato in alluminio anodizzato anticorrosione. I **fori di drenaggio** consentono un rapido asciugamento dopo l'utilizzo. La seduta e lo schienale sono antiscivolo. L'ampia **apertura anteriore** della seduta favorisce l'igiene intima dell'utente.

Codice articolo	Descrizione
BA SEDOCCHIUD	Sedia per doccia chiudibile con braccioli

Sgabello per doccia con schienale

Sgabello portatile dotato di **gambe regolabili** per adattarsi alle esigenze individuali. Il telaio è realizzato in **alluminio anodizzato anticorrosione**. I piedini a ventosa plastificata assicurano maggiore stabilità e sicurezza ed i **fori di drenaggio** consentono un rapido asciugamento del prodotto.

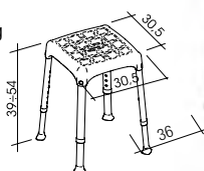
Codice articolo	Descrizione
BA 02310	Sgabello per doccia con schienale

- ↔ totale 53 cm
- ↔ sedile 50 cm
- ↙ sedile 30 cm
- ↕ sedile 42 - 52 cm
- ↔ schienale 50 cm
- ↕ schienale 30 cm
- 📦 2,9 kg
- max 130 kg



Sgabello COMPACT

- ↙ seduta 30,5 cm
- ↕ seduta 39 - 54 cm
- ↙ appoggi 36 cm
- 📦 1,2 kg
- max 120 kg



Sgabello con foro per il drenaggio dell'acqua e seduta antiscivolo, altezza variabile in sette posizioni e puntali di appoggio in gomma antiscivolo. Le dimensioni contenute permettono l'uso anche all'interno di piccoli piatti doccia. Lavabile in autoclave per un minuto ad 85°.

Codice articolo	Descrizione
BA SGACOMPACT	Sgabello COMPACT

Tavola da vasca con maniglia colorata

Tavola da vasca con maniglia dotata di morsetti di fissaggio leggermente angolabili e con gommatura per un grip maggiorato. La seduta presenta dei fori per il deflusso dell'acqua per un rapido asciugamento dopo l'uso. Dotata di **incavo porta sapone** e di **due fori porta doccia**, è adattabile a vasche da bagno di larghezza compresa tra i 43 e i 68 cm.

Codice articolo	Descrizione
BA SHTAV	Tavola da vasca con maniglia colorata

- ↔ 74,5 cm
- ↙ 35 cm
- ↔ range morsetti fissaggio 43 - 68 cm
- 📦 2,6 kg
- max 150 kg



Sedile da vasca girevole

Sedile con braccioli e schienale: **ruotando per 360°** con blocco di sicurezza ogni 90° agevola e rende sicuro il trasferimento nell'accesso-uscita, uso dalla vasca. **Seduta forata** per il drenaggio dell'acqua, **apertura anatomica anteriore** per l'igiene intima, superficie antiscivolo. Supporti di appoggio regolabili in lunghezza così come il sistema di ancoraggio a vite, per adeguarsi alle dimensioni della vasca. **Facilmente rimovibile** quando non in uso grazie al peso contenuto ed all'asola sullo schienale.

- Per vasche da 67 a 72 cm.
- ↻ seduta 360° blocco ogni 90°
 - ↔ seduta 40 cm
 - ↙ seduta 40 cm
 - ↕ schienale 21 cm
 - 📦 6,1 kg
 - max 120 kg



Rotazione 360°

Codice articolo	Descrizione
BA SEVASGIR	Sedile da vasca girevole

Sedile da vasca girevole CLASSIC 2.0

- Per vasche da 57 a 66 cm.
- ↻ seduta 360° blocco ogni 90°
 - ↔ seduta 40 cm
 - ↙ seduta 40 cm
 - ↕ schienale 50 cm
 - 📦 6 kg
 - max 100 kg



Rotazione 360°

Sedile da vasca girevole con braccioli e schienale in **elegante colore nero**. Adatto per il trasferimento e l'utilizzo all'interno della vasca da bagno. Per l'uso è sufficiente collocare le staffe del sedile, rivestite da materiale ad alto grip, sul bordo della vasca da bagno ed ottenere così un sicuro supporto nell'accesso, nell'uscita e durante l'utilizzo della stessa. Gli **ampi braccioli** forniscono un supporto per l'utente, i **fori sulla seduta e sullo schienale** favoriscono il drenaggio dell'acqua e l'asciugatura della sedia.

Codice articolo	Descrizione
BA SEVASGIRCLASSIC	Sedile da vasca girevole CLASSIC 2.0



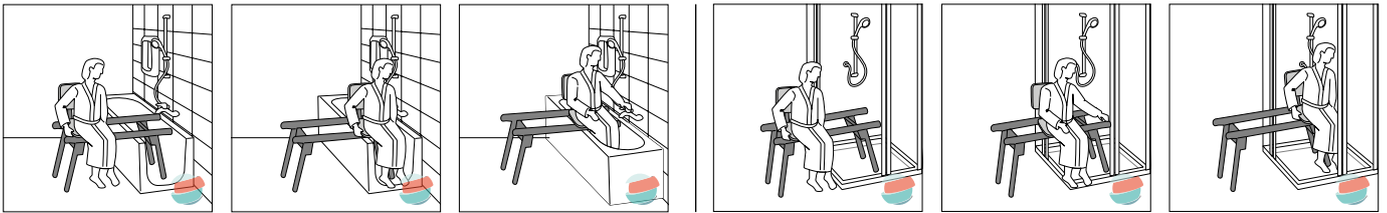
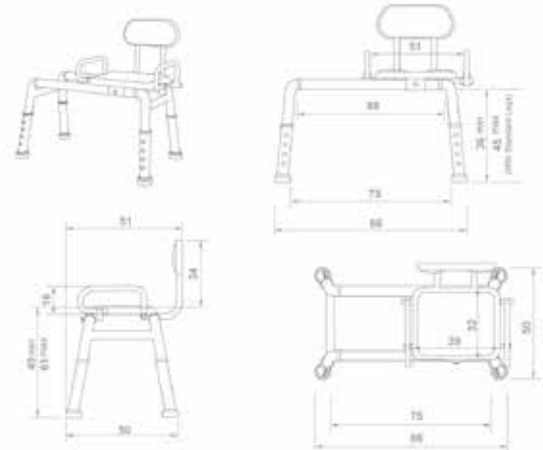
Panca da bagno TRANSFER

- seduta 360°
- totale 50 cm
- totale 86 cm
- seduta 39 / 32 cm
- seduta 49 - 61 cm
- braccioli 51,5 cm
- schienale 40 cm
- schienale 18 cm
- 4 kg
- 120 kg



Panca Transfer semplifica i trasferimenti in bagno di utenti con ridotta mobilità: presenta un sedile scorrevole e girevole a 360°, superando il bordo della vasca o il dislivello del piatto doccia tramite le gambe di appoggio, rivestite in gomma antiscivolo, regolabili indipendentemente. Il sedile e lo schienale in gomma sagomata, hanno una superficie antiscivolo e garantiscono il comfort dell'utilizzatore.

Vasche: utilizzo consentito con altezza del bordo non superiore a 42 cm.



Dotata di braccioli ribaltabili, rivestiti da gomma antiscivolo e di una cintura per le gambe per il corretto posizionamento e la sicurezza dell'utente.

Codice articolo	Descrizione
BA PANTRRSCH	Panca da bagno TRANSFER - sedile scorrevole e girevole

ACCESSORI per panca da bagno TRANSFER

Gambe verticali extra

- totale 43 cm
- 10 altezze - step 1,15 cm
- 4 pz



Supporti orizzontali extralunghi

- 70,5 cm
- esterno 3 cm
- interno 2,6 cm
- 2 pz



Set di gambe per l'uso della panca TRANSFER su vasche con altezza del bordo fino a 55 cm.

Con indicatore di lunghezza: sono regolabili in dieci differenti altezze per un range totale di circa 11,5 cm. Le quattro gambe sono dotate di un puntale di appoggio antiscivolo che fornisce stabilità alla panca.

Sostituiscono i supporti di serie della panca TRANSFER, permettendone l'uso anche su vasche piuttosto larghe. Queste aste sono più lunghe di 10 cm rispetto a quelle standard: garantiscono uno spazio di manovra maggiore per adeguare ulteriormente la panca all'ambiente bagno ed alle esigenze dell'utente.

Codice articolo	Descrizione
BA SUPERLEG PT	Gambe verticali extra per panca TRANSFER - 4 pzi

Codice articolo	Descrizione
BA SUPERSUPP PT	Supporti orizzontali per panca TRANSFER extralunghi - 2 pzi

Sedia imbottita girevole da vasca TRANSFER

NOVITÀ
2024

- seduta 360° blocco ogni 45°
- appoggi 56-66,5 cm
- tra braccioli 42 cm
- seduta 40 cm
- seduta 33,5 cm
- schienale 19 cm
- braccioli 27,5 cm
- 7,4 kg
- 136 kg



Utilizzo consentito su vasche con larghezza interna da 56 a 65 cm.

Sedia da vasca con seduta girevole (con blocco di sicurezza ogni 45°). Struttura in alluminio e confort elevato grazie al rivestimento imbottito di seduta, schienale e braccioli elevabili (per favorire il trasferimento laterale dell'utente). Tra le caratteristiche della sedia girevole TRANSFER le tre regolazioni indipendenti dei supporti di appoggio, rivestiti in materiale antiscivolo. Tutti gli adattamenti sono attivati tramite una semplice leva o un pulsante.

Codice articolo	Descrizione
BA TRASEVASG	Sedia imbottita girevole da vasca TRANSFER

Sedia basculante doccia-wc 2 in 1 SUPREMA

- ↔ totale 55 cm
- ↗ totale 104-147 cm
- ↑ totale 117-133,5 cm
- ↔ seduta 44 cm
- ↔ tra braccioli 47 cm
- ↗ braccioli 3,5 cm/46 cm
- ↗ seduta 43,5 cm
- ↑ seduta 57-63 cm
- ↗ foro 19 cm/36 cm
- △ basculamento da 0° a 30°
- ↕ schienale 45 cm/18 cm
- ⊙ 5"
- 📦 14,5 kg
- 📦 max 136 kg



Sedia con quattro ruote piroettanti provviste di freno, utilizzabile come carrozzina da doccia o comoda. SUPREMA ha una dotazione di serie ampia. Poggiatesta regolabile in altezza e profondità, braccioli ribaltabili e con prolunga frontale, supporto per polpacci con fissaggio in velcro, pedane poggipiedi chiudibili, regolabili e rimovibili, sedile in schiuma poliuretanicca, e basculamento fino a 30°.



Il telaio in alluminio è verniciato per una completa protezione dall'acqua. Le diverse regolazioni e le tante dotazioni di serie consentono di adattare SUPREMA all'uso di diversi utenti e seguire l'evoluzione delle patologie.

L'apertura centrale della seduta consente l'igiene intima con l'utilizzo del secchio (di serie e dotato di coperchio). L'altezza complessiva della sedia è regolabile di circa 6 cm grazie ai fori posti sui tubi di supporto delle ruote.

Codice articolo	Descrizione
BA SUPREMA	Sedia basculante doccia-wc 2 in 1 SUPREMA

Sedia da doccia pieghevole 2 in 1 COMODISSIMA XL

Sedia da doccia chiudibile, con doppio asse per la massima resistenza: telaio in alluminio rinforzato e rivestito per una protezione completa dall'acqua. La seduta ed i braccioli sono in schiuma poliuretanicca, la seduta ha una sezione rimovibile per l'igiene intima ed utilizzare la sedia come comoda. Lo schienale è lavabile e tensionabile. I poggipiedi sono estraibili e regolabili in altezza. Fornita completa di secchio WC e coperchio. Disponibile con ruote da 24" in aggiunta alle quattro ruote da 5" (tutte dotate di freno): la versione standard con quattro ruote da 5" è più compatta ed ha una larghezza e profondità totale ridotta. Telaio pieghevole per riporre la carrozzina in poco spazio e rendere più semplice il trasporto.

con quattro ruote da 5"

- ↔ 70 cm ↔ 102 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↔ seduta 56 cm
- ↗ seduta 50-57,5 cm (4 pos.)
- ↑ impugnatura da 95,5 a 103 cm
- ↓ schienale 43 cm
- ⊙ 5"
- 📦 16,8 kg



con ruote da 5" e da 24"

- ↔ 123 cm ↔ 87 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↔ seduta 56 cm
- ↗ seduta da 50 a 57,5 cm (4 pos.)
- ↑ impugnatura da 95,5 a 103 cm
- ↓ schienale 43 cm
- ⊙ ruote anteriori e posteriori 5"
- ⊙ ruote posteriori 24"
- 📦 22,8 kg



Codice articolo	Descrizione
BA CARRCOM 5 XL	Sedia da doccia pieghevole COMODISSIMA XL con ruote da 5"

Codice articolo	Descrizione
BA CARRCOM 24 XL	Sedia da doccia pieghevole COMODISSIMA XL con ruote da 5" e da 24"

Disponibili nella versione STANDARD con dimensioni compatte e carico massimo 120 kg - richiedere scheda aggiornata

Comoda FURBILITY

- ↔ 57 cm
- ↗ 63 cm
- ↑ seduta (min-max) 46 - 67 cm
- ↔ seduta 48 cm
- ↗ seduta 50 cm
- ↑ impugnature (min-max) 75 - 86 cm
- ↔ bordo wc 35 cm
- ↗ bordo wc 43 cm
- ↔ foro 23,5 cm
- ↗ foro 28,5 cm
- 📦 3,4 kg
- 📦 max 100 kg



Sedia comoda per il wc dotata di quattro ruote e due freni di stazione. Furbility presenta una seduta wc dall'altezza regolabile e un secchio rimovibile con coperchio. Le impugnature sono rivestite in materiale antiscivolo e morbido per garantire il massimo confort e sicurezza nel trasferimento dell'utente. La sedia è ripiegabile con un semplice movimento e può essere facilmente riposta quando non utilizzata.

Codice articolo	Descrizione
BA COMFURBIL	Comoda FURBILITY per wc con secchio

Secchio universale per comode

Secchio con coperchio e manico, ricambio universale per ausili da bagno.

Codice articolo	Descrizione
BA SECCHIO	Secchio universale per comode

- ⊙ 30 cm
- ⊙ 25 cm
- ↑ 17 cm
- 📦 5 l
- 📦 350 g





Sedia 2 in 1 da doccia-WC PRATIC

- ↔ totale 53 cm
- ↗ totale 58-82 cm
- ↕ totale 108,5 cm
- ↔ seduta 49 cm
- ↔ tra braccioli 41,5 cm
- ↗ seduta 44 cm
- ↕ seduta 54 cm
- ↕ braccioli 76 cm
- ↕ braccioli/seduta 22 cm
- ↔ braccioli 36/4,5 cm
- ↔ foro 22 cm
- ↗ foro 37 cm
- ⊙ 5"
- ☐ secchio 6 l
- 📦 12 kg
- ⚖ max 150 kg

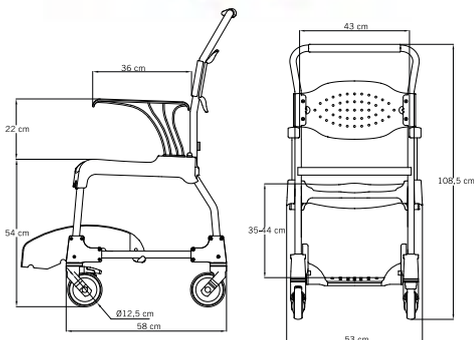


La sedia PRATIC 2 in 1 grazie al particolare design è una carrozzina da doccia e comoda da bagno. Ausilio esteticamente apprezzabile, maneggevole e dalla struttura snella e compatta utilizzabile anche in spazi ristretti.



Dotata di quattro ruote da 5" piroettanti con freno, foro sulla seduta (con sezione rimovibile), secchio WC estraibile, coppia di braccioli rimovibili per agevolare gli spostamenti da/sulla sedia.

Lo schienale, la seduta ed il poggiatesta presentano fori che favoriscono il drenaggio dell'acqua e la pulizia. Inoltre il sedile, largo 49 cm, ha una superficie antiscivolo. La pedana poggiatesta ergonomica ed a scomparsa è facilmente regolabile (senza l'utilizzo di attrezzature) in 5 differenti posizioni per adeguarsi alle esigenze dell'utente, inoltre è antiscivolo e dotata di supporti laterali.



La struttura semplice consente di utilizzare il WC direttamente sulla PRATIC.

Riconducibile per omogeneità funzionale secondo il DM 332/99 al codice*:

09.12.02.003 Sedia WC e Doccia

*a discrezione del medico specialista

Riconducibile per omogeneità funzionale secondo i nuovi LEA al codice*:

09.12.03.006 Sedia Comoda

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
BA PRATIC2IN1	Sedia 2 in 1 da doccia-WC PRATIC

Sedia 2 in 1 da doccia-WC PRATIC con ruote da 24"

- ↔ totale 66 cm
- ↗ totale 68-92 cm
- ⊙ anteriori 5"
- ⊙ posteriori 24"
- 📦 16,8 kg

La sedia doccia 2 in 1 PRATIC è disponibile anche nella versione con ruote posteriori grandi da autospinta misura 24".



Codice articolo
BA PRATRU024

ACCESSORI sedie PRATIC 2 in 1

Imbottitura sedile morbida integrale



- ↔ 52 cm
- ↗ 45 cm
- ↕ 0,8 cm

Comodi rivestimenti imbottiti per la seduta, aumentano il comfort dell'utente e sono indicati per coloro che utilizzano a lungo la sedia da bagno PRATIC 2 in 1. Facilmente applicabili alla seduta, disponibili in due versioni: imbottitura integrale e con foro. Quest'ultimo modello è dotato di apertura anatomica posteriore e frontale per l'igiene intima.

Codice articolo	Descrizione
BA PRIMBINT	Imbottitura morbida integrale per seduta sedie PRATIC

Imbottitura sedile morbida con foro



- ↔ 52 cm
- ↗ 45 cm
- ↕ 0,8 cm
- ↔ foro 19/36,5 cm

Codice articolo	Descrizione
BA PRIMBFORO	Imbottitura morbida con foro per seduta sedie PRATIC

Cintura pelvica

Cintura pelvica realizzata in materiali idonei per l'uso a contatto con l'acqua, dotata di cinghie regolabili e chiusura con doppia fibbia. Fissata alla sedia PRATIC attraverso i due ganci laterali posti sul retro dello schienale.



Codice articolo	Descrizione
BA PRPELVIC	Cintura pelvica per sedie PRATIC

**01.****Soluzioni per un bagno sicuro | Vasca - Solleventori****Sollevatore da vasca a cuscini d'aria DAINO****Mangar**

- (A) seduta (min-max) 0,5 - 40 cm
- (B) seduta 44 cm
- (C) seduta 58 cm
- (D) schienale/poggiatesta 33 cm
- 150 kg
- 2 kg



È particolarmente indicato per soggetti affetti da reumatismi e artrosi (o in generale con scarsa forza) in quanto rispetto ad altri sollevatori: raggiunge il fondo della vasca permettendo l'immersione fino al collo è morbido in tutte le sue parti il compressore separato, dotato di impugnatura ergonomica, permette un'agevole movimentazione. composizione in materiali Riverseal® ultrasistenti.

Sollevatore a batteria ricaricabile con un sistema di cuscini gonfiabili che consentono di scendere fino al fondo della vasca da bagno e sollevarsi con tranquillità.

DAINO è attivato attraverso un semplice comando, composto da due tasti, ed è dotato di quattro larghe ventose che consentono al sollevatore di aderire in sicurezza alla base della vasca; l'ampio schienale garantisce il massimo comfort. Questo ausilio permette di beneficiare al meglio degli effetti miorilassanti dell'immersione nell'acqua calda, nonché di continuare a godere degli effetti psicologici del bagno nella vasca, operazione gradita da molti utenti.



Codice articolo	Descrizione
BA SOLDAINO	Sollevatore per vasca a cuscini d'aria DAINO con batteria ricaricabile

**Sollevatore da vasca elettrico**

- con schienale reclinato 83 cm
- con sedile e lembi del sedile 70 cm
- sedile 35 cm
- (B) seduta 42 cm
- (A) seduta da 6 a 48 cm
- (D) schienale 64 cm
- (C) schienale 32 - 36 cm
- (E) base 36 cm
- (F) base 70 cm
- max 50°
- base 31 cm
- 9,3 kg
- 140 kg



Sollevatore da vasca più leggero esistente sul mercato, il suo peso è di soli 9,3 kg ma l'ausilio è allo stesso tempo resistente e compatto, inoltre può essere trasportato in due sezioni separate.

Il sollevatore viene movimentato tramite un semplice comando leggero e galleggiante con batteria integrata al litio a ricarica veloce.

L'utilizzatore può sfruttare la profondità della vasca grazie all'altezza variabile del sedile regolata tramite i comandi. La cavità sulla parte anteriore dello stesso facilita la cura dell'igiene intima mentre le imbottiture garantiscono il massimo confort.

I quattro tasti funzione hanno forme e colori diversi per facilitare il riconoscimento anche da parte di persone con problemi alla vista. La pulizia quotidiana e la sanificazione sono semplici grazie alle superfici lisce, alla ridotta nervatura ed alle imbottiture rimovibili che evitano l'accumulo di residui.



Codice articolo	Descrizione
BA SOLLVA	Sollevatore da vasca elettrico con batteria ricaricabile

ACCESSORI per il sollevatore da vasca elettrico**Disco girevole per la rotazione**

- Ø 32,3 cm
- 1,7 cm
- 0,7 kg
- 140 kg



Codice articolo	Descrizione
BA SOLLVADISC	Disco girevole per la rotazione

Slitta e disco girevole per accesso e rotazione

- 48 cm
- 32,3 cm
- 1,7 cm
- 0,7 kg
- 140 kg



Codice articolo	Descrizione
BA SOLLSLIT	Slitta e disco girevole per accesso e rotazione

Ausilio per il sollevamento e seduta POLE



- ↑ 180 cm
- tubo 3,2 cm
- ↗ 17 cm
- max 150 kg
- 3 kg



- ↑ da 2,10 a 3 m
- con blocco ogni 45°
- ↗ maniglia 48,5 cm
- 3 kg
- ↕ maniglia da terra 87 cm
- max 136 kg

Codice articolo	Descrizione
ALLM POLE	Ausilio per sollevamento e seduta POLE

Accompagna il sollevamento e la seduta riducendo lo sforzo sulle gambe e la schiena. Pole è un ampio supporto rotante per accomodarsi e sollevarsi dal wc o dalla vasca da bagno in sicurezza rendendo sicuri tali trasferimenti, che spesso avvengono su superfici bagnate o umide.

Pole è facilmente trasferibile e semplice da montare perché non richiede forature. Regolando l'altezza dell'asta alla distanza tra pavimento e soffitto, l'ausilio è saldamente fissato e non lascia alcun segno sulle pareti. Può essere utilizzato come supporto frontale e pertanto è indicato per utenti emiplegici dalla postura asimmetrica per garantire una maggiore stabilità. Presenta otto intervalli di rotazione, con blocco di sicurezza ogni 45°.

Corrimano da parete

Codice articolo	Descrizione
BA CORRIM180	Corrimano da parete - lunghezza 1,80 m

Maniglione da parete di lunghezza 1,80 m: solido ed ampio supporto per i trasferimenti in bagno e l'utilizzo dei sanitari.

Le dimensioni del corrimano consentono all'utente di scegliere l'altezza e la tipologia di presa più sicura. Realizzato in acciaio laccato bianco con un sistema di fissaggio centrale (utilizzabile anche come supporto di sostegno) e due di chiusura.

Piastre di fissaggio in nylon a sei fori, con copertura in acciaio (non a vista).

Assistente per l'uso della vasca HUGO



- ↑ impugnatura 8 - 14 cm
- ↔ anello 14 cm
- ↗ anello 17,5 cm
- ↔ range morsetti di fissaggio 2,9 - 13,5 cm
- morsetto snodato 360°
- 3 kg
- max 120 kg (verticalmente e orizzontalmente)



Hugo è un solido supporto che fornisce la necessaria sicurezza nell'entrata ed uscita dalla vasca da bagno. Collocato e fissato al bordo vasca tramite morsetti antiscivolo regolati da una vite, Hugo è regolabile in altezza grazie a sette altezze variabili; inoltre è dotato di una ulteriore maniglia da collocare verso l'interno vasca per un supporto aggiuntivo. Unico nel suo genere per capacità di adattamento, in quanto il morsetto è snodato a 360° e permette di abbracciare il bordo della vasca anche se inclinato.

Codice articolo	Descrizione
BA HUGOHELPER	Assistente per l'uso della vasca HUGO

Slitta e disco girevole per il bagno

- ↔ 48 cm
- ↗ 32,3 cm
- ↑ 1,7 cm
- 3 kg
- max 140 kg



Codice articolo	Descrizione
BA SOLLSLIT	Slitta e disco girevole per il bagno

Disco girevole e base rigida scorrevole da 22 cm.

Tappetino per doccia e vasca

- per doccia
- ↔ 54 cm
- per vasca
- ↔ 40 | 70 cm
- ↑ 2 cm



Codice articolo	Descrizione
VQ TAPPETIN DOC	Tappetino per doccia antiscivolo
VQ TAPPETIN VASC	Tappetino per vasca antiscivolo

Adesivi antiscivolo per doccia e vasca

- 4 cm
- 72 pz (rotolo)



Codice articolo	Descrizione
VQ DISCNOSLIP	Adesivi antiscivolo in rotolo - 72 pz

Evitano lo slittamento su superfici scivolose.



01.

Soluzioni per un bagno sicuro | Lavabi regolabili

Lavabi regolabili



Le attività quotidiane di igiene e cura possono essere faticose sia per un utente con capacità motorie limitate, che per l'assistente (che sia un familiare o un operatore professionale). Spesso gli oggetti sono fissati con una posizione ed un'altezza non idonea per gli utilizzatori. La serie di lavabi ed altri componenti Ropox presentano regolazioni manuali o elettriche di elevazione o spostamento laterale che permettono quindi di eseguire operazioni in autonomia, sicurezza e comodità. Anche gli accorgimenti in merito alle forme, come i ridotti ingombri sottostanti, o le forme allargate appoggia braccia dei lavabi, o le maniglie di presa per un sostegno sicuro sono studiati appositamente per utenti con esigenze specifiche.

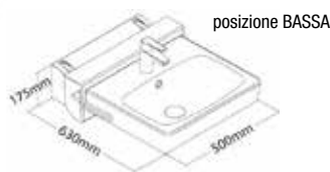
Lavabo Quick

Lavabo ideale per normodotati e persone in carrozzina grazie alla regolazione in altezza ed in profondità che consente di adeguare la posizione in funzione delle esigenze dell'utente. Infatti QUICK grazie al suo particolare trasferimento ellittico ha un range di movimento in altezza pari a 14 cm e di spostamento in avanti fino a 10 cm.

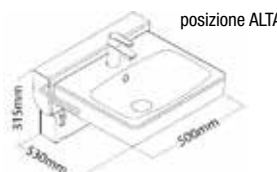


Gli utenti in carrozzina possono usufruire dello spazio libero sotto il sanitario, avvicinando ed abbassando il lavabo nella posizione più confortevole.

Il design compatto lo rende ideale anche in bagni domestici, dove gli spazi possono essere più ristretti. La regolazione avviene manualmente, attraverso la leva posizionata lateralmente, rendendo questo lavabo una soluzione semplice ed agevole da gestire.



posizione BASSA



posizione ALTA

- ↔ 50 cm
- ↗ range 10 cm
- ↘ 53 cm
- ⬆ 31,5 cm
- ⬆ range 14 cm
- ⚖ 23 kg
- ⚖ max 150 kg

ciclo di vita previsto: 5 anni, 9000 cicli (testato 18000 cicli)

Codice articolo	Descrizione
BA LAVABOQUICK	Lavabo regolabile QUICK



Lavabo Adapt



Compatto, con regolazione manuale dell'altezza, non richiede particolari adattamenti dei tubi. Disponibile con tre forme di lavabo (Standard, Support e Hospital). Ideale per utenti in carrozzina per via degli scarsi ingombri sottostanti. Può essere fornita anche la sola unità per la regolazione, adatta a tutte le tipologie di lavabo.

Linea Standard e Slim



Lavabo Support



Support manuale

Support elettrico



Nuovo modello dalla forma studiata per avere un ottimo supporto, con poco ingombro. Infatti le maniglie di presa sono integrate, rendendolo idoneo sia ad utenti in carrozzina sia ad utenti con problemi di deambulazione.

Versioni con regolazione manuale o elettrica con telecomando. Grazie alla "superficie impugnabile" l'utente può appoggiarsi e spostarsi più agevolmente. Le impugnature appaiono come "asole" sul lavabo, in totale sono presenti tre appoggi.

Lavabo regolabile e mobile Swing



Innovativo sistema concepito per enfatizzare tre aspetti nella progettazione del ambiente del bagno: regolazione alle esigenze personali (quindi ergonomia), autonomia e riduzione dello spazio necessario.

Il lavabo ha una forma ellittica ed è orientabile per un utilizzo sia nel lato frontale che laterale. Può essere portato vicino a sé dove risulti necessario, come accessorio è disponibile la regolazione in altezza.



La soluzione Swing consente una notevole riduzione di spazio in sede di progettazione della stanza, permette l'accesso e lo spazio di manovra dove questo possa essere precluso. Lo spazio di manovra è fondamentale per utenti in carrozzina. Realizzare strutture professionali per l'accesso di persone con difficoltà motorie comporta costi di superficie elevati, che i lavabi regolabili consentono di contenere.

IL TUO BAGNO su MISURA

La tendenza al continuo invecchiamento dell'età media della popolazione e la crescente attesa della speranza di vita comporta nuove esigenze abitative. Nella zona bagno lo zoccolo o bordo della doccia costituisce spesso un ostacolo alla comodità e alla sicurezza dell'utente. Persone anziane o disabili con difficoltà motorie possono trovare impedimento nelle operazioni di accesso alla doccia.

Il nuovo concetto di *design for all* si fonda sulla ricerca di strumenti di utilizzo trasversale, inclusivi e che consentano l'aumento dell'autonomia degli utenti.

Di seguito verranno presentate alcune soluzioni in grado di mettere in pratica questo concetto con tutti i risvolti positivi per i soggetti in causa: disabili, anziani, familiari e care giver.



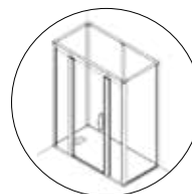
Cabina doccia autoportante ONYX

Soluzione ideale ed immediata per la sostituzione di una vasca da bagno o la creazione di una doccia ad accesso ribassato. Il piatto doccia fornisce la massima sicurezza e comodità di accesso dell'utente, l'effetto pietra ha funzione antiscivolo, i pannelli che compongono la cabina sono realizzati in vetro.

Le opzioni di scelta sono ampie grazie alle tante dimensioni disponibili, ai vari pannelli offerti in combinazione, la cabina ONYX ha differenti piatti doccia da scegliere in relazione alla posizione dello scarico.

Garantite a vita.

Richiedere il listino prezzi figurato completo, estesa gamma di accessori.



Piatti doccia ONYX e SULBY

I piatti doccia a filo pavimento o ad accesso ribassato ONYX e SULBY hanno un design curato ed accattivante, presentano il sifone integrato e sono installabili dove non è possibile effettuare operazioni di scasso profonde del fondo esistente. La superficie interna declina lentamente verso il centro, per essere perfettamente piana, senza ostacoli. Disponibile ampia scelta di misure, con altezze e/o colori differenti.

È possibile abbinare ai piatti doccia la paratia fissa, da scegliere tra le diverse opzioni disponibili nel listino prezzi.



ONYX ha una superficie con effetto pietra ad alto grip ed un carico massimo di 250 kg.

Richiedere il listino prezzi figurato completo.

SULBY ha una superficie antiscivolo ed un carico massimo di 254 kg.

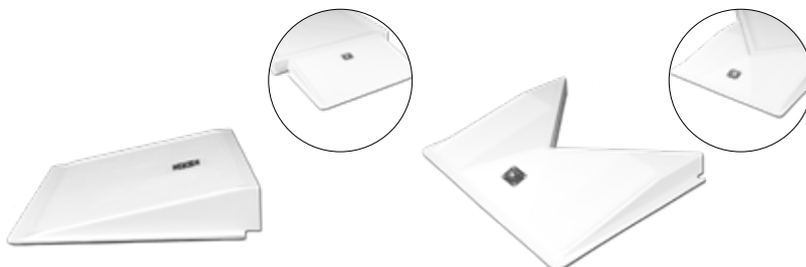
Richiedere il listino prezzi figurato completo.

RAMPE per piatti doccia ad accesso ribassato

Le rampe consentono un facile accesso all'interno della doccia, sono disponibili in due versioni a seconda del punto di installazione: sul lato della doccia oppure in angolo.

L'altezza delle rampe è 9 cm: consigliate per caratteristiche in abbinamento al piatto doccia modello SULBY.

Codice articolo	Descrizione	←	↗	↑
BA RAMDRT	Rampa dritta per piatto doccia	77 cm	48 cm	9 cm
BA RAMANG	Rampa angolare per piatto doccia	72 cm	62 cm	9 cm



Paratie mobili

paratia mobile a 2 pannelli

paratia mobile a 3 pannelli

paratia mobile a 4 pannelli



Le paratie mobili sono indicate per esigenze temporanee o quando vi è impossibilità di applicare una versione fissa.



Codice articolo	Descrizione	↗ Pannelli	👤
BPA 15120	Paratia mobile 2 pannelli	75 x 75 cm	11 kg
BPA 15136	Paratia mobile 3 pannelli	35 x 70 x 35 cm	12 kg
BPA 15150	Paratia mobile 4 pannelli	40 x 22,5 x 22,5 x 40 cm	13 kg

Sono disponibili tre versioni (2, 3, 4, pannelli) ciascuna delle quali con altezza di 75 o 90 cm (da specificare in sede di acquisto).

Lavabo ergonomico GIADA

- ↔ 66,5 cm
- ↗ 42 cm
- ↑↓ posteriore 16,5 cm
- ⊙ foro deflusso acqua 4,5 cm
- ⊙ foro per rubinetteria 3,5 cm
- 📦 21,5 kg

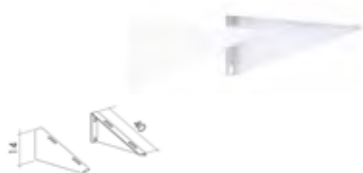


Lavabo ergonomico in ceramica bianca con poggia-gomiti. Sanitario dalla linea moderna e funzionale: la sezione frontale concava ne agevola l'uso da parte di utenti in carrozzina o bambini nel passeggino. Il fissaggio a parete avviene tramite staffe fisse o regolabili in inclinazione non incluse.

Codice articolo	Descrizione
BA LAVABERGO	Lavabo ergonomico con poggia-gomiti GIADA

Staffe di montaggio fisse

- ↔ 6,2 cm
- ↗ 40 cm
- ↑↓ 14 cm
- 📦 4 kg
- 2 pz



Coppia di staffe fisse per il montaggio del lavabo. Realizzate in acciaio laccato bianco, comprendono i componenti di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
BA STAFISLAV	Coppia di staffe di montaggio fisse per lavabo

Staffe di montaggio con inclinazione

- ↔ 57 cm
- ↗ 55 cm
- ↑↓ 14,5 cm
- ↑↓ staffe 36,5 cm
- 📦 7 kg
- 📦 165 Kg



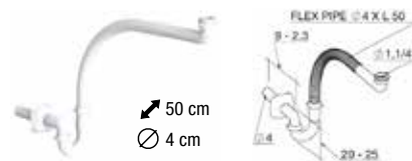
Coppia di staffe in acciaio laccato bianco per il fissaggio del lavabo, dotate di meccanismo a gas di regolazione dell'inclinazione. Infatti, la barra frontale, utilizzabile anche come porta-asciugamani, consente di adeguare l'inclinazione del lavabo in completa sicurezza sganciando il sistema di sblocco mentre il pistone a gas compensa il peso del lavabo. Comprendono i componenti di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
BA STAINCLAV	Coppia di staffe di montaggio inclinabili per lavabo

Scarico flessibile per lavabo con inclinazione regolabile

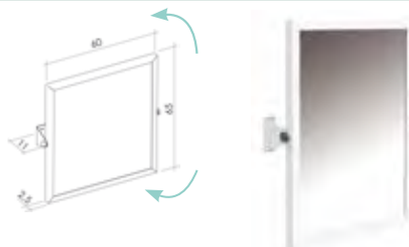
Scarico salvaspazio da utilizzare con il lavabo montato sulle staffe da inclinazione regolabile. Il tubo flessibile ha una lunghezza totale di 50 cm e diametro di 4 cm. Studiato per non creare ingombro nell'area sottostante il lavabo. Da utilizzare con miscelatore dotato di piletta di scarico.

Codice articolo
BA SCARFLEX



Specchio inclinabile con cornice

- ↔ 60 cm
- ↑↓ 65 cm
- ↑↓ spessore 2,5 cm
- ↑↓ staffe 11 cm
- 📦 5,8 kg
- 1 specchio 2 staffe



Specchio con cornice protettiva in acciaio, fissato a parete con staffe (incluse) che consentono di regolare l'inclinazione tramite le due manopole laterali. L'inclinazione permette di adeguare la posizione dello specchio alle esigenze dell'utente.

Le staffe hanno la stessa finitura estetica della cornice.

Codice articolo	Descrizione
BA SPECCHINCLIN	Specchio inclinabile con cornice e staffe di montaggio

Vaso sanitario con altezza maggiorata

- ↔ 38 cm
- ↗ con scarico 62 cm
- ↗ bordo 56 cm
- ↑↓ 49,5 cm
- 📦 24 kg



Vaso sanitario in ceramica bianca con scarico a parete ed altezza maggiorata. Apertura frontale del WC per l'igiene personale. Predisposizione al montaggio di un sedile con coperchio grazie ai fori presenti nella sezione posteriore. Per utenti con problemi agli arti inferiori e scarsa mobilità, agevola la seduta e l'alzata dal WC.

Codice articolo	Descrizione
BA VASOWCTALL	Vaso sanitario con apertura frontale ed altezza maggiorata

Vaso sanitario sospeso

- ↔ 38 cm
- ↗ 56 cm
- ↑↓ 36 cm
- 📦 21kg



Vaso sanitario in ceramica bianca sospeso per scarico a parete. Apertura frontale del WC per l'igiene personale. Predisposizione al montaggio di un sedile con coperchio grazie ai fori presenti nella sezione posteriore.

Codice articolo	Descrizione
BA VASOWCSOSP	Vaso sanitario con apertura frontale sospeso

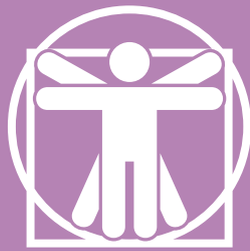
Copriwater con apertura frontale

- ↔ 38 cm
- ↗ 55 cm
- ↑↓ 2 cm



Elegante copriwater bianco con coperchio ed apertura frontale per l'igiene intima. Adatto per il montaggio sul vaso sanitario con apertura frontale ad altezza maggiorata e sospeso. Comprende le viti di fissaggio.

Codice articolo	Descrizione
BA COPRWCAPE	Copriwater con coperchio ed apertura frontale



2. ERGONOMIA 2024



Tavolo ergonomico VISION

VISION
by ropox



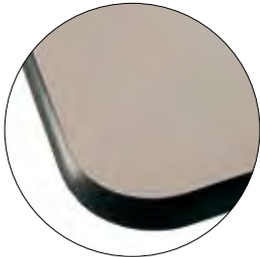
Attivazione elettrica



Azionamento manuale



Angoli arrotondati



Ruotine incorporate



Tavolo ergonomico dal design accattivante e con innumerevoli possibilità di opzioni accessorie. Il tavolo ha regolazioni in altezza senza step prefissati. Il top presenta angoli arrotondati ed è reclinabile interamente o parzialmente. Ha due ruotine incorporate nella parte posteriore per agevolare eventuali spostamenti. Non presenta ingombri tra le gambe rendendo così l'accesso agevole anche a utenti in carrozzina.

Tutti i tavoli hanno regolazioni in altezza che vanno da 50 a 70 cm o da 60 a 90 cm, con manovella ad azionamento manuale oppure con attivazione elettrica. Una particolare versione "High-Low" ha regolazione elettrica da 62 a 132 cm. Tutti le versioni con i top reclinabili (da 0 a 72°) hanno un piatto integrato in acciaio che permette l'utilizzo di calamite o della barra ferma oggetti (accessorio). Tra gli accessori sono ordinabili anche i supporti per gli avambracci. Indicati particolarmente per utenti in carrozzina o per favorire comunque un sostegno agli arti superiori.

Accessorio appoggia braccia



Accessorio magnete





Tavolo ERGO

ROPOX
BETTER MOVE TO BETTER HEALTH



Tavolo ergonomico disponibile con top fisso (nella misura di 90x60cm o 120x60cm) oppure con il top inclinabile fino a 54°, con step prefissati (nella misura di 90x60cm o 120x60cm).

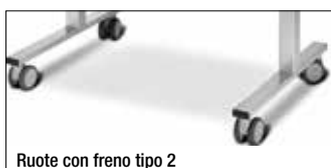
Il telaio grigio scuro è completato da un top in laminato grigio chiaro, con bordi in ABS e angoli arrotondati per uno stile moderno e una grande durata. La regolazione in altezza va da 56 a 90 cm e avviene attraverso una pratica manovella.

Ergo è un modello solido, semplice e più economico, ha pertanto una serie ridotta di varianti.

Tra gli accessori del tavolo sono disponibili ruote con freno (di due tipi), per una agevole movimentazione.



Ruote con freno tipo 1



Ruote con freno tipo 2

È particolarmente indicato anche per utenti in carrozzina: l'accesso è semplice per via della regolazione in altezza, e gli accessori come gli appoggia braccia conferiscono un supporto ottimale nell'impiego. I supporti per avambracci possono essere facilmente montati agganciandoli alla guida.



Disponibile nella versione per attività terapeutiche.



Gli altri pratici accessori permettono di personalizzare Ergo secondo la configurazione preferita di utilizzo.



Tavolo JOY

- ↔ 90 cm
- ↙ 60 cm
- ↑ 40 - 70 cm
- ↔ incavo 40 cm
- ↙ incavo 20 cm
- △ 0° - 35°



Tavolo regolabile in altezza ed inclinazione fino a 35°, dotato di incavo. JOY è utilizzabile in ambito domestico, lavorativo e scolastico (a scopo pediatrico).

Il piano di lavoro è molto ampio e si presta a molteplici usi: per consumare pasti, per lo studio, il lavoro o l'utilizzo del pc.

Il tavolo ha una struttura solida. Il top è liscio e regolare per facilitarne le operazioni di pulizia e manutenzione.

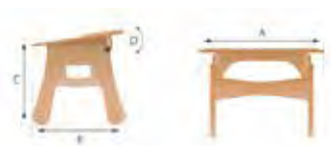
Codice articolo	Descrizione
TAVOLOJOY	Tavolo regolabile JOY con incavo

Tavolo mobile KIDOO

Tavolino regolabile in altezza con piano inclinabile, ideale in ambito domestico, lavorativo e scolastico.

Il tavolino KIDOO è dotato di bordo per evitare la caduta di oggetti, matite, colori, posate o piatti.

Codice articolo	Misura 4	
TAVOLO KIDOO4	A	80 cm
	B	58 cm
	C	55-79 cm
	D	0°-12°



Supporto ergonomico TAVOLINO

- ↔ 60 cm
- ↗ 30 cm
- ↕ 0,6 cm
- 👤 4 Kg
- 📦 max 70 Kg



Supporto ergonomico per la creazione di una comoda postazione per utenti in carrozzina rispetto a tavolini standard. Utilizzabile in casa, ufficio oppure a scuola durante lo studio, il lavoro o i pasti. TAVOLINO è montato in pochi secondi ed è facilmente applicabile e rimovibile. Le dimensioni compatte e il peso ridotto permettono di trasportarlo agevolmente.

Codice articolo	Descrizione
ERG SUPPTAVOL	Supporto ergonomico TAVOLINO

ACCESSORIO supporto ergonomico TAVOLINO

Sistema di bloccaggio

Meccanismo di bloccaggio del supporto ergonomico TAVOLINO costituito da un vite regolabile manualmente in funzione dello spessore del top. Montaggio semplice: il TAVOLINO è dotato di predisposizione per installare questo accessorio.

Codice articolo	Descrizione
ERG BLOCSUPP	Sistema di bloccaggio per TAVOLINO

↗ 6,5 cm



Supporto avambraccio universale READY

- ↔ max 29 cm
min 16,5 cm
- ↗ 28 cm
- ↕ 0,5 cm
- 👤 0,8 Kg
- 📦 max 100 Kg



READY è un bracciolo applicabile a tavolini, tavole rotonde, scrivanie oppure banchi per consentirne una migliore fruizione da parte di utenti in carrozzina o semplicemente creare un sostegno ergonomico per una corretta postura.



Per adeguare il bracciolo alle dimensioni ed allo spessore del tavolo è possibile regolare il morsetto di appoggio.

Compatibile con tutti i top di spessore fino a 4 cm.

Codice articolo	Descrizione
ERG READYSUPAV	Supporto avambraccio universale READY

ACCESSORI supporto READY

Sistema di bloccaggio

↗ vite 6,5 cm



Meccanismo di bloccaggio del supporto READY costituito da un vite regolabile manualmente in funzione dello spessore del top. Montaggio semplice: il supporto è dotato di predisposizione per questo accessorio.

Codice articolo	Descrizione
ERG BLOCSUPP	Sistema di bloccaggio per READY

Imbottitura in pelle

- ↔ max 30 cm
min 17,5 cm
- ↗ 30 cm
- ↕ 0,4 cm



Comodo ed elegante cuscino per supporto READY, consigliato per utilizzi prolungati del bracciolo. Realizzata in pelle, facile da applicare tramite il fissaggio con fascetta elastica, base antiscivolo.

Codice articolo	Descrizione
ERG RDYIMBOT	Imbottitura in pelle per READY

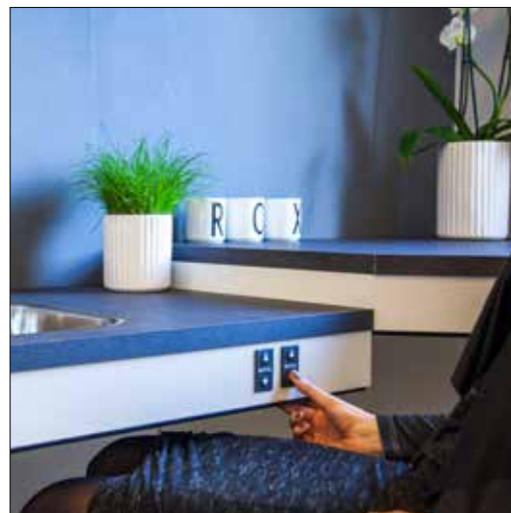


Meccanismi per l'adattamento di cucine

ROFOX
LETTER MADE TO BETTER DATE



Cucinare e vivere i vari momenti delle attività domestiche quotidiane è fondamentale. In questo ambiente è importante che ogni utilizzatore sia libero, autonomo e sicuro. Dall'inizio della produzione della prima serie in Danimarca, 35 anni fa, queste cucine multifunzione sono a fianco degli utenti. Negli anni sono poi stati affinati i contenuti tecnologici ed estetici.



I top regolabili in altezza sono molto utili nelle attività quotidiane. Lavare frutta e verdura, mescolare il contenuto di una pentola, tagliare gli alimenti possono essere svolti in autonomia con il massimo del confort. Se l'utente è in carrozzina può contare su un ampio spazio per le gambe.

I top ad altezze diverse permettono a diversi utilizzatori di fruire dell'ambiente cucina in autonomia.

L'utilizzatore può inserire su queste soluzioni il proprio top e piano cottura, di lunghezza da 60 a 300 cm o anche angolare fino a 300 x 300 cm.

È importante vedere e poter raggiungere gli oggetti, utensili e provviste che si trovano in cucina. Gli armadietti e pensili che si abbassano e avvicinano permettono di avere questa autonomia.



Tra gli accessori disponibili, il più rilevante è sicuramente il blocco di sicurezza, il meccanismo che blocca la discesa del pensile o del top qualora ci sia un oggetto o un utente sotto la superficie in movimento. Sono ora disponibili anche i comandi via APP gestibili da telefono.



Il tavoli regolabili della serie "4 single" sono adatti a tutta la famiglia, adulti, bambini e utilizzatori in carrozzina. Possono essere regolati manualmente o elettricamente. Possono essere dotati di ruote con freno (per essere spostati in cucina, soggiorno e ambienti diversi). Hanno una capacità di carico e sollevamento di 150 kg.



**Sedie ergonomiche DOGE COLLECTION**

Le sedie ergonomiche **BOXER (ADAM)** e **MAG4 (LEVI)** sono ideate per favorire l'indipendenza e la sicurezza in ambiente domestico e lavorativo di anziani, disabili, utenti con forza limitata negli arti inferiori.

A tal scopo queste soluzioni presentano numerosi accorgimenti e regolazioni: come la possibilità di regolare l'altezza del sedile, presentano braccioli imbottiti abbattibili, regolabili in altezza e larghezza.

La posizione dello schienale, che è regolabile in altezza ed inclinazione, può essere adeguata in relazione alle esigenze dell'utente.

Le quattro ruote piroettanti e la base ad "H" consentono di spostarsi in autonomia manovrando con i piedi la sedia che può essere bloccata in sicurezza tramite il freno sulle ruote posteriori attivato manualmente con leva. La pedana poggia piedi è di serie e reclinabile.

BOXER/ADAM e MAG4/LEVI forniscono molteplici varianti rispetto alla configurazione standard, attraverso le schede d'ordine è possibile modificare, le dimensioni, la forma, colori e tessuto del sedile e dello schienale, la posizione della leva freno e dei comandi, il freno elettrico ed altre caratteristiche.

La seduta è disponibile in diverse configurazioni per larghezza e profondità con forme diverse, comprese quelle per patologie artritiche.

La sedia **BOXER/ADAM** è disponibile in versione con dimensioni e portata maggiorate per utenti bariatrici (**BOXER/ADAM PLUS**).

**Sedia ergonomica BOXER/ADAM****Sedia ergonomica MAG4/LEVI**

- ↔ totale 60 cm
- ↗ totale 59 cm
- ↔ seduta 45 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↕ seduta 20 cm (elettricamente)
- ↔ schienale 40 cm
- ↕ schienale 40 cm
- 📏 135 kg



- ↔ totale 60 cm
- ↗ totale 59 cm
- ↔ seduta 43 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↕ seduta 13 cm (manualmente)
- ↔ schienale 38 cm
- ↕ schienale 32 cm
- 📏 135 kg



Codice articolo	Descrizione
SEDIA ERGOBOXER	Sedia ergonomica BOXER con regolazione altezza seduta elettrica

Codice articolo	Descrizione
SEDIA ERGOMAG4	Sedia ergonomica MAG4 con regolazione altezza seduta manuale

Le ruote posteriori sono dotate di freno azionato a leva. La **BOXER** è dotata di un supporto poggia piedi (retraibile), mentre i braccioli sono imbottiti e regolabili in altezza. La larghezza tra i braccioli è regolabile da 40 a 65 cm. Lo schienale è reclinabile manualmente da 75° a 120° e regolabile in altezza di 13 cm. Fornita di serie con tessuto di colore blu. La seduta è movimentata elettricamente azionando i comandi posti sotto il bracciolo.

L'altezza del sedile è regolabile manualmente di 13 cm attraverso una leva (di serie a destra) azionabile con una sola mano. La larghezza tra i braccioli è regolabile da 40 a 65 cm, così come l'altezza dello schienale di 13 cm, quest'ultimo è reclinabile da 75° a 120° tramite l'apposita leva.

MAG4 è fornita di serie in similpelle di colore nero. La seduta è movimentata tramite pistone oleodinamico.

OPTIONAL per sedie ergonomiche BOXER/ADAM e MAG4/LEVI

L'elenco completo degli optional e delle variazioni alle configurazioni standard è disponibile in scheda d'ordine.



Seduta su misura



Seduta regolabile per artrosi



Braccioli "soft"



Schienale alto



Schienale "a tulipano"

**Letto doccia elevabile****ROPOX**
LETTER MADE TO BETTER DATE

Letto per il cambio d'indumenti, per operazioni d'igiene e doccia. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del care-giver.

È fissato a muro ed è regolabile elettricamente in altezza da 30 cm a 100 cm, in continuità. Questo consente un importante aiuto nelle operazioni di trasferimento da e verso un altro letto, carrozzina o stazione eretta.

Gli elementi imbottiti applicati al top sono facilmente rimovibili per una migliore pulizia e manutenzione. Sono utilizzabili su due lati, uno più morbido. La struttura del top permette di raccogliere buona parte dell'acqua utilizzata durante la doccia.

È richiudibile per guadagnare spazio quando non è utilizzato. Disponibile in diverse dimensioni e con accessori quali le spondine di protezione. Un modello prevede anche la possibilità di elevazione dello schienale.



**02.****Barella doccia con ruote MOBILIO**

- ↕ 76 cm
- ↕ con spondine ripiegate 86 cm
- ↔ min/max 146 - 178 - 210 cm
- ↕ 59 - 99 cm
- 📦 max 200 kg

Barella per il cambio di indumenti, per operazioni d'igiene e doccia. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito che del care-giver.

È dotata di quattro ruote con freno che ne assicurano buona mobilità quando necessario e assoluta stabilità durante l'uso.

La barella doccia MOBILIO è regolabile in altezza elettricamente con pratico comando da 59 a 99 cm. Ha un cavo di alimentazione che raggiunge i 3,2 metri di lunghezza.



Gli elementi imbottiti e morbidi applicati al top sono facilmente rimovibili, anche singolarmente, per una migliore pulizia. La struttura del top consente all'acqua di defluire nella vaschetta raccogli gocce, posta al di sotto del piano, permettendo all'utente di non venire a contatto con l'acqua sporca. Disponibile in diverse dimensioni: 146x76 cm, 178x76 cm e 210x76 cm.

Possono essere richiesti vari accessori (da specificare in fase d'ordine): la spondina finale, lo schienale con doghe, il poggiatesta e il freno centrale.

Codice articolo	Descrizione
RO BAREDOCMOB	Barella doccia MOBILIO

Telo BAGNOLETTO

BAGNOLETTO consente l'igiene e il lavaggio di un paziente, senza trasferirlo dal letto, è infatti un telo in PVC con bordi laterali irrigiditi che vengono sollevati ed agganciati tra loro, formando un contenitore.

È utilizzabile nel letto dell'assistito, evitando qualsiasi movimentazione del paziente. Migliora le operazioni di cura e igiene, offrendo l'effetto benefico e rigenerante di un bagno completo. Permette di svolgere l'igiene personale del paziente escludendo interventi strutturali di adattamento del bagno.



- ↔ 90 cm
- ↕ 201 cm
- ↕ 17,5 cm
- 📦 4,5 kg
- 🌡 min -30°C
max +70°C



Consente l'impiego di acqua corrente rispetto a sistemi surrogati come le "spugnature". Fornito con borsa per il trasporto e per riporre il telo quando non utilizzato. È utilizzabile anche in ambienti privi di energia elettrica e di rubinetti, lavabi o accesso all'acqua. Adatto a qualunque tipologia di letto (anche senza sponde): il suo posizionamento avviene all'incirca come quello del cambio del lenzuolo nel paziente allettato. Le cinghie di presa agevolano questa operazione. BAGNOLETTO ha diversi punti per lo scarico dell'acqua e tubi corrugati dritti o curvi.

Codice articolo	Descrizione
VQ BLBAGNOLE	Telo BAGNOLETTO 85x190x20 cm

Accessori Telo BAGNOLETTO**Serbatoio a pressione**

- ↕ min 62 cm
- ↕ max 82 cm
- ⊘ 20 cm
- 🚿 doccino 210 cm
- 📦 2,4 Kg
- 🌡 min/max 1°C +40°C
- 📦 10 lt



In assenza di un rubinetto o di un lavabo l'acqua può essere apportata tramite un serbatoio portatile a pressione manuale.

Codice articolo
VQ BLSERBAT

Telino monouso trasparente

- ↔ 150 cm
- ↕ 300 cm
- 10 telini
- 4 punzoni

Negli utilizzi professionali in strutture residenziali riabilitative è suggerito l'utilizzo di telini monouso per ogni lavaggio. Confezione da 10 telini e 4 punzoni da inserire nei fori per il deflusso dell'acqua.

Codice articolo
VQ BLTELINI



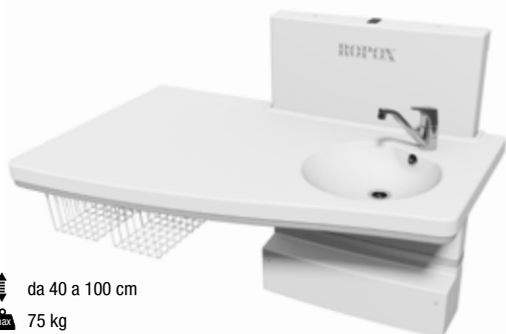
Fasciatoio MAXI 2



Fasciatoio MEDI 2



Fasciatoi e lavabi ergonomici fissati a muro per operazioni di igiene, cura, cambio di indumenti di bambini. Agevolano il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del care-giver. Hanno due cesti portaoggetti metallici di serie posti nella parte inferiore. Permettono all'assistente di avvicinarsi maggiormente alla parete migliorando la postura di lavoro.



da 40 a 100 cm
max 75 kg



da 65 a 100 cm
max 75 kg

Regolabile elettricamente in altezza da 40 a 100 cm, in continuità. Si abbassa fino a consentire la salita autonoma del bambino. La forma arrotondata garantisce minori angoli appuntiti a maggior tutela del bambino. È di serie il blocco del movimento nel caso di un ostacolo che si frapponga nel momento della salita o della discesa. Il fasciatoio MAXI 2 è disponibile in due modelli con differenti dimensioni: 130x80 cm con lavabo, 90x80 cm senza lavabo.

Regolabile elettricamente in altezza da 65 cm a 100 cm, in continuità. Il fasciatoio MEDI 2 è disponibile in due modelli con differenti dimensioni: 130x80 cm con lavabo, 90x80 cm senza lavabo

Fasciatoio con ruote MOBILIO



da 52 a 92 cm
top e materassino (min)
120 cm
70 cm
top e materassino (max)
190 cm
70 cm
max 120 kg



Fasciatoio e supporto ergonomico per operazioni di igiene, cura, cambio indumenti di bambini. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del care-giver. È dotato di quattro ruote con freno che ne assicurano buona mobilità quando necessario e assoluta stabilità durante l'uso. È regolabile in altezza elettronicamente con pratico comando da 52 a 92 cm. Ha un cavo di alimentazione che raggiunge i tre metri di lunghezza. Disponibile con top e materassino di diverse misure, da 120x70 cm a 190x70 cm.

Accessori disponibili: materassino, spondina protettiva e coprisponda.

Fasciatoio e supporto ergonomico VARIO



Fasciatoio e supporto ergonomico per operazioni di igiene, cura, cambio indumenti di bambini. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del care-giver. È fissato a parete, si richiude quando non è utilizzato per guadagnare spazio. Regolabile elettricamente in altezza con pratico comando da 30 cm a 100 cm. Misura del supporto a parete: altezza 114 cm, larghezza 71 cm. Disponibile con top e materassino di diverse misure, da 120x70 cm a 190x70 cm.

Accessori disponibili: materassino e coprisponda.



da 30 a 100 cm
supporto a parete
71 cm
114 cm
top e materassino (min)
120 cm
70 cm
top e materassino (max)
190 cm
70 cm
max 150 kg





3.
XXL
2024

Deambulatore bariatrico ROBUSTO



max
200 kg

Deambulatore ad uso interno ed esterno, garantisce a soggetti obesi la massima autonomia e mobilità negli spostamenti. La portata massima corrisponde a 200 kg grazie alla struttura in alluminio rinforzato e ruote piene da 8" con ottima tenuta e resistenza al pattinamento (anche su superfici lisce).

Lo schienale e la seduta sono imbottiti per un maggior confort. Freni di stazionamento ed impugnature ergonomiche dall'altezza regolabile. Facilmente richiudibile, dotato di un pratico cestino.

78 cm	69 - 95 cm	57 cm	46 cm	36 cm	12,8 kg	200 kg

Codice articolo	Descrizione
D ROLLBAR	Deambulatore bariatrico ROBUSTO

Deambulatore TOPRO VIVA 7



max
165 kg

TOPRO VIVA 7 è un innovativo deambulatore, ideato e prodotto in Norvegia dalla collaborazione tra fisioterapisti e designer. Questo ausilio dalla qualità superiore è in grado di durare nel tempo grazie alle moderne tecnologie di produzione e materiali impiegati. Garantito 7 anni. Presenta un sistema di memoria per la regolazione dell'altezza delle impugnature.



Le maniglie sono regolabili in altezza e con impugnatura anatomica. La chiusura è semplice e rapida: è sufficiente tirare la maniglia posizionata sulla seduta. TOPRO VIVA 7 è pratico da trasportare, grazie al peso ridotto ed alle dimensioni contenute.

I pedalini posti in corrispondenza delle ruote posteriori consentono di sollevare comodamente la parte anteriore del deambulatore per il superamento di dislivelli, ostacoli o gradini, funzione già comunque agevolata dalle dimensioni delle ruote.

Il telaio di seduta è in nylon: assicura comfort anche in periodi caldi e permette di osservare il passo, la deambulazione acquisisce così maggiore sicurezza. Dotato di banda catarifrangente sul telaio verticale per la visibilità nelle ore serali. Fornito con tasca in tessuto (per trasportare oggetti, spesa).

Codice articolo	Descrizione										
DVIVA 7	Deambulatore TOPRO VIVA 7 grigio	60 cm	47 cm	65 cm	78 - 100 cm	24 x 65 x 80 cm	20 cm	150 - 200 cm	6,8 kg	165 kg	

Deambulatore bariatrico GRANDE



max
320 kg

Il deambulatore GRANDE è un ausilio per la mobilità molto resistente e stabile in alluminio anodizzato ma allo stesso tempo pratico e leggero. La speciale forma ad "U" del telaio garantisce una maggiore libertà di movimento. Il sistema a bottone consente di chiudere e aprire molto velocemente il deambulatore. Grazie a due giunti che ne garantiscono la sicurezza, GRANDE può dare anche supporto (due piedi) quando è chiuso. Portata massima di 320 kg.

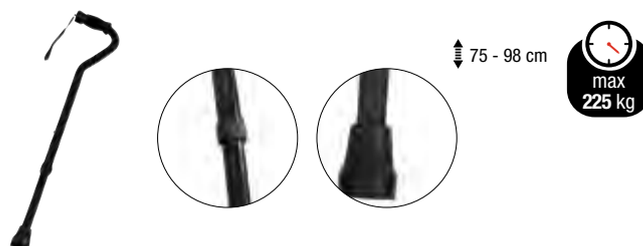
Codice articolo	Descrizione										
DGRANDE	Deambulatore bariatrico GRANDE	50 cm	82 - 100 cm	59 cm	65 cm	65x19x82 cm	3,5 kg	320 kg			

Bastone bariatrico MAXI

MAXI è un bastone realizzato in acciaio ad alta resistenza, ideato per utenti in sovrappeso, raggiunge infatti una portata di 225 kg. La regolazione in 10 altezze lo rende perfettamente adattabile alle esigenze dell'utente. Dotato di impugnatura antiscivolo con cinturino e di un puntale in gomma resistente ad alto grip.

Il diametro del bastone bariatrico MAXI è pari a 26 mm.

Codice articolo	Descrizione
AIRBASMAXI	Bastone bariatrico MAXI



75 - 98 cm
max
225 kg

Carrozzina bariatrica HD



Questa carrozzina è realizzata per assicurare la mobilità e il massimo confort a soggetti obesi, infatti ha una portata di 190 kg. Il telaio è realizzato in acciaio con rivestimento color argento che garantisce rifiniture antisceggiatura, la struttura della carrozzina è a doppia crociera, rinforzata in ogni sezione per garantire l'alta resistenza e la sicurezza dell'utente. La seduta e lo schienale sono eleganti e realizzati in nylon di colore nero resistente, leggero e semplice da pulire.

Le ruote posteriori in gomma piena sono del diametro di 24" regolabili in tre altezze, con asse a sgancio rapido e dotate di freno di stazionamento in alluminio, mentre il corrimano è realizzato in acciaio. Le ruote anteriori dal diametro di 8" sono piene e regolabili in tre diverse posizioni secondo le esigenze dell'utente. La carrozzina bariatrica è dotata di braccioli imbottiti estraibili per facilitare l'entrata e l'uscita dalla carrozzina. Presenta pedane estraibili e cinturini fermapièdi.

Disponibile in tre versioni con la larghezza di seduta pari a: 51, 56 e 61 cm.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

12.21.06.039	Carrozzina pieghevole
12.24.03.172	Braccioli ridotti per tavolo
12.24.06.175	Variazioni larghezza sedile superiore a 45 cm
12.24.21.112	Posizionamento variabile in più posizioni della forcella
12.24.21.109	Variazione perni ruote posteriori
12.24.03.118	Doppia crociera
12.24.21.106	Dispositivo estrazione rapida ruota grande

Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	↔ aperta	↗ aperta	↑ aperta	↔ chiusa	📦	🏠 max
CARHD 51	51 cm	43 cm	51 - 56 cm	71 cm	102 cm	96 cm	30 cm	22,2 kg	190 kg
CARHD 56	56 cm	43 cm	51 - 56 cm	76 cm	102 cm	96 cm	30 cm	23 kg	190 kg
CARHD 61	61 cm	43 cm	51 - 56 cm	81 cm	102 cm	96 cm	30 cm	23,5 kg	190 kg

Carrozzina bariatrica SUPER



Questa carrozzina è realizzata per assicurare la mobilità e il massimo confort a soggetti obesi, infatti ha una portata massima di 400 kg. La carrozzina bariatrica SUPER è dotata di braccioli estraibili e regolabili in altezza per facilitare l'entrata e l'uscita dalla carrozzina. Presenta poggipièdi removibili e regolabili in altezza (10 cm, in continuità).

Il telaio è realizzato in acciaio con verniciatura epossidica, lo chassis rigido garantisce alta resistenza e totale sicurezza per l'utente. Lo schienale reclinabile e la solida seduta in PU ad alta densità e memory foam donano il massimo confort e garantiscono un ottimo posizionamento.

Le ruote posteriori in gomma piena o pneumatiche sono del diametro di 24" e dotate di freno di stazionamento e corrimano realizzati in acciaio. Le ruote anteriori dal diametro di 8" sono regolabili in diverse posizioni secondo le esigenze dell'utente.

Disponibile in tre versioni con larghezza della seduta differente: 70, 75 ed 80 cm.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

12.22.18.015	Carrozzina bariatrica
--------------	-----------------------

Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	↔ aperta	↗ aperta	↑ aperta	↔ schienale	📦	🏠 max
CARSUPER 70	70 cm	50 cm	51 cm	94 cm	108 cm	112 cm	46 cm	32 kg	400 kg
CARSUPER 75	75 cm	50 cm	51 cm	99 cm	108 cm	112 cm	46 cm	32 kg	400 kg
CARSUPER 80	80 cm	50 cm	51 cm	104 cm	108 cm	112 cm	46 cm	32 kg	400 kg



Sollevatore passivo elettrico mobile HERMES



max
250 kg

La barra di sollevamento è estremamente semplice da gestire: possiede un raggio di manovra in altezza da circa 51 a 200 cm per consentire la movimentazione tra superfici di diverso livello. Infatti è possibile sollevare il paziente dal pavimento e trasportare su un letto, sedia o divano (e viceversa). Per motivi di sicurezza il dispositivo è equipaggiato di un sistema di abbassamento di emergenza manuale.

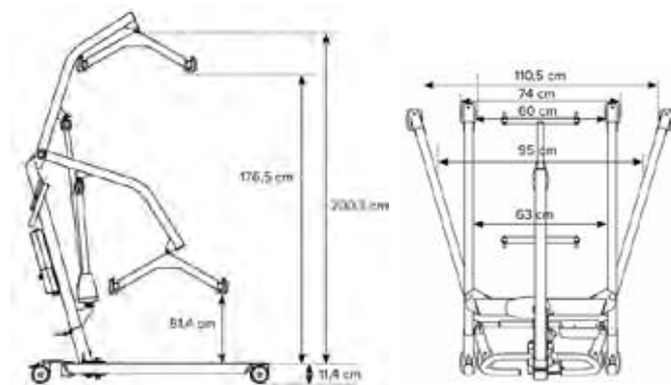
Il sollevatore è alimentato a batteria, ricaricabile elettricamente mediante l'apposito caricatore in dotazione. La durata della batteria in condizioni ottimali corrisponde circa a 80 sollevamenti (40 salite e 40 discese).

Disponibili imbragature regolabili e con supporto anatomico degli arti e adattabili a molteplici destinazioni d'uso (uso doccia/toilette).

HERMES è un sollevatore elettrico versatile, pratico e compatto consigliato per l'utilizzo professionale. Questo dispositivo di trasferimento presenta comandi di attivazione semplici ed intuitivi.

Nonostante le dimensioni ridotte, la struttura in acciaio rinforzato HERMES fornisce una notevole forza di sollevamento per utenti fino a 250 kg.

La sicurezza del paziente e di chi vi si trova intorno è garantita dal raggio di curvatura ridotto del dispositivo, quest'ultimo è dotato di un sistema di bloccaggio qualora il braccio incontri degli ostacoli durante il movimento. Le dimensioni compatte dell'ausilio permettono di trasferire agevolmente l'utente anche in spazi ridotti oppure tra ambienti diversi non interferendo nel passaggio delle porte.



	raggio sterzata		
10 cm	300 cm	57 kg	250 kg

Codice articolo	Descrizione
XL SOLHERME	Sollevatore passivo elettrico mobile HERMES

ACCESSORIO sollevatore HERMES

Bilancia pesapersone

Bilancia digitale applicabile al sollevatore HERMES, fornita completa di attacchi e batterie (AA). Questa bilancia è semplice da utilizzare e dotata di spegnimento automatico. Rileva il peso fino a 300 kg.



Codice articolo	Descrizione			
XL BILAHERM	Bilancia pesapersone per sollevatore HERMES	8 x 5 x 26 cm	0,8 kg	300 kg

Deambulatore TOPRO TAURUS con appoggi antibrachiali



max
150 kg



Deambulatore in alluminio per uso interno, dotato di appoggi antibrachiali per una maggiore stabilizzazione del tronco ed un miglior sostegno nel cammino. Il telaio presenta una scala numerata per una semplice regolazione alla giusta altezza. Questa caratteristica lo rende apprezzato anche all'interno di reparti riabilitativi. Ideale anche per utenti oltre i 2 metri di altezza.

Disponibile in versione con regolazione dell'altezza manuale (idraulico) attraverso pistone a gas o elettrica (in questo caso può aiutare anche la verticalizzazione dell'utente).

- Il deambulatore TAURUS ha le seguenti caratteristiche:**
- ✓ possibilità di regolare l'angolazione delle impugnature
 - ✓ freni di stazionamento manuali
 - ✓ blocco direzionale su tutte le quattro ruote.

					Freni di guida stazionamento			
66 cm	34 - 47 cm	57 cm	86,5 - 132 cm	regolabili	Sì	210 cm	18 kg	150 kg

Codice articolo	Descrizione
D TAURUS H PREMIUM	Deambulatore TOPRO TAURUS IDRAULICO PREMIUM

Codice articolo	Descrizione
D TAURUS E PREMIUM	Deambulatore TOPRO TAURUS ELETTRICO PREMIUM

Ausilio di trasferimento e spostamento COMFORTmobility

max
160 kg



- ↔ 60 cm
- ↗ 61,5 cm
- ↔ base 50,5 cm
- ↔ min. base 35,5 cm
- ↗ base 52,5 cm
- ↔ ginocchiere 38,5 cm
- ↕ 118,5 cm
- 📖 15 kg
- max 160 kg

Ausilio per il sollevamento e trasferimento di utenti con problemi alle articolazioni inferiori e conseguente mobilità limitata; consente all'assistito di partecipare alla movimentazione ed al care-giver di operare con una buona postura evitando carichi eccessivi e danni ad articolazioni e schiena. L'impugnatura ampia con diversi punti di presa, la pedana poggia piedi rivestita con materiale antiscivolo rendono sicuro lo spostamento.

Il particolare design permette all'utente di trovare una posizione di movimentazione sicura ed accogliente attraverso una leggera inclinazione in avanti del maniglione centrale.

La coppia di ginocchiere imbottite, regolabili in inclinazione ed altezza (7 differenti posizioni), massimizza il comfort e l'adattabilità di COMFORTmobility alle esigenze del paziente. Caratteristica molto importante è la possibilità di richiudere rapidamente l'ausilio quando non utilizzato, per poter essere facilmente trasportato dall'assistente grazie al ridotto ingombro.



Codice articolo	Descrizione
TR COMMOBILI	Ausilio di trasferimento e spostamento COMFORTmobility

Accessorio COMFORTmobility**Cinghia di supporto**

↕ 22 cm
↗ 175 cm



Questa cintura lombare funge da imbragatura di supporto per l'utente, è fissata sul COMFORTmobility attraverso la coppia ganci presenti sulla struttura dell'ausilio. La morbida cinghia sostiene l'assistito durante lo spostamento aumentando la sicurezza del trasferimento: ideata per utenti con difficoltà nel controllo del corpo e dei movimenti. La struttura della cintura consente di regolare il fissaggio in relazione alle dimensioni dell'utilizzatore.

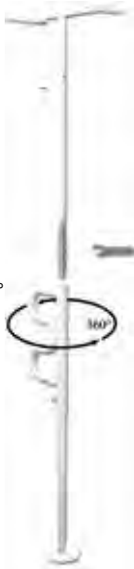
Codice articolo	Descrizione
TR CINGSUP	Cintura di supporto lombare per COMFORTmobility

Ausilio per sollevamento e seduta POLE

max
136 kg



- ↕ da 2,10 a 3 m
- ↕ maniglia 48,5 cm
- ↕ maniglia da terra 87 cm
- 🔄 360° con blocco ogni 45°
- 📖 9,3 kg
- max 136 kg



Ausilio ideato per accompagnare il sollevamento e la seduta riducendo lo sforzo sulle gambe e la schiena.

Pole è un ampio supporto rotante per accomodarsi e sollevarsi dal wc (o anche dalla vasca da bagno) in sicurezza rendendo tali trasferimenti, che spesso avvengono su superfici bagnate o umide, meno pericolosi.

Pole è facilmente trasferibile e semplice da montare perché non richiede forature. Regolando l'altezza dell'asta alla distanza tra pavimento e soffitto, l'ausilio è saldamente fissato e non lascia alcun segno sulle pareti.

La maniglia ruotante presenta otto intervalli di rotazione, con un blocco di sicurezza ogni 45°.



Può essere utilizzato come supporto frontale e pertanto è indicato per utenti emiplegici dalla postura asimmetrica per garantire maggiore stabilità.

Codice articolo	Descrizione
ALLM POLE	Ausilio per sollevamento e seduta POLE

Telo alto scorrimento e sollevamento con cinghie

max
180 kg

- ↔ 90 cm
- ↗ 200 cm
- max 180 kg
- max 60°



Il telo in questo caso ha una lunghezza di 2 metri e larghezza di 90 cm. Inoltre dispone di quattro ampie cinghie sui lati lunghi, queste consentono di utilizzarlo anche per trasferimenti tra superfici diverse.

Codice articolo	Descrizione
XL TELOSTRONG	Telo alto scorrimento e sollevamento con cinghie 90x200 cm

Dispositivi di sollevamento ad aria MANGAR



Questa gamma è la più diffusa al mondo per il sollevamento dei pazienti caduti a terra, sia in ambienti interni che esterni. I cuscini permettono di:

- sgravare l'assistente dagli sforzi e dai possibili problemi muscoloscheletrici derivanti da queste operazioni (in accordo con le linee guida europee per la movimentazione dei carichi)
- operare con un numero minore di caregiver
- avere un miglior comfort da parte dei soggetti soccorsi grazie alla maggiore professionalità e comodità dell'alzata.

Realizzati in materiale antiscivolo ed ultrasensibile Riverseal®; questi ausili garantiscono una qualità di assistenza elevata.

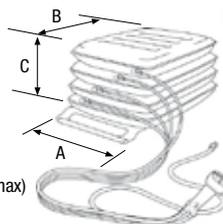
Disponibili in tre versioni: ALCE, CAMMELLO e AQUILA.

Grazie alle dimensioni ridotte ed alla pratica chiusura sono facilmente trasportabili, riposti in poco spazio, non richiedono manutenzione. L'ambito di utilizzo è vario ed abbraccia il primo soccorso, strutture per anziani ed ospedali. Possono essere usati anche in esterno, su terreni sconnessi, umidi e bagnati.

Cuscino di sollevamento messa in piedi ALCE



- max 450 kg
- (A) 57 cm
- (B) 50 cm
- (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 3,6 kg



Le dimensioni contenute del cuscino ne consentono l'utilizzo anche in spazi ristretti, come ad esempio in bagno o in cucina.

La messa in funzione dell'ausilio può essere effettuata da un singolo assistente, adeguatamente formato, oppure da due assistenti (uno per aiutare l'equilibrio, uno per il gonfiaggio con il telecomando). Soluzione versatile per svariati usi, è la più utilizzata dagli operatori di primo soccorso.

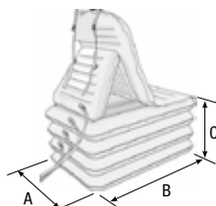


Codice articolo	Descrizione
TR CUSCALCE	Cuscino di sollevamento messa in piedi ALCE

Poltroncina di sollevamento messa in piedi CAMMELLO



- max 320 kg
- (A) 70 cm
- (B) 112 cm
- (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 6,5 kg



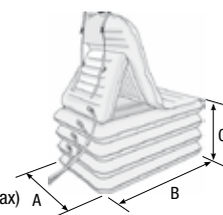
Dotato di schienale, consente anche in presenza di un singolo assistente il sollevamento di utenti. Grazie alle dimensioni e dall'ampio supporto permette di rimettere in piedi anche soggetti bariatrici. Solitamente è utilizzato da un singolo operatore e non richiede la presenza di più caregiver: lo schienale consente all'assistito di ritrovare l'equilibrio facilitando la messa in piedi.

Codice articolo	Descrizione
TR POLTRCamm	Poltroncina di sollevamento messa in piedi CAMMELLO

Cuscino di sollevamento messa in piedi AQUILA



- max 220 kg
- (A) 64 cm
- (B) 112 cm
- (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 4,5 kg



Le dimensioni contenute ne consentono l'utilizzo anche in ambienti con spazi ristretti come ad esempio il bagno oppure la cucina nonostante la presenza dello schienale. Lo schienale consente all'assistito di trovare il giusto equilibrio ed assumere la posizione seduta per facilitare la messa in piedi. L'altezza massima da terra raggiunta dalla seduta quando l'ausilio è completamente gonfiato corrisponde a 56 cm. Permette il sollevamento di utenti bariatrici fino a 220 kg di peso.

Codice articolo	Descrizione
TR CUSAQUILA	Poltroncina di sollevamento messa in piedi AQUILA





03.

Uplift elettrico assistente di seduta 2.0



- ↔ seduta 48,9 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↑ massima 26,7 cm
- ↓ minima 10,8 cm
- ↓ cavo elettrico 3,7 m



Uplift è un'assistente di seduta ideale per persone anziane o con disabilità motoria lieve perché consente di sollevarsi in autonomia da sedie, poltrone o divani. L'elevazione e la seduta dell'utente sono accompagnate dall'Uplift attivato tramite un semplice comando posto a lato del sedile, la cui posizione può essere modificata a seconda delle esigenze. L'ampia seduta in memory foam, il rivestimento morbido, asportabile e lavabile garantiscono il massimo confort dell'utente.

Dotato di maniglia per il trasporto, l'Uplift elettrico presenta una chiave di sicurezza che, una volta rimossa, rende il prodotto inattivo prevenendo l'utilizzo da parte di bambini.



Codice articolo	Descrizione
ALLO5ELL NEW	Uplift elettrico assistente di seduta versione 2.0

Uplift meccanico STRONG assistente di seduta



- ↗ base 41 cm
- ↔ base 38 cm
- ↗ seduta 48 cm
- ↔ seduta 43 cm
- ↑ massima 26 cm
- ↓ minima 5 cm
- 📦 4 kg



L'Uplift meccanico è disponibile nella versione con portata maggiorata fino a 160 kg. L'ausilio conserva le medesime caratteristiche della versione standard.

Codice articolo	Descrizione
ALLO5 A STRONG	Uplift meccanico STRONG assistente di seduta

Scaletta per letto



- ↗ 3,95 m
- ↗ scalini 65 cm
- ↔ 20 cm
- 📦 286 g



La scaletta fornisce una serie di impugnature per alzarsi da letto. Le impugnature sono collegate da una corda che nell'estremità inferiore va collegata alla struttura del letto.



Codice articolo	Descrizione
VQ SCALETT	Scaletta per il sollevamento, seduta a letto

Scaletta per letto in nylon



- ↗ 180 cm
- ↔ 23 cm
- 📦 120 g
- max 120 kg



Codice articolo	Descrizione
ALLM SCALETT	Scaletta in nylon per il sollevamento, seduta a letto

Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto



- ↔ 66 - 86 - 106 cm
- ↑ totale 58,4 cm
- ↑ ribaltabile 48 cm
- ↗ staffe 41,5 cm
- ↔ staffe 60 cm
- 📦 6,8 kg



Supporto telescopico per alzarsi dal letto. A seconda delle dimensioni di quest'ultimo e delle esigenze dell'utente può essere regolato in 3 diverse lunghezze 66, 86 e 106 cm. Pertanto è utilizzabile anche come sponda per il letto per prevenire eventuali cadute.

Quando non utilizzato il supporto può essere ripiegato verso il basso, inoltre presenta una comoda borsa porta oggetti.

Codice articolo	Descrizione
VQ SPONDLET	Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto

Fissata alla rete del letto senza attrezzature ma attraverso la cinghia regolabile in dotazione che ne consente l'uso su letti singoli o matrimoniali.

Sedie ergonomiche DOGE COLLECTION

Le sedie ergonomiche DOGE sono ideate per favorire l'indipendenza e la sicurezza in ambiente domestico e lavorativo di anziani, disabili, utenti con forza limitata negli arti inferiori.

A tal scopo queste soluzioni presentano numerosi accorgimenti e regolazioni: come la possibilità di regolare l'altezza del sedile, presentano braccioli imbottiti abbattibili, regolabili in altezza e larghezza.

La posizione dello schienale, che è regolabile in altezza ed inclinazione, può essere adeguata in relazione alle esigenze dell'utente.

Le quattro ruote piroettanti e la base ad "H" consentono di spostarsi in autonomia manovrando con i piedi la sedia che può essere bloccata in sicurezza tramite il freno sulle ruote posteriori attivato manualmente con leva.

La pedana poggiatesta è di serie e reclinabile.



Sedia ergonomica bariatrica BOXER/ADAM PLUS

↔ totale min 76 cm

↔ totale max 90 cm

↗ totale 49 cm

↔ sedile 56 cm

↗ sedile 49 cm

↑ min-max sedile 47-67 cm
(da definire in scheda ordine)

↑ range regolazione altezza sedile 20 cm
(electricamente)

↑ braccioli 0-32 cm (rispetto al sedile)

↔ braccioli 56-75 cm

↔ braccioli 9 cm

↗ braccioli 29 cm

↔ schienale 55 cm

↓ schienale 45 cm

△ schienale 89°-93°

○ ruote 15 cm



Sedia ergonomica con struttura rinforzata per utenti bariatrici: la particolare composizione del telaio e delle ruote, le dimensioni maggiorate della seduta e dello schienale consentono una capacità di carico e movimentazione fino a 300 kg. Braccioli imbottiti e regolabili indipendentemente in altezza e larghezza (da 56 a 75 cm).

Lo schienale è reclinabile da 89° a 93° ed ha un'altezza di 45 cm.

Il sedile è regolabile elettricamente in altezza per un range di 20 cm grazie ai comandi, comodi da raggiungere e semplici da azionare, posizionati sotto il bracciolo. La BOXER/ADAM PLUS presenta un supporto poggiatesta a scomparsa, ripiegato ad esempio quando l'utente ha la necessità di spostarsi spingendosi con i piedi. Le quattro ruote sono tutte piroettanti, quelle posteriori sono dotate di freno di stazionamento attivato con leva. La sedia è fornita di serie con tessuto Heidelbergbronn di colore blu.



Sono disponibili molteplici varianti rispetto alla configurazione standard: è possibile variare i colori ed il tessuto del sedile e dello schienale, la posizione della leva freno e dei comandi e cambiare altre caratteristiche della sedia.

Codice articolo	Descrizione
SEDIA PLUSBOXER	Sedia ergonomica bariatrica BOXER/ADAM PLUS



ACCESSORI per sedia ergonomica BOXER/ADAM PLUS

La scheda ordine presenta l'elenco completo delle possibili variazioni ed adattamenti della sedia ergonomica BOXER/ADAM PLUS rispetto alla configurazione standard, inoltre indica quali sono gli accessori disponibili, tra questi ad esempio, lo schienale tulipano, i braccioli imbottiti e pistoni alternativi per ridurre o aumentare ulteriormente la regolazione dell'altezza della seduta.

Sedute a parete Serie 4000

AKW
Life Made Better

Sedute dal telaio in acciaio inox verniciato a polvere che unisce all'eccezionale robustezza la garanzia antiruggine del prodotto.

Il sedile è in plastica stampata con fori di drenaggio per ridurre il ristagno d'acqua e facilitare la pulizia. Le imbottiture sono realizzate in schiuma di poliuretano espansa a celle chiuse per garantire il massimo confort, inoltre sono rimovibili per facilitare le operazioni di pulizia. I piedini sono ricoperti con un tappo in gomma per evitare scivolamenti accidentali e danni alla superficie della zona doccia. Due staffe di montaggio in acciaio inox con quattro fori consentono di ottenere un fissaggio ottimale alla parete.

Le gambe delle sedute a parete sono regolabili a seconda della esigenza di altezza del sedile da parte dell'utente, inoltre è possibile regolare l'angolo del bracciolo ribaltabile.

Sedile imbottito con schienale e braccioli

Sedile imbottito senza schienale



Sgabello 250 con schienale

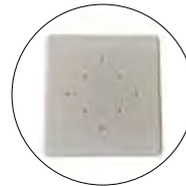
Lo sgabello per doccia offre confort e massima resistenza al peso dell'utente, inoltre è dotato di gambe regolabili per adattarsi alle diverse esigenze individuali.

Il telaio è realizzato in alluminio anodizzato anticorrosione. I piedini a ventosa plastificata assicurano maggiore stabilità e sicurezza ed i fori di drenaggio consentono un rapido asciugamento del prodotto dopo l'uso.

Codice articolo	Descrizione
BA SGA250SCHIEN	Sgabello 250 con schienale



- ↔ 57 cm
- ↗ 53 cm
- ↔ seduta 43 cm
- ↗ seduta 41 cm
- ↕ seduta 41 - 51 cm
- 📦 4,5 kg



Sollevatore da vasca a cuscini d'aria DAINO

Mangar



- ↕ (A) seduta (min-max) 0,5 - 40 cm
- ↔ (B) seduta 44 cm
- ↔ (C) seduta 58 cm
- ↗ (D) schienale/poggiatesta 33 cm
- 📦 2 kg

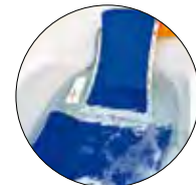


Codice articolo	Descrizione
BA SOLDAINO	Sollevatore per vasca a cuscini d'aria DAINO con batteria ricaricabile

Sollevatore da vasca elettrico



- ↗ con schienale reclinato 83 cm
- ↔ con sedile e lembi del sedile 70 cm
- ↔ sedile 35 cm
- ↗ (B) seduta 42 cm
- ↕ (A) seduta da 6 a 48 cm
- ↕ (D) schienale 64 cm
- ↔ (C) schienale 32 - 36 cm
- ↔ (E) base 36 cm
- ↗ (F) base 70 cm
- △ max 50°
- ↔ base 31 cm
- 📦 9,3 kg



Codice articolo	Descrizione
BA SOLLVA	Sollevatore da vasca elettrico con batteria ricaricabile

Sedia da doccia Comodissima 2 in 1 XL con ruote da 5" e da 24"

- ↔ 87 cm
- ↗ 123 cm
- ↘ seduta 45 cm
- ↔ seduta 56 cm
- ↘ sedile 41 cm
- ↕ sedile da 50 a 57,5 cm (4 pos.)
- ↕ schienale 43 cm
- ↕ impugnatura da 95,5 a 103 cm
- ⊙ ruote anteriori e posteriori 5"
- ⊙ ruote posteriori 24"
- 📦 22,8 kg



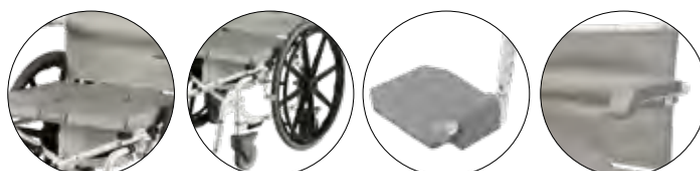
La carrozzina da doccia Comodissima XL è una sedia da doccia utilizzabile anche come comoda e inoltre consente di effettuare brevi spostamenti in ambienti interni grazie anche alle manopole di spinta.

È dotata di doppio asse per garantire la massima resistenza e sicurezza. La carrozzina presenta un telaio bianco in alluminio con protezione completa dall'acqua ed è dotata di quattro ruote da 5" e due ruote posteriori da 24" estraibili per permettere una maggiore indipendenza dell'utente. Le ruote sono dotate di freno. La seduta e i braccioli sono in schiuma poliuretana morbida.

La seduta ha una sezione rimovibile che consente di ottenere un foro per provvedere più agevolmente all'igiene intima e di utilizzare la sedia come comoda. Lo schienale è morbido, rimovibile e lavabile.

L'altezza della seduta è regolabile in quattro diverse posizioni. I poggiatesta sono estraibili e regolabili in altezza secondo le esigenze dell'utente.

La carrozzina viene fornita con secchio WC e coperchio ed è chiudibile per essere riposta in poco spazio quando non utilizzata. Portata 200 kg.



Seduta con foro Ruote da 24" e 5" Pedana poggiatesta Braccioli imbottiti

Codice articolo	Descrizione
BA CARRCOM 24 XL	Sedia da doccia bariatrica Comodissima 2 in 1 XL con ruote da 5" e da 24"

Sedia da doccia Comodissima 2 in 1 XL con quattro ruote da 5"

- ↔ 70 cm
- ↗ 102 cm
- ↘ seduta 45 cm
- ↔ seduta 56 cm
- ↕ sedile 50-57,5 cm
- ↕ schienale 43 cm
- ⊙ 5"
- 📦 16,8 kg



La versione Comodissima XL con ruote da 5" presenta le stesse caratteristiche del modello 24", ma con misure diverse ed è ideale per spazi più stretti. Infatti, pur mantenendo inalterate le dimensioni della seduta la Comodissima XL 5" è più compatta e si presenta con una larghezza e profondità totale ridotte. È chiudibile per essere riposta in poco spazio quando non utilizzata.

Le quattro ruote da 5" sono tutte dotate di freno. Portata 200 kg.



Seduta con foro Pedana poggiatesta Braccioli imbottiti

Codice articolo	Descrizione
BA CARRCOM 5 XL	Sedia da doccia bariatrica Comodissima 2 in 1 XL con quattro ruote da 5"

Comoda XL VIGOR

Sedia comoda per wc ideata per utenti bariatrici grazie alla portata di 200 kg ed alle dimensioni maggiorate. Dotata di quattro ruote, con freno di stazionamento su quelle posteriori. Braccioli imbottiti e ribaltabili per agevolare il trasferimento, i poggiatesta sono regolabili, dotati di cinturino poggiatesta con pedane per piedi ribaltabili a scomparsa.

La seduta imbottita è dotata di foro per l'utilizzo del secchio WC (di serie, dotato di coperchio e rimovibile).

Codice articolo	Descrizione
XL COMVIGOR	Comoda XL VIGOR



- ↔ 72 cm
- ↗ 96 cm
- ↔ 98 cm
- ↘ seduta 56 cm
- ↘ seduta 42 cm
- ↕ poggiatesta 42-57 cm
- 📦 15,3 kg





Quattro Power Support MOBELI - Maniglione mobile per sanitari



- ↗ impugnatura 56,5 cm
- impugnatura 3,2 cm
- ↑ estensione 12 cm
- ↔ 2 ventose 28 cm



Maniglione a ventosa in grado di fornire un ampio supporto accanto ai sanitari del bagno, è un ausilio versatile che può essere spostato nella posizione preferita. Grazie alle quattro ventose il maniglione è in grado di sostenere notevoli carichi garantendo un'ottima sicurezza nei trasferimenti.

Codice articolo	Descrizione
ALL08 S66	Maniglione MOBELI Quattro Power Support con estensione-impugnatura

**Il carico è determinato dal produttore a seguito della marchiatura TUV-SUV che effettua test di tenuta di 1,5 volte il valore nominale, per cui 80 kg sono testati per 120 kg.*

Supporto per WC SOSTegno



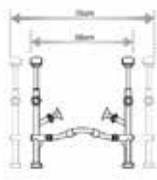
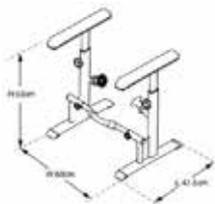
- ↔ 68 e 75 cm
- ↗ 47,5 cm
- ↗ braccioli 42,5 cm
- ↔ braccioli 6 cm
- ↔ tra braccioli 56-63 cm
- ↕ braccioli 63-75 cm
- △ barra anteriore 45°
- 📦 8,5 kg



SOSTegno è applicato direttamente sul WC attraverso un assemblaggio comodo che non richiede forature ed attrezzature. La larghezza dell'ausilio è adeguata alle dimensioni del sanitario: quest'ultime devono rientrare nel range di misure indicate in scheda.

SOSTegno si adatta perfettamente alle esigenze dell'utente grazie ai braccioli regolabili in altezza (con sei differenti posizioni) ed in profondità in due posizioni, tramite i pomelli posti sul telaio ed ai pulsanti posti sotto a tali supporti.

I movimenti dell'utente di seduta ed alzata dal WC sono accompagnati dall'ausilio in estrema sicurezza: le ampie gambe di appoggio con rivestimento antiscivolo e le ventose laterali dalla lunghezza regolabile assicurano stabilità riducendo i rischi di cadute accidentali. Le dimensioni e la regolazione dei braccioli ne permettono l'utilizzo per mantenere l'equilibrio nel rivestirsi.



Codice articolo	Descrizione
BA SOSTWC	Supporto per WC SOSTegno

Maniglione ribaltabile con gamba d'appoggio e portarotolo

Maniglione da parete dotato di gamba di sostegno regolabile e di portarotolo. Ideale per utenti bariatrici, quando non utilizzato il maniglione può essere sollevato per guadagnare spazio in bagno.



- ↗ 76 cm
- tubo 3,2 cm
- ↔ base fissaggio morsetti 10 cm
- ↑ base fissaggio morsetti 32 cm
- ↕ gamba da 61 a 78 cm
- 📦 2 kg

**In condizioni ottimali di fissaggio.*



Codice articolo	Descrizione
M 01830WH	Maniglione ribaltabile con gamba d'appoggio e portarotolo

Alzawater rigido AllmOBILITY coperchio



- ↔ 36,6 cm
- ↗ 40,7 cm
- ↔ foro 24 cm
- ↗ foro 25 cm
- ↑ 10 cm
- 📦 2 kg



L'ausilio consente di aumentare l'altezza del water facilitando la seduta. Dotato di apertura anatomica nella parte anteriore e posteriore, il fissaggio è semplice e rapido grazie alla regolazione delle staffe laterali in plastica, internamente rivestite da materiale antiscivolo. Realizzato in materiale resistente, leggero e facilmente lavabile. Disponibile anche nella versione con coperchio.

Codice articolo	Descrizione
BALZ10COP	Alzawater rigido AllmOBILITY con coperchio



4. MOBILITÀ 2024



[todo]
WORKS



Propulsore elettrico per carrozzina SIMPLY TO DO

Sistema di propulsione elettrica applicabile su carrozzine manuali.

SIMPLY TO DO è il propulsore più leggero al mondo con soli 5 kg di peso complessivo.

Permette all'utente di utilizzare la carrozzina manuale e la postura in uso, conservando la leggerezza e manovrabilità anche in ambienti interni, ma avendo in aggiunta il supporto di una propulsione elettrica. Il propulsore lascia inalterata la struttura della carrozzina e la sua possibilità di chiusura anche quando montato perchè non richiede piastre oppure cremagliere per l'installazione.



Dati tecnici

Peso: 5 kg
Autonomia: 7 km (+/-5%)
Velocità max: 6 km/h
Pendenza superabile: fino a 6°
Portata consigliata utente: max 90 kg
Peso motore: 2 x 1,4 kg
Bluetooth: 4.0, 2,4 GHz
Potenza motore: 2 x 180 W
Potenza batteria: 14,52 V - 9800 mAh - 142,2 Wh



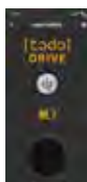
Il montaggio è semplice e veloce, la composizione è di soltanto cinque elementi da assemblare attraverso una chiave a brugola da 5 mm (in dotazione). Il propulsore è facilissimo da azionare grazie al joystick progressivo con cinque impostazioni di velocità. Il joystick è fornito con supporto regolabile, che consente ad esempio di abbassarlo per agevolare l'utente nell'avvicinamento ai tavoli.

Il propulsore elettrico SIMPLY TO DO raggiunge la velocità massima di 6 km/h, con una autonomia di 7 km (estendibile con una seconda batteria opzionale).



Batterie al litio: rispettano i requisiti della Normativa Internazionale sul trasporto aereo

In ambito pediatrico il sistema di propulsione elettrico supporta la conquista di piccole autonomie ed è estremamente importante la possibilità di seguire i cambi della carrozzina del bambino in crescita usando lo stesso sistema. Stessa opportunità in campo geriatrico dove può agevolare piccoli spostamenti. In caso di patologie degenerative consente di sopperire alla perdita di forza negli arti superiori: non altera le dimensioni dell'ausilio e ne preserva la maneggevolezza in ambiente domestico.



Inoltre, grazie ai sensori bluetooth può anche essere settato e attivato attraverso una applicazione scaricabile sullo Smartphone.

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

12.21.27.009 Carrozzina elettronica per uso esterno

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
ALL SIMPLYTODO	Sistema di propulsione SIMPLY TO DO

ACCESSORI Propulsore SIMPLY TO DO

Batteria aggiuntiva



La batteria aggiuntiva estende l'autonomia del propulsore di 7 km, sostituendo rapidamente quella in uso.

Codice articolo
ALL SIMBATT

Freni su motore



Uso necessario quando il propulsore oppure i supporti di fissaggio sono in "conflitto" con quelli originali della carrozzina. Il montaggio in sostituzione dei freni già presenti permette di agevolare il fissaggio del TO DO.

Codice articolo
ALL SIMFRELOT

Rullo di trasmissione



Il rullo di trasmissione migliora le prestazioni del SIMPLY TO DO in salita o in presenza di utenti e carrozzine più pesanti. Forniti in coppia, sostituiscono quelli di serie.

Codice articolo
ALL SIMRULL

Supporto per joystick aggiuntivo



In combinazione al morsetto di serie, permette di fissare il joystick sotto il bracciolo o sul telaio frontale della carrozzina nella posizione più congeniale per l'utente.

Codice articolo
ALL SIMFISJOY



Carrozzina elettrica superleggera e pieghevole eFOLDi PASSPartù

eFOLDi



eFOLDi PASSPartù è tra le carrozzine elettriche pieghevoli più leggere e compatte al mondo grazie alla particolare composizione in lega di alluminio di altissima qualità. La carrozzina, tramite pochi e semplici passi, viene rapidamente richiusa ed aperta, rendendo ogni spostamento comodo e versatile; facilmente trasportabile nel bagagliaio di auto o su mezzi pubblici. La batteria con tecnologia agli ioni di litio impiega solo 2,5 ore per la ricarica completa.



17 kg



Carrozzina pieghevole ed ultraleggera, grazie alle sue caratteristiche, adatta per uso interno ed esterno. PASSPartù è facilmente manovrabile tramite semplici ed intuitivi comandi per l'utente e l'accompagnatore, ideale per utenti attivi.

eFOLDi PASSPartù è dotata di due motori Brushless potenti e leggeri che consentono di raggiungere una andatura massima pari a 6 km/h con la possibilità di impostare 5 differenti velocità.

Le due batterie avanzate agli ioni di litio da 5,2 Ah offrono una autonomia pari a 12 km a carico massimo. Il joystick per l'utilizzatore può esser collocato sul braccio destro o sinistro, presenta: tasto ON/OFF, pulsanti di regolazione della velocità con display luminoso, attivazione dell'avviso acustico della retromarcia. Il tessuto morbido, traspirante e resistente rende la seduta comoda anche per utilizzi prolungati.

Dati tecnici	Valore
Peso con batteria	17 kg
Peso senza batteria	15 kg
Autonomia	12 km (+/-5%)
Velocità massima	6 km/h
Pendenza superabile	6 gradi
Portata massima consigliata	max 135 kg
Dimensioni da aperta	96x58x92 cm
Dimensioni da chiusa	34x58x92 cm
Altezza del sedile	48 cm
Larghezza sedile	42 cm
Potenza dei motori	2 x 200W
Batteria*	2 x 5.2 Ah Li-Ion
Tempo di ricarica batteria	2-3 ore

CARATTERISTICHE CARROZZINA PASSPartù

- velocità massima 6 km/h
- autonomia 12 km
- peso con/senza batteria 17/15 kg
- 5 velocità
- tempo di ricarica 2,5/3 ore
- sistema frenante elettromagnetico
- cintura di sicurezza di serie
- joystick e comando per accompagnatore
- ruote piene ad alta resistenza
- braccioli ribaltabili
- poggiatesta ribaltabile e con due regolazioni
- doppia batteria, utilizzabile singolarmente
- ricarica diretta con presa dal joystick
- pulsanti ON/OFF sui supporti di comando
- indicatore livello batteria luminoso
- sostenuta verticalmente dalle ruote anti-ribaltamento quando non utilizzata



*rispetta i requisiti della Normativa internazionale sul trasporto aereo

Il comando ausiliario, ovvero la pulsantiera sulla barra di sicurezza è dotato di tasto di accensione e tre regolazioni della velocità; inoltre quando attivo, interrompe il funzionamento del joystick. La carica delle batterie avviene tramite la presa collocata alla base del joystick, dove inoltre è presente una porta USB attraverso la quale è possibile ricaricare differenti dispositivi (cellulare, cuffie..).



Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO secondo i nuovi LEA:

12.23.06.009 Carrozzina elettrica a prevalente uso interno

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO secondo DM 332/99:

12.21.27.006 Carrozzina elettronica per uso interno/esterno

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
ALLM PASSPARTU	Carrozzina pieghevole e superleggera elettrica eFOLDi PASSPartù

Le dimensioni dell'ausilio compatte (58x34x92 cm) da richiuso, unite alla leggerezza, rendono davvero agevole il trasporto. È molto semplice riporre la carrozzina nel bagagliaio dell'auto, caricarla sui mezzi pubblici oppure in aereo. Il segnale acustico di sicurezza in retromarcia può essere all'occorrenza disattivato.

ACCESSORIO eFOLDi PASSPartù



48 cm
37 cm
15 cm

Ampio zaino porta-oggetti per carrozzina: è possibile lasciarlo agganciato anche durante le operazioni di apertura e chiusura del PASSPartù. Sistema di fissaggio regolabile sullo schienale e sulle manopole. Dispone di una comoda tasca anteriore e di gancetti per le zip. Bande catarifrangenti per una maggiore visibilità durante le ore serali.

Codice articolo	Descrizione
ALLMEF ZAINO	Zaino porta-oggetti per eFOLDi PASSPartù

Scooter pieghevole elettrico eFOLDi LITE TROLLY



eFOLDi è lo scooter elettrico tra i più leggeri al mondo grazie alla composizione in lega di magnesio.

L'apertura e la chiusura richiedono pochi secondi e sono estremamente comode in quanto effettuate operando ad un'altezza di 60 cm da terra. Una volta richiuso lo scooter si trasforma in un trolley per essere facilmente trasportato in auto, sul treno o in aereo.



17 kg



Dati tecnici	Valore
Peso con batteria	17 kg
Peso senza batteria	15 kg
Autonomia	16 km (+/-5%)
Velocità massima	6 km/h
Pendenza superabile	15% (indicativamente)
Portata massima consigliata	max 120 kg
Dimensioni da aperto	110x53x90 cm
Dimensioni da chiuso	62x53x31 cm
Altezza del sedile	50 cm
Altezza poggiatesta	30 cm
Raggio di sterzata	100 cm
Potenza del motore	180 W
Batteria	10 Ah Li-Ion



eFOLDi è uno scooter elettrico leggero e pieghevole per persone con disabilità o ridotte capacità motorie. La particolare composizione in lega di magnesio lo rende il più leggero al mondo. Il motore Brushless raggiunge i 6 km/h ed è potente, leggero ed efficiente sul piano energetico, con una autonomia di circa 16 km. Il raggio di sterzata permette una buona manovrabilità, specie in spazi più ristretti. Lo schienale è rivestito da una morbida imbottitura.

Lo scooter si trasforma in un comodo trolley con manico e due rotelle posteriori per essere facilmente caricato in auto, a bordo di un aereo oppure in ascensore. Consente di salire e scendere facilmente anche i gradini sfruttando le grandi ruote posteriori. Le due ruote pneumatiche posteriori da 10", il ruotino anteriore in poliuretano da 8" e gli ammortizzatori sotto seduta garantiscono una guida confortevole e senza vibrazioni. TROLLY è dotato di freno elettromagnetico, ammortizzatori sotto seduta, clacson (tasto giallo).



I tasti di funzione dello scooter per avviare l'andatura in avanti, retromarcia e acceleratore sono intuitivi e di semplice attivazione. Lo stato di carica della batteria è indicato da un display a colori. Le impugnature di presa sono realizzate in materiale ad alto grip. La batteria di TROLLY si ricarica rapidamente in circa 5 ore. La retromarcia attiva un cicalino di sicurezza.



Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO secondo i nuovi LEA:

12.23.03.006 Carrozzina elettronica per uso interno

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO secondo DM 332/99:

12.21.27.006 Carrozzina elettronica per uso interno

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
ALLM EFOLDI	Scooter pieghevole elettrico eFOLDi LITE TROLLY

ACCESSORIO scooter elettrico eFOLDi TROLLY



Borsa porta oggetti

Borsa porta - oggetti da fissare allo scooter, con doppia zip. È possibile lasciarla agganciata anche durante le operazioni di apertura e di chiusura di TROLLY.

Codice articolo	Descrizione
ALLM EF BAG	Borsa porta-oggetti per eFOLDi TROLLY

Borsone da viaggio

Borsa protettiva da viaggio per scooter: imbottita e semplice da applicare, dotata di apertura superiore per il manico e sul lato posteriore zip con gancio "easy".

Codice articolo	Descrizione
ALLM EFVOY	Borsone da viaggio porta-scooter eFOLDi TROLLY



Pedana poggia-piedi

Pedana poggia-piedi per scooter eFOLDi TROLLY, fornite in coppia. Assicurano un ottimo posizionamento degli arti inferiori per utenti particolarmente alti.



Le due pedane sono semplici da montare, applicate nella parte anteriore dello scooter che presenta la predisposizione per il montaggio dei due supporti aggiuntivi per piedi.

Codice articolo	Descrizione
ALLM EFPPI	Coppia di pedane poggia-piedi per eFOLDi TROLLY



FREEWHEEL ruotino per la mobilità



FreeWheel



L'innovativo attacco rapido alla carrozzina ha reso celebre questo prodotto. FreeWheel si fissa sulla pedana centrale della carrozzina a telaio rigido, che abbiano la pedana unica con altezza massima da terra di 11 cm e angolazione massima di 12°. Il peso leggero (circa 2,5 kg) consente di caricarlo e trasportarlo con sé in autonomia.



Ruotino aggiuntivo per carrozzina, sollevando le ruote anteriori permette di muoversi con maggiore autonomia e minor sforzo su terreni sconnessi, pavé o ciottolati (come i centri storici di alcune città), sterrati, campi o situazioni di outdoor in genere. FreeWheel esclude quindi la necessità di dover "impennare" la carrozzina su questi tipi di fondi e facilita il superamento di ostacoli, come gradini e marciapiedi.

L'ausilio è funzionale per l'utente: può utilizzarlo in maniera indipendente e muoversi agevolmente anche su terreni sconnessi, oppure per soggetti spinti da un accompagnatore, riduce gli sforzi del caregiver.



Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

12.24.21.130 Uniciclo

*a discrezione del medico specialista

12x1/2x2.1/4	2,5 kg

Codice articolo	Descrizione
ALLM FREEWHEEL	FREEWHEEL ruotino aggiuntivo per la mobilità



ACCESSORIO FREEWHEEL

Adattatore per carrozzine pieghevoli



L'adattatore permette di utilizzare FREEWHEEL sulle carrozzine a telaio pieghevole: fissato ai tubi laterali (che devono essere paralleli) fornisce così il punto di aggancio. La rimozione dell'adattatore è semplice, grazie all'apposito pomello.

Codice articolo	Descrizione
ALLM FREEADAT	Adattatore per ruotino FREEWHEEL su carrozzine pieghevoli



1,3 kg



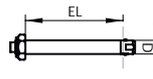
Ruota mountain bike da 24"

- 47 mm
- 59,5 cm
- 2,6 kg

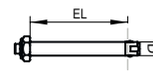


Ruota per uso fuoristrada con sezione del pneumatico larga e profilo scolpito, da utilizzare su terreni accidentati, sterrati, innevati o sabbiosi. Mozzi, cerchi e corrimano in alluminio anodizzato, raggi in acciaio inox, Copertone 24"x1.75" Schwalbe Land Cruiser largo 47 mm. Corrimano con attacco a sei piastrelle sul cerchio, diametro 485 mm, posizionabile su due distanze dal copertone. Non è necessario spostare la posizione del freno e delle spondine poiché il diametro della ruota da MTB è lo stesso delle ruote di serie con pneumatico 24"x1 ad alta pressione. Fornita completa di assi ruota a sgancio rapido, disponibili in due versioni a seconda del diametro:

- 104 mm (EL)
- 12,7 mm (D) 1/2"



- 104 mm (EL)
- 12 mm (D)



Codice articolo	Descrizione
RIRU 24MTB	Ruota mountain bike da 24" con perno 104 mm e diametro 1/2" (12,7 mm)

Codice articolo	Descrizione
RIRU 24MTB P12	Ruota mountain bike da 24" con perno 104 mm e diametro 12 mm

È possibile ordinare la ruota priva di perno con cuscinetto rispettivamente di 12,7 mm (1/2") e 12 mm, utilizzando i seguenti codici:

Codice articolo	Descrizione
RIRU MTB 127	Ruota mountain bike da 24" con cuscinetto diametro 12,7 mm
RIRU MTB 12	Ruota mountain bike da 24" con cuscinetto diametro 12 mm

Ruota completa ON ROAD da 24"

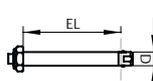
- 47 mm
- 59,5 cm
- 1,9 kg



Ruota completa per carrozzina dotata di battistrada con sezione del pneumatico larga e profilo tassellato che garantisce un'elevata scorrevolezza. Il copertone da 24"x1.75 Schwalbe Road Cruiser Plus largo 47 mm è ad alta prestazione e dotato di sezione antiforatura, con ottima resistenza all'usura, perfetto per uso quotidiano su differenti superfici.

Fornita con perni di fissaggio sulla carrozzina ad estrazione rapida disponibili in due versioni a seconda del diametro:

- 104 mm (EL)
- 12,7 mm (D) 1/2"



- 104 mm (EL)
- 12 mm (D)

Codice articolo	Descrizione
RIRU COR24	Ruota completa ON ROAD da 24" con perno 104 mm e diametro 1/2" (12,7 mm)
RIRU COR24P12	Ruota completa ON ROAD da 24" con perno 104 mm e diametro 12 mm

È disponibile **priva di perno** con cuscinetto in due versioni a seconda del diametro:

Codice articolo	Descrizione
RIRU COR127	Ruota completa ON ROAD da 24" con cuscinetto diametro 12,7 mm
RIRU COR12	Ruota completa ON ROAD da 24" con cuscinetto diametro 12 mm

Carrozzina posturale multiregolabile basculante MULTITEC



Carrozzina posturale destinata ad utenti attivi e passivi per abbinare comfort e mobilità personale: telaio compatto, particolare design, regolazioni immediate ed efficaci consentono di adeguarla rapidamente alle esigenze di assistito e care-giver.

MULTITEC offre un supporto posturale efficace nella distribuzione dei carichi e delle pressioni, infatti grazie al basculamento facilitato (attivato tramite movimenti leggeri) ed alla reclinazione dello schienale, consente di trovare il posizionamento ottimale per scaricare le pressioni.

Disponibile in 3 versioni con larghezza di seduta differente: 39 cm, 44 cm e 49 cm.

La molteplicità delle regolazioni rende la carrozzina MULTITEC una soluzione versatile ed adattabile alle necessità dell'utilizzatore

Ulteriori funzionalità e regolazioni della configurazione di serie:

- ✓ poggiatesta regolabile in altezza, inclinazione e profondità
- ✓ contenimenti laterali del poggiatesta regolabili
- ✓ schienale, seduta e braccioli imbottiti per un elevato comfort
- ✓ braccioli regolabili in altezza in nove differenti posizioni
- ✓ ruote posteriori piene da 24x3/8 ad estrazione rapida con corrimano
- ✓ ruote anteriori piene da 8" e forcella con fori passanti in 3 altezze
- ✓ freno di stazionamento attivabile manualmente sulle ruote posteriori
- ✓ impugnature di spinta ergonomiche, antiscivolo e regolabili in altezza
- ✓ pedane poggiapiedi chiudibili, regolabili in lunghezza ed inclinazione
- ✓ coppia di ruote antiribaltamento, fascette ferma-talloni
- ✓ poggia-polpacci regolabili in profondità e larghezza

L'ausilio è movimentato con facilità e sforzo minimo: le ruote posteriori rendono più agevole la spinta e la sterzata della carrozzina perchè più vicine al corpo del paziente.

L'angolo della seduta e dello schienale sono regolati tramite pistone oleodinamico in "modalità continua": con minimo sforzo per l'operatore, attraverso due levette ciascuna collocata in prossimità delle impugnature di spinta. Questo consente di scegliere e variare agevolmente il posizionamento dell'assistito in base alle esigenze ed alle modalità d'uso. Schienale, sedile e braccioli ergonomici seguono l'anatomia dell'utente e garantiscono comfort anche a sedute prolungate.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale
18.09.18.202	Basculamento
18.09.18.205	Poggiatesta
18.09.18.235	Base per esterni
18.09.18.220	Pedana divisa multifunzione

**a discrezione del medico specialista*

↔ seduta	↗ seduta	↑ seduta	▲ seduta	↔ totale	↗ totale	↑ totale	↑ schienale	▲ schienale	↑ braccioli	↗ p.piedi	⊙ posteriori/anteriori	📦	max
39 cm	42-48 cm	45 cm	da -1° a 19°	60 cm	112-152 cm	97-114 cm	51-65 cm	da -3° a 36°	17-20,5 cm	40-60 cm	24x3/8 - 8"	31 kg	135 kg
44 cm	42-48 cm	45 cm	da -1° a 19°	65 cm	112-152 cm	97-114 cm	51-65 cm	da -3° a 36°	17-20,5 cm	40-60 cm	24x3/8 - 8"	32 kg	135 kg
49 cm	42-48 cm	45 cm	da -1° a 19°	70 cm	112-152 cm	97-114 cm	51-65 cm	da -3° a 36°	17-20,5 cm	40-60 cm	24x3/8 - 8"	33 kg	135 kg

Codice articolo	Descrizione
ALL MLTCAR39	Carrozzina posturale basculante MULTITEC larghezza seduta 39 cm
ALL MLTCAR44	Carrozzina posturale basculante MULTITEC larghezza seduta 44 cm
ALL MLTCAR49	Carrozzina posturale basculante MULTITEC larghezza seduta 49 cm

MULTITEC soddisfa i requisiti ISO 7176-19: CRASH TEST per il trasporto di persone su veicoli in combinazione ai sistemi di sicurezza per i passeggeri delle autovetture.

ACCESSORI carrozzina MULTITEC

Tavolino estraibile



Supporto per scrittura, pasti, interazione con familiari ed assistente; realizzato in plexiglass trasparente, misura unica regolabile per le tre versioni della carrozzina.

Codice articolo	Descrizione
ALL MLTAVO	Tavolino estraibile trasparente per MULTITEC

Cuneo divaricatore

Garantisce il corretto posizionamento delle gambe e previene lo scivolamento in avanti dell'utente in carrozzina; rivestito in materiale morbido, regolabile in profondità.



Codice articolo	Descrizione
ALL MLTGUN	Cuneo divaricatore regolabile per MULTITEC

Supporti laterali per il tronco

Sistema di contenimento laterale per il tronco, favoriscono il mantenimento della corretta postura. Forniti in coppia e completi di morsetti di fissaggio sul telaio della carrozzina, rivestiti in morbido materiale, sono sfoderabili e lavabili. I supporti laterali per tronco sono regolabili in lunghezza.



Codice articolo	Descrizione
ALL MLTLAT	Supporti laterali per il tronco (coppia) per MULTITEC



Carrozzina pieghevole LA ROBUSTA AllmoBILITY



Carrozzina LA ROBUSTA in acciaio, si caratterizza per l'assoluta robustezza e compattezza. La carrozzina presenta ruote posteriori da 24x1.3/8" estraibili ed antiforatura e ruotine anteriori antiforatura da 8" (200x50mm).

Ulteriori caratteristiche della carrozzina sono le pedane estraibili, regolabili in altezza con piatto pedana regolabile in flessione estensione, braccioli con fianchetti ribaltabili, freni dotati di leva prolungata.

La carrozzina è disponibile in differenti versioni a seconda della larghezza della seduta.

Rapidamente richiudibile, LA ROBUSTA è dotata di fascette premitallone e regolazione dell'assetto.



Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	← totale	↗ totale	↑ maniglie	↑ pedane	△ pedane	📦	📦 max
CARALLST 38	38 cm	43 cm	51 - 56 cm	57 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,2 kg	125 kg
CARALLST 41	41 cm	43 cm	51 - 56 cm	60 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,4 kg	125 kg
CARALLST 43	43 cm	43 cm	51 - 56 cm	62 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,5 kg	125 kg
CARALLST 45	45 cm	43 cm	51 - 56 cm	65 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,6 kg	125 kg
CARALLST 48	48 cm	43 cm	51 - 56 cm	68 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,7 kg	125 kg

Su richiesta disponibili Carrozze con seduta di larghezza 50, 52, 54 cm.

Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	← totale	↗ totale	↑ maniglie	↑ pedane	△ pedane	📦	📦 max
CARALLST 50	50 cm	43 cm	51 - 56 cm	70 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,8 kg	125 kg
CARALLST 52	52 cm	43 cm	51 - 56 cm	72 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	20,9 kg	125 kg
CARALLST 54	54 cm	43 cm	51 - 56 cm	75 cm	106 cm	96 - 103 cm	39 - 48 cm	0° - 32°	21 kg	125 kg

La carrozzina LA ROBUSTA AllmoBILITY è ordinabile anche nella configurazione con freno a tamburo per accompagnatore.

ACCESSORI Carrozzina LA ROBUSTA AllmoBILITY

Per la carrozzina AllmoBILITY come optional: braccioli regolabili in altezza, pedane elevabili, dispositivo ruota antiribaltamento e cuscino.

Braccioli regolabili in altezza e lunghezza



Questi braccioli della carrozzina, ordinabili come optional, sono regolabili sia in altezza che in lunghezza per rendere il più confortevole possibile l'appoggio degli arti superiori.

7 differenti altezze
2 regolazioni in lunghezza

Codice articolo	Descrizione
CARALL BRACCREG2	Coppia di braccioli regolabili in altezza e lunghezza su Carrozzina AllmoBILITY

Ruota antiribaltamento



La ruota antiribaltamento offre un'ulteriore sicurezza per l'utente evitando che la carrozzina si ribalti all'indietro, fornibile singolarmente o in coppia.

Codice articolo	Descrizione
CARALL ANTIRIBSING	Ruota antiribaltamento per Carrozzina AllmoBILITY

Pedana elevabile



La pedana della carrozzina può essere tolta per agevolare l'accesso e la discesa dalla carrozzina. Con la pedana vi è anche un poggia polpaccio regolabile in altezza ed inclinazione.

Le pedane possono essere vendute in coppia oppure singolarmente.

Codice articolo	Descrizione
CARALL PEDELE SX	Pedana elevabile su Carrozzina AllmoBILITY per piede sinistro
CARALL PEDELE DX	Pedana elevabile su Carrozzina AllmoBILITY per piede destro
CARALL PEDELE2	Coppia di pedane elevabili su Carrozzina AllmoBILITY

Cuscino standard in schiuma



Codice articolo	Descrizione
RICUS 38x40	Cuscino dimensioni 38x40 cm
RICUS 40x40	Cuscino dimensioni 40x40 cm
RICUS 40x43	Cuscino dimensioni 40x43 cm
RICUS 43x43	Cuscino dimensioni 43x43 cm
RICUS 45x45	Cuscino dimensioni 45x45 cm

Cuscino in schiuma per carrozzine standard.
Fodera in cotone rimovibile di colore nero.

Poggiatesta imbottito con avvolgenza regolabile

Poggiatesta imbottito con supporto richiudibile adatto al montaggio sulle manopole schienale delle carrozzine pieghevoli, con diametro dei tubi schienale 25 mm, per larghezza di seduta da 40 cm a 55 cm. Poggiatesta sfoderabile. Supporti laterali regolabili in larghezza.

Codice articolo	Descrizione
RIPOGG 1	Poggiatesta con supporto per montaggio su manopole



Carrozzina pieghevole IZI

La carrozzina IZI con ruote posteriori da autospinta è pieghevole e disponibile con larghezza della seduta pari a 46 cm.

Telaio compatto nero, la struttura in acciaio garantisce una buona capacità di carico (113 kg) e robustezza. Le ruote posteriori da 24" sono piene con corrimano per autospinta, le ruote anteriori da 8" larghe sono utili per ammortizzare gli urti ed il superamento degli ostacoli.

Il battistrada e la composizione delle ruote posteriori migliora l'aderenza e permette l'utilizzo della carrozzina in ambienti interni ed esterni.

NOVITÀ
2024



I braccioli imbottiti ed elevabili favoriscono lo spostamento laterale e l'alzata da parte dell'utente. Le pedane poggiapiedi sono regolabili in altezza per adeguarsi alle necessità dell'utilizzatore e sono dotati di cinghetta fermatallon. Questi supporti per le gambe-piede sono ripiegabili ed estraibili (per esigenze di trasporto o qualora non occorrono all'assistito).

La levetta presente alla base, nella parte posteriore, assieme alle maniglie di presa permette all'accompagnatore di agevolare l'inclinazione della carrozzina per superare in sicurezza qualsiasi ostacolo.

IZI è molto semplice e rapida da ripiegare, questo rende facile il trasporto e riduce l'ingombro quando non utilizzata.

IZI presenta freni sulle ruote posteriori dotati di leva prolungata, la composizione dei corrimano favorisce la presa da parte dell'utente, le maniglie di spinta per il care-giver sono anatomiche e con sezione superiore antiscivolo.

Il sedile e lo schienale sono imbottiti e rivestiti in tessuto assicurando così confort e comodità alla seduta.

La carrozzina è dotata di serie di una cintura pelvica di sicurezza regolabile, inoltre una tasca sullo schienale per riporre piccoli oggetti.



↔ seduta	↗ seduta	↑ seduta	↔ aperta	↗ aperta	↔↗ chiusa
46 cm	40 cm	48 cm	64 cm	105 cm	29x80x92 cm
↑ maniglie	↑ schienale	● post/ant	↑ pedane	👤	📦 max
92 cm	45 cm	62 cm/19 cm	39 - 48 cm	17,5 kg	113 kg

Codice articolo	Descrizione
CAR KMIZI46	Carrozzina IZI con ruote da autospinta - seduta 46 cm

Carrozzina da trasporto LIGHT



La carrozzina da trasporto LIGHT è ideale per i viaggi e il trasporto con poco ingombro. È richiudibile facilmente, questo permette il trasporto in auto, aereo e treno.

Particolarmente robusta ma nel frattempo confortevole, può passare attraverso porte con una larghezza minima di 57 cm.

La carrozzina pesa solo 9,3 kg ed è provvista di comoda borsa per il trasporto.



↔ seduta	↗ seduta	↑ seduta	↔ aperta	↗ aperta	↑ aperta	↔ chiusa	↗ chiusa	↑ chiusa	👤	📦 max
45 cm	45 cm	48 cm	57 cm	84 cm	95 cm	29 cm	77 cm	29 cm	9,3 kg	115 kg

Codice articolo	Descrizione
ALL CARLIGHT	Carrozzina da trasporto LIGHT



Bracciolo concavo imbottitoTOP

- ↔ 17 cm
- ↗ 43 cm
- ↕ 24 cm
- grigio
-
-
-



Bracciolo per carrozzina ideato per utenti emiplegici, l'imbottitura in schiuma è particolarmente confortevole; grazie al profilo concavo consente contenimento e stabilizzazione dell'arto.

Rivestimento esterno in tessuto impermeabile, facilmente igienizzabile. La chiusura con zip permette di sfoderare l'imbottitura per effettuare il lavaggio e/o la sanificazione. Montaggio rapido e molto semplice, non richiede attrezzatura: il bracciolo è fissato alla carrozzina in sicurezza.

Disponibile per mano destra e sinistra.

Codice articolo	Descrizione
ALLM BRACTOPS	Bracciolo concavo imbottitoTOP mano SINISTRA
ALLM BRACTOPD	Bracciolo concavo imbottitoTOP mano DESTRA

Sponde in plastica

Spondine in plastica per carrozzine con ruota da 24", fornite in coppia. Realizzate in plastica dura e di colore nero, hanno funzione protettiva: permettono di proteggere le dita dell'utente dai raggi della carrozzina. Le dimensioni consentono di coprire la ruota quasi per l'intero diametro.

- ↗ 64,5 cm (L)
- ↕ 27 cm (H)
- ↕ spessore (S) 4 cm
- 119 g
- nero



- ↗ 46 cm (L)
- ↕ 10 cm (H)
- ↕ spessore (S) 5 cm
- 59 g
- nero



Codice articolo	Descrizione
RI BIGSPONPL	Coppia di sponde in plastica per carrozzine con ruota da 24"

Codice articolo	Descrizione
RI SPONPLASTIC	Coppia di spondine in plastica per carrozzine con ruota da 24"

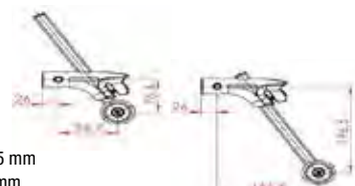
Ruotino antiribaltamento universale

Tutela la sicurezza dell'utente evitando il ribaltamento della carrozzina a causa della pendenza stradale. Regolabile oppure estraibile quando non utilizzato. Applicabile su tubi di diametro da 22 a 25 mm.

Codice articolo	Descrizione
ALL RUOTANTIR	Ruotino antiribaltamento universale



- ⊘ tubi 22-25 mm
- ⊘ ruota 55 mm



Carica carrozzine in auto

- ↔ 19,5 cm
- ↗ 10 cm
- ↕ 17 cm
- ⊘ ruote 10 cm
- 600 g



Permette di caricare in modo più semplice carrozzine o passeggini con telaio pieghevole all'interno del baule di un'autovettura oppure su un furgone. Le rotelle consentono di far scorrere l'ausilio nel portabagagli sgravando da sforzi eccessivi. L'inserimento delle manopole di spinta è semplice e non richiede attrezzature, le dimensioni ed il peso ridotto consentono di trasportarlo agevolmente.

Codice articolo	Descrizione
ALL MONTACAR	Carica carrozzine in auto con rotelle

Perno ad estrazione rapida



Disponibile in tre diverse lunghezze.

Codice articolo	Descrizione	↗ EL	⊘ D
RI PERN104	Perno lunghezza 104 mm e diametro 1/2"	104 mm	1/2"
RI PERN110	Perno lunghezza 110 mm e diametro 1/2"	110 mm	1/2"
RI PERN123	Perno lunghezza 123 mm e diametro 1/2"	123 mm	1/2"

Porta tablet



Porta smartphone

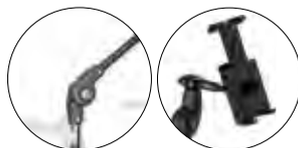


Braccetto dall'inclinazione regolabile da fissare al telaio di una carrozzina allo scopo di reggere un tablet o uno smartphone.

Adattabile a tubi con diametro di 22, 25 mm o di forma ovale. Il braccio consente di regolare l'inclinazione del tablet/smartphone in base alle esigenze dell'utente. L'aderenza al supporto è garantita dalla coppia di ganci (regolabili in larghezza) e da una sezione antiscivolo.



- ↗ 59 cm
- ⊘ tubi 22, 25 mm, forma ovale
- 📦 270 g



- ↗ 59 cm
- ⊘ tubi 22, 25 mm, forma ovale
- 📦 270 g



Codice articolo	Descrizione
ALL PORTABLET	Porta tablet per carrozzina

Codice articolo	Descrizione
ALL PORTSMART	Porta smartphone per carrozzina

Asta porta flebo con attacco snodabile

attacco snodabile



- ↗ 106 cm
- ⊘ tubi 22, 25 mm
- ⊙ max 2 kg
- 📦 900 g



Copri raggi trasparenti

da 22" da 24"

- | | |
|-----------------|-----------------|
| ↑ spessore 1 mm | ↑ spessore 1 mm |
| ⊘ 470 mm | ⊘ 512 mm |
| ⊙ 140 mm | ⊙ 137 mm |
| 1 pz | 1 pz |
| 4 clip | 4 clip |



Copri raggi neri

da 24"

- ↑ spessore 1,5 mm
- ⊘ 490 mm
- ⊙ 147 mm
- 1 pz
- 3 clip



Tubo di acciaio cromato dal diametro di 16 mm. Morsetto di fissaggio articolato per carrozzine con schienale reclinabile, adattabile su tubi di diametro da 22 a 25 mm.

Con smussi per corrimano a 6 attacchi. Forma conica, bordi arrotondati. Attacco a raggi con clip (include). Fori da ricavare.

Copri raggi in policarbonato nero per ruote da 24". Forma conica, bordi arrotondati. Con tre fori di fissaggio, già presenti, per clip (include).

Codice articolo	Descrizione
RI PORTFLEBO S	Asta porta flebo attacco snodabile

Codice articolo	Descrizione
RI CO	Copri raggi in PET da 22" spessore 1 mm (1 pz)
RICOPRIR24	Copri raggi in PET da 24" spessore 1 mm (1 pz)

Codice articolo	Descrizione
RICNERO	Copri raggi nero da 24" (1 pz)

Maniglie di spinta FLEX

- ↗ maniglie 11,5 cm
- ⊘ maniglie 3,2 cm
- △ angolo 0°-180°
- ↑ regolazione 10 cm
- ⊘ tubi 25 mm



Maniglie di spinta in grado di adattarsi rapidamente alle esigenze del care-giver, infatti sono regolabili in altezza e nell'inclinazione migliore per l'accompagnatore. Quest'ultimo adattamento non richiede attrezzature ma un semplice movimento: è sufficiente sollevare la linguetta grigia per sbloccare l'impugnatura e modificare l'angolo della stessa. Le manopole di spinta sono morbide ed antiscivolo per prestarsi anche ad un uso costante e prolungato. Fornite in coppia con morsetti di fissaggio per tubi di carrozzine con diametro 25 mm.

Maniglie di spinta EASY PUSH

- ↗ maniglie 26,5 cm
- ⊘ maniglie 3,3 cm
- ⊘ tubi 22 - 25 cm



Coppia di maniglie di spinta regolabili nell'altezza preferita dall'accompagnatore.

EASY PUSH è ergonomica e confortevole anche durante utilizzi prolungati grazie al rivestimento delle impugnature. Applicabile su telaio di carrozzine con tubo dal diametro tra i 22 e i 25 mm.

Codice articolo	Descrizione
ALL MANSFLEX25	Coppia di maniglie di spinta FLEX per tubi da 25 mm

Codice articolo	Descrizione
ALL EASY PUSH	Coppia di maniglie di spinta EASY PUSH



Coperta termica da carrozzina



Comode cerniere



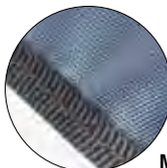
Antiscivolo



Tasca



Ganci elastici

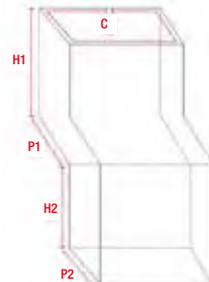


Materiale

La coperta termica ha un rivestimento esterno in nylon impermeabile, internamente è in comodo e caldo polar fleece (pile). Ha una forma anatomica con cerniera per tutta la sua lunghezza.

La parte posteriore è antiscivolo con cinghia regolabile a strappo e ganci per fissare la coperta allo schienale della carrozzina. I ganci per le maniglie dello schienale sono elastici per una veloce e facile installazione. Comoda tasca anteriore con cerniera e banda catarifrangente. Tutte le cerniere hanno una larga e comoda presa.

Codice articolo	Descrizione	Ø C	H1	P1	H2	P2	U	Θ
ALLCOPERTA MINI	Coperta termica da carrozzina taglia Mini/Small	130 cm	40 cm	40 cm	40 cm	26 cm	fino a 158 cm	30°
ALLCOPERTA STAND	Coperta termica da carrozzina taglia Standard	150 cm	43 cm	44 cm	55 cm	30 cm	fino a 178 cm	30°
ALLCOPERTA XXL	Coperta termica da carrozzina taglia XXL	175 cm	48 cm	45 cm	62 cm	36 cm	fino a 195 cm	30°



Ombrello con braccio regolabile per carrozzina



- braccio 116 cm
- tubi 18 - 25 mm
- ombrello 102 cm

Codice articolo	Descrizione
VQ OMBRELLO	Porta ombrello (con ombrello verde) per carrozzina
VQ OMBRELLO RED	Porta ombrello (con ombrello rosso) per carrozzina

Applicabile su deambulatori, manuali e basculanti. Il morsetto di fissaggio al deambulatore è adattabile su tubo diametro 18/20/22/25 mm tondo e ovale. È regolabile l'inclinazione e l'orientamento dell'ombrello.

Porta ombrello MaiPiùBagnato

- min 46 cm
max 73 cm
- tubi 22 - 25 mm e ovale



Codice articolo	Descrizione
ALL PORTOMPB	Porta ombrello MaiPiùBagnato per carrozzina

Braccio orientabile e con doppia regolazione in inclinazione: la posizione dell'ombrello è modificata attraverso due pulsanti. La staffa di supporto è regolabile in tre altezze. Montaggio semplice grazie ai morsetti adattabili su tubi tondi di diametro 22-25 mm e su tubi ovali.

Mantella da carrozzina

- anteriore 150 cm
- posteriore 54 cm



Codice articolo	Descrizione
ALL MANT	Mantella da carrozzina

Mantella per carrozzina ideale in giornate umide o piovose. Permette una copertura totale dell'utente. Dotata di cappuccio è 100% impermeabile. La speciale sagomatura lascia la piena autonomia. Misura unica.

Poncho da carrozzina

- anteriore 100 cm
- posteriore 65 cm



Codice articolo	Descrizione
ALL PONCHO	Poncho da carrozzina

Poncho impermeabile con cappuccio, tasca interna e fodera in cotone. Facile da applicare grazie alla zip reversibile. Dotato di striscia catarifrangente sulla parte frontale e su quella posteriore.

Proteggigambe da carrozzina

- 60 cm
- 115 cm



Codice articolo	Descrizione
ALLPROTEGAMBE	Proteggigambe da carrozzina

Proteggigambe per carrozzina in tessuto impermeabile ed antistrappo dal colore blu. Applicabile sulle manopole della carrozzina, protegge l'utente da schizzi d'acqua o fango indesiderati.

Cuscino preventivo Air Pad



Air Pad è consigliato per la prevenzione antidecubito a basso rischio (*livello II EPUAP*). Fornito con cover traspirante, che garantisce il massimo confort in qualsiasi situazione ambientale, rimovibile e lavabile. La base della fodera è antiscivolo mentre la superficie superiore non genera attrito con la pelle e consente un elevato e prolungato confort. Realizzato in schiuma visco elastica, Air Pad è dotato di un sistema di auto-gonfiaggio che, senza l'utilizzo di una pompa, favorisce il corretto posizionamento realizzando una forma ergonomica capace di adattarsi alle necessità dell'utente. La quantità di aria all'interno del cuscino è regolata dalla valvola presente su un lato che permette una perfetta distribuzione del peso dell'utente, riducendo la pressione media di seduta.

ACCESSORIO - Fodera per incontinenti

Codice articolo	Descrizione	←	↗	↑	max	max
ALLM AIRPAD40x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 40x40 cm	40 cm	40 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD43x43	Cuscino preventivo Air Pad misura 43x43 cm	43 cm	43 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD45x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x40 cm	45 cm	40 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD45x45	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x45 cm	45 cm	45 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD48x43	Cuscino preventivo Air Pad misura 48x43 cm	48 cm	43 cm	8 cm	30 kg	150 kg

Codice articolo	Descrizione
ALLM FODAIR40	Cover Cuscino Air Pad 40x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR43	Cover Cuscino Air Pad 43x43 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45	Cover Cuscino Air Pad 45x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45LX2	Cover Cuscino Air Pad 45x45 cm per incontinenti
ALLM FODAIR48	Cover Cuscino Air Pad 48x43 cm per incontinenti

Cuscino per carrozzina



Cuscino in schiuma per carrozzine standard.
Fodera in cotone rimovibile di colore nero.

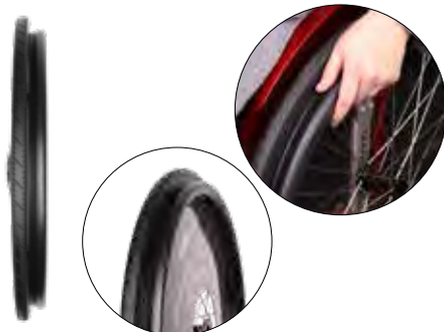
Codice articolo	Descrizione
RICUS 38x40	Cuscino dimensioni 38x40 cm
RICUS 40x40	Cuscino dimensioni 40x40 cm
RICUS 40x43	Cuscino dimensioni 40x43 cm
RICUS 43x43	Cuscino dimensioni 43x43 cm
RICUS 45x45	Cuscino dimensioni 45x45 cm

Corrimano PLUS: extra grip - Large



da 22" e 24"

- Ø 50 | 55,2 cm
- ↔ 3 cm
- 1 pz
- 6 piastrine



Corrimano in alluminio, gommato con inserto ultrasoft che garantisce un extra grip per una migliore presa della mano. Le dimensioni del corrimano, grazie ad una larghezza di 3 cm, escludono il contatto delle dita con i raggi della ruota prevenendo infortuni, ferite e lesioni. Particolarmente indicato per bambini ed utenti nella prima fase di riabilitazione, è universale perché montabile su cerchi standard tramite attacco a sei piastrine. Disponibile in due modelli: per ruote di diametro 22" e 24".

Codice articolo	Descrizione
RICT22 PLUS	Corrimano da 22" PLUS: extra grip - Large
RICT24 PLUS	Corrimano da 24" PLUS: extra grip - Large

Corrimano gommato ad alto grip da 24"



- Ø 24"
- 1 pz
- 6 piastrine attacco

Corrimano con diametro di 24": alto grip per assicurare un'ottima presa, attacco con 6 piastrine.

Codice articolo	Descrizione
RICT 24	Corrimano gommato ad alto GRIP da 24"

Copri corrimano

Gommato da 22" e 24"

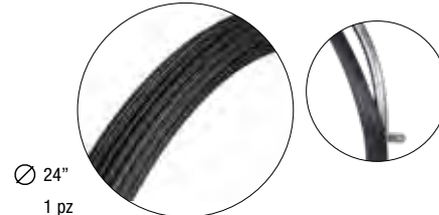
- Ø 22"
- Ø 24"
- 1 pz



Per ruote da 22" e 24" in silicone ad alto grip.

Codice articolo	Descrizione
RICG 22	Copri corrimano gommato 22"
RICG 24	Copri corrimano gommato 24"

Gommato da 24" con scanalatura



- Ø 24"
- 1 pz

Per ruote da 24", in silicone ad alto grip e con scanalatura per una migliore aderenza delle mani.

Codice articolo	Descrizione
RICG SCAN24	Copri corrimano gommato da 24" con scanalatura



Ruota anteriore piena ultraleggera nera

- 30 mm
- 100 mm
- 150 g
- nero



Ruota anteriore piena da 4" in poliuretano per carrozzina, misura in millimetri 100x30. Dotata di cerchio in fibra mista di carbonio nero: materiale che dona alla ruotina un design elegante, rendendola leggera.

Codice articolo	Descrizione
RIRU CARB4PU	Ruota piena 4" con cerchio in fibra mista di carbonio nero



Ruota anteriore FROG LEGS ad alta prestazione



Disponibili ulteriori misure, cerchi e gomme in differenti colori e forcelle ammortizzate in fibra di carbonio.

Codice articolo	Misure"				Battuta			
RIRULEG 80x35N	3"	80 mm	35 mm	25 mm	8 mm			152 g 24 kg
RIRULEG 106x35A	4"	106 mm	35 mm	25 mm	8 mm			224 g 37 kg
RIRULEG 125x35A	5"	125 mm	35 mm	25 mm	8 mm			398 g 45 kg
RIRULEG 106x35B	4"	106 mm	35 mm	25 mm	8 mm			224 g 32 kg
RIRULEG 125x35B	5"	125 mm	35 mm	25 mm	8 mm			398 g 45 kg



Le ruotine FROG LEGS presentano una estetica inconfondibile e caratteristiche tecniche uniche. Difatti hanno una straordinaria capacità di assorbimento degli urti e scorrevolezza.

La gomma poliuretana ha una ridotta resistenza al rotolamento e non rilascia alcun segno.

La leggerezza delle FROG LEGS è garantita dal cerchio in alluminio anodizzato in grado di rendere la ruota esteticamente accattivante.

Copertura alta scorrevolezza PROSPEED

- 24"
- 25-540 mm
- nero
- 19 mm
- 25 mm



I test di comparazione del rotolamento eseguiti dal produttore dimostrano una maggiore scorrevolezza rispetto ad un copertone pieno standard. Tale caratteristica è fornita dalla particolare mescola e dalla forma del battistrada che conservando un'ottima aderenza forniscono velocità e confort.

Codice articolo	Descrizione
RIPU SPEED24 N	Copertura alta scorrevolezza PROSPEED da 24"

Porta bastone-stampella con attacco universale

L'attacco universale, compreso con il porta bastone, consente di fissare lo stesso sui tubi di carrozzine con tubo di diametro 22-25 mm. Il porta bastone è disponibile nel modello basso ed a clip.

Porta bastone basso

tubi 22-25 mm



Codice articolo	Descrizione
RIPB BASSO	Porta bastone basso con attacco universale

Porta bastone a clip

tubi 22-25 mm



Codice articolo	Descrizione
RIPB CLIP	Porta bastone a clip con attacco universale

Porta bottiglie, bicchieri, lattine

- 70 mm
- per telaio carrozzina 22 mm
- 66 g



Grazie a una base rigida e ad un anello superiore in acciaio consente il trasporto in sicurezza di un bicchiere, lattina o bottiglietta. Richiudibile.

Codice articolo	Descrizione
VQ PORTABOTT	Porta bottiglie, bocchieri, lattine

Borsa porta-oggetti sotto seduta MOBILITY BAG

MOBILITY Allmobility



La BAG AllmoBILITY è una comoda borsa porta-oggetti per carrozzina rigida, fissata sotto il cuscino tramite delle fasce in velcro che abbracciano il telo di seduta adattandosi alla profondità del sedile. Presenta ben quattro vani separati che permettono di trasportare indumenti oppure oggetti più voluminosi nella tasca principale; mentre in quella frontale e laterale possono essere stipati per maggiore sicurezza e discrezione gli articoli di valore o prodotti per la cura e l'igiene personale. Inoltre la BAG è dotata di una sezione porta bottigliette, borraccia o lattina. La chiusura con doppia calamita dello scomparto centrale permette un rapido accesso in caso di necessità.

- ↔ 25 cm
- ↗ 32 cm
- ↓ 23 cm
- 110 g



- ✓ per carrozzine rigide
- ✓ 4 scomparti
- ✓ inserto catarinfrangente
- ✓ anelli zip maggiorati
- ✓ porta bottigliette/borraccia
- ✓ finiture di qualità



Gli anelli delle zip di apertura/chiusura agevolano l'utilizzo da parte dell'utente mentre gli inserti catarinfrangenti disposti su quattro lati favoriscono la visibilità dell'utente in carrozzina nelle ore serali. Prodotta in Italia, con finiture di qualità.

La BAG AllmoBILITY è utilizzabile su carrozzine con profondità seduta fino a 45 cm.

Codice articolo	Descrizione
ALLMO BAG	Borsa porta-oggetti sotto seduta per carrozzina rigida MOBILITY BAG

Tasca porta-oggetti MOBILITY DUO POCKET

MOBILITY Allmobility



- ↔ 24,5 cm
- ↓ 25 cm
- 70 g



La presenza di una sezione catarinfrangente garantisce una maggiore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione per la sicurezza dell'utilizzatore. Le zip, dotate di anelli, facilitano l'apertura e la chiusura delle tasche, un dettaglio che rende la borsa estremamente pratica, soprattutto per chi può avere difficoltà a maneggiare piccoli oggetti. La DUO POCKET è pratica ma anche molto resistente, grazie a cuciture di alta qualità. Prodotta in Italia.

La DUO POCKET AllmoBILITY è utilizzabile su carrozzine con profondità seduta fino a 48 cm.

Codice articolo	Descrizione
ALLMO POCKDUO	Tasca porta-oggetti per carrozzina MOBILITY DUO POCKET

La tasca porta-oggetti DUO POCKET MOBILITY può essere fissata nella parte posteriore oppure anteriore della carrozzina. Accessorio versatile, si distingue per la facile installazione, grazie alle strisce di velcro che si adattano alla profondità del sedile, per un montaggio sicuro e rapido sotto la seduta. Caratterizzata da una comoda tasca anteriore e da un vano più piccolo nascosto dietro, la DUO POCKET è progettata per tenere ordinati e a portata di mano oggetti essenziali quali portafogli, chiavi, cellulare, documenti e occhiali separandoli da medicinali o dispositivi medici.

- ✓ per carrozzine rigide e pieghevoli
- ✓ utilizzabile nella parte anteriore e posteriore
- ✓ 2 scomparti
- ✓ inserto catarinfrangente
- ✓ anelli zip maggiorati
- ✓ finiture di qualità



Zaino eFOLDi

Tasca porta oggetti per carrozzina

- ↑ 48 cm
- ↔ 37 cm
- ↗ 15 cm



Ampio zaino porta-oggetti per carrozzina. Sistema di fissaggio regolabile sullo schienale e sulle manopole. Dispone di una comoda tasca anteriore e di gancetti per le zip. Bande catarinfrangenti per una maggiore visibilità durante le ore serali.

- ↔ 43 cm
- ↑ 26 cm



Rete con tasca interna nera multiuso (shopping, attrezzi, documenti) di ottima qualità.

La rete può essere collocata molto facilmente dietro lo schienale della carrozzina grazie ai lacci elastici di attacco.

Codice articolo	Descrizione
ALLMEF ZAINO	Zaino porta-oggetti eFOLDi

Codice articolo	Descrizione
ALL NET	Tasca porta oggetti per carrozzina



Deambulatore TOPRO VIVA 7



TOPRO VIVA 7 è un innovativo deambulatore, ideato e prodotto in Norvegia dalla collaborazione tra fisioterapisti e designer. Questo ausilio dalla qualità superiore è in grado di durare nel tempo grazie alle moderne tecnologie di produzione e materiali impiegati. **Garantito 7 anni.** Presenta un sistema di memoria per la regolazione dell'altezza delle impugnature.



Le maniglie sono regolabili in altezza e con impugnatura anatomica. La chiusura è semplice e rapida: è sufficiente tirare la maniglia posizionata sulla seduta. TOPRO VIVA 7 è pratico da trasportare, grazie al peso ridotto ed alle dimensioni contenute. I pedalinetti posti in corrispondenza delle ruote posteriori consentono di sollevare comodamente la parte anteriore del deambulatore per il superamento di dislivelli, ostacoli o gradini, funzione già comunque agevolata dalle dimensioni delle ruote. Il telaio di seduta è in nylon: assicura comfort anche in periodi caldi e permette di osservare il passo, la deambulazione acquisisce così maggiore sicurezza. Dotato di banda catarifrangente sul telaio verticale per la visibilità nelle ore serali. Fornito con tasca in tessuto (per trasportare oggetti, spesa).

60 cm	47 cm	65 cm	78 - 100 cm	24 x 65 x 80 cm	20 cm	150 - 200 cm	6,8 kg	165 kg

Codice articolo	Descrizione
DVIVA 7	Deambulatore TOPRO VIVA 7 grigio

ACCESSORI Deambulatore TOPRO VIVA 7

Supporti antibrachiali



Alternativa alle maniglie standard: i supporti sono regolabili in altezza, per utenti che necessitano di maggiore equilibrio.

Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 SUPANT	Supporti antibrachiali per Deambulatore VIVA 7
DVIVA7 BARRA	Stabilizzatore/barra per supporti antibrachiali per Deambulatore VIVA 7

Monofreno per emiplegici



Montato in sostituzione dei freni presenti sul deambulatore, consente di attivare il sistema frenante con l'uso di una sola mano.

Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 MONOFR	Monofreno per emiplegici per Deambulatore VIVA 7

Fascia schienale



Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 FASCHI	Fascia schienale per Deambulatore VIVA 7

Tavolino



Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 TAV	Tavolino per Deambulatore VIVA 7

Frizionatore



Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 FRIZ	Frizionatore per Deambulatore VIVA 7

Deambulatore TOPRO VIVA 7 MINI



Il deambulatore TOPRO VIVA 7 è disponibile nella versione MINI, dalle dimensioni e peso ridotti. Questo modello, estremamente compatto e facilmente manovrabile in esterno, è utile anche in ambienti interni particolarmente ristretti. Consigliato per utenti di altezza da 125 cm fino a 160 cm.

52 cm	37 cm	63,5 - 79 cm	50 cm	52 cm	24 x 65 x 65 cm	125 - 160 cm	6,1 kg	80 kg

Codice articolo	Descrizione
D MINI VIVA 7	Deambulatore TOPRO VIVA 7 MINI

Accessori disponibili: supporti antibrachiali, fascia schienale, frizionatore, monofreno.



Deambulatore TOPRO OLYMPOS



TOPRO OLYMPOS è un deambulatore elegante ed innovativo per qualità, caratteristiche e materiali impiegati. Prodotto in Norvegia, garantito 7 anni, si distingue per il design leggero e la manovrabilità in ambienti esterni.

Le ruote anteriori piroettanti di grandi dimensioni consentono all'utente di superare agevolmente ostacoli quali gradini, marciapiedi o cordoli garantendo un'elevata sicurezza negli spostamenti. Il diametro, la larghezza del battistrada, la qualità delle quattro ruote in gomma che assorbe le asperità e delle manopole ERGO grip con permettono di ammortizzare gli impatti al suolo.

Sistema di frenata IBS (Internal Breaking System):
il freno agisce sulla ghiera della ruota e non sulla gomma, questo garantisce forza frenante maggiore ed minor usura del copertone



Le manopole di spinta grazie al particolare design aiutano l'utente nell'alzata e seduta, inoltre sono dotate di un sistema di memoria che preserva l'altezza desiderata e anche a seguito della chiusura.

Un altro plus dell'OLYMPOS è rappresentato dalle ruote posteriori ad estrazione rapida, rimosse con un semplice gesto: riducono l'ingombro del rollator per un agevole trasporto, semplificando inoltre le operazioni di pulizia.



Anche la chiusura di OLYMPOS è immediata ed avviene con un unico movimento grazie alla presa sul telo di seduta, quest'ultimo è realizzato in nylon, per offrire il massimo comfort anche nelle giornate più calde e consentire all'utente di seguire il suo passo. In corrispondenza delle ruote posteriori, i due pedalini consentono di sollevare comodamente la parte anteriore dell'ausilio per il superamento in sicurezza degli ostacoli, tenendo saldamente tra le mani le due impugnature. Completano le caratteristiche del deambulatore l'ampia borsa porta oggetti con inserti catarifrangenti per la visibilità nelle ore notturne, quest'ultimi sono presenti anche sul telaio anteriore e posteriore. Le forcelle sono arrotondate per proteggere dagli spigoli e ridurre l'urto del contatto con ostacoli.

68 cm	42 cm	72 cm	78,5-94,5 cm	61 cm	27 x 77 x 78,5 cm	150 - 195 cm	28 cm	23 cm	8,9 kg	15 kg	150 kg

Codice articolo	Descrizione
D OLYMPOS	Deambulatore TOPRO OLYMPOS

ACCESSORI Deambulatore TOPRO OLYMPOS

Tavolino



Codice articolo	Descrizione
DOLYMP TAV	Tavolino per deambulatore TOPRO OLYMPOS

Fascia schienale



Codice articolo	Descrizione
DOLYMP FAS	Fascia schienale per deambulatore TOPRO OLYMPOS

Deambulatore TOPRO 5G



TOPRO 5G rappresenta la quinta generazione di deambulatori dell'azienda norvegese: per qualità, caratteristiche e materiali impiegati è un perfetto ausilio per la mobilità. 5G è in grado di assicurare la perfetta manovrabilità grazie al design compatto, alla leggerezza e ai cuscinetti a sfera presenti nelle forcelle e nelle ruote.

Dotato di sistema IBS di frenata, quattro ruote ad estrazione rapida con composizione in gomma per assorbire gli impatti al suolo, telo di seduta in nylon con sistema di chiusura integrato, campanello, ampia borsa porta oggetti, pedalini per il superamento degli ostacoli, inserti catarifrangenti su telaio e borsa. Le maniglie Ergo Grip aiutano la presa e l'alzata da seduti.

60 cm	40 cm	65 cm	78 - 100 cm	63,5 cm	24 x 65 x 78 cm	150 - 200 cm	20 cm	7,8 kg	10 kg	150 kg

Codice articolo	Descrizione
D TOPRO5G	Deambulatore TOPRO 5G

Accessori disponibili: tavolino, fascia schienale, frizionatore, monofreno.





Deambulatore TOPRO VIVA7 con supporti antibrachiali



Questa versione con antibrachiali conserva le medesime caratteristiche tecniche e qualitative del deambulatore VIVA 7: chiusura rapida, peso ridotto e compattezza delle dimensioni, pedalini sulle ruote posteriori, telo di seduta in nylon, borsa porta oggetti, inserti catarifrangenti.

I supporti antibrachiali sono regolabili in altezza mentre l'inclinazione delle impugnature per le mani si può adeguare in funzione delle esigenze dell'utilizzatore. Dotato di freno di stazionamento e posizionamento, l'ausilio è indicato per utenti che necessitano di un ulteriore sostegno del passo, per fornire maggiore sicurezza alla deambulazione.



60 cm	38 cm	29 cm	62 cm	65 cm	98 - 115 cm	33 x 62 x 102 cm	20 cm	150 - 185 cm	8,8 kg 135 kg

Codice articolo	Descrizione
DVIVA7 FULLANT	Deambulatore VIVA 7 con supporti antibrachiali

Deambulatore TOPRO TAURUS con appoggi antibrachiali



Deambulatore in alluminio per uso interno, dotato di appoggi antibrachiali per una maggiore stabilizzazione del tronco ed un miglior sostegno nel cammino. Il telaio presenta una scala numerata per una semplice regolazione alla giusta altezza. Questa caratteristica lo rende apprezzato anche all'interno di reparti riabilitativi.

Ideale anche per utenti oltre i 2 metri di altezza.

Disponibile in versione con regolazione dell'altezza manuale (idraulico) attraverso pistone a gas o elettrica (in questo caso può aiutare anche la verticalizzazione dell'utente).

Il deambulatore TAURUS ha le seguenti caratteristiche:

- ✓ possibilità di regolare l'angolazione delle impugnature
- ✓ freni di stazionamento manuali
- ✓ blocco direzionale su tutte le quattro ruote.

In scheda d'ordine è presente un'ampia gamma di accessori.

66 cm	34 - 47 cm	57 cm	86,5 - 132 cm	regolabili	Sì	210 cm	18 kg	150 kg	

Codice articolo	Descrizione
D TAURUS H PREMIUM	Deambulatore TOPRO TAURUS IDRAULICO PREMIUM

Codice articolo	Descrizione
D TAURUS E PREMIUM	Deambulatore TOPRO TAURUS ELETTRICO PREMIUM

Deambulatore TOPRO NEURO con frenata inversa



Deambulatore appositamente concepito per l'utilizzo di utenti affetti da Parkinson o da altri disturbi neurologici. Il sistema a frenata inversa aiuta a prevenire le cadute. Il deambulatore è infatti bloccato, e può muoversi solo quando l'utilizzatore tiene volontariamente schiacciato il freno.

Il deambulatore ha caratteristiche tecniche e qualitative simili a quelle del deambulatore VIVA 7.

60 cm	47 cm	65 cm	62 cm	78 - 100 cm	24 x 65 x 80 cm	150 - 200 cm	7,2 kg	165 kg	

Codice articolo	Descrizione
D NEURO	Deambulatore TOPRO NEURO con frenata inversa

Deambulatore-carrozzina DOUBLE 2 in 1



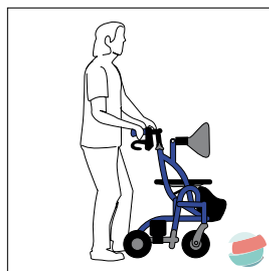
DOUBLE è una soluzione versatile per la mobilità e l'autonomia di anziani e disabili con capacità motorie limitate. Deambulatore per ambienti interni ed esterni che rapidamente può essere convertito in una carrozzina da trasporto quando per la movimentazione l'utente ha bisogno di assistenza e del supporto di un care-giver.

Il deambulatore è quindi un "2 in 1", può essere impiegato come una carrozzina da transito-viaggio: grazie allo schienale ribaltabile, ai due braccioli imbottiti che forniscono supporto alla seduta ed alla pedana poggiapiedi richiudibile.

La seduta ampia ed imbottita, lo schienale morbido consentono l'uso prolungato ed in comodità.

Ideale per l'uso in ambienti interni ed esterni: con ruote gommata per una aderenza più sicura, consentono di superare agevolmente ostacoli. Le ruote anteriori sono piroettanti, quelle posteriori fisse con freni che agiscono sulle stesse con funzione di stazionamento e posizionamento.

Le forcelle anteriori presentano un inserto catarifrangente per la visibilità nelle ore serali, favorita dalla vivacità del colore del telaio.



Le impugnature di spinta, rivestite in morbido materiale per un maggior comfort e grip, sono regolabili in altezza da 82,5 a 95 cm in sei differenti posizioni. DOUBLE è dotato di un comodo e spazioso cestino porta oggetti rimovibile e lavabile posto sotto la seduta ribaltabile. La chiusura del deambulatore-carrozzina è semplice e rapida: permette di riporre l'ausilio in poco spazio quando non utilizzato e trasportarlo agevolmente.

Il carico massimo supportato è 136 kg, il cestino può contenere oggetti fino a 5 kg.

56 cm	47 cm	51,5 cm	82,5-95 cm	36 x 33 x 5,5 cm	56 x 47 x 97 cm	20 cm	155-190 cm	8 kg	9,5 kg	5 kg	136 kg	136 kg	

Codice articolo	Descrizione
D DOUBLE	Deambulatore-carrozzina DOUBLE 2 in 1

Deambulatore STREET

NOVITÀ 2024

Deambulatore a quattro ruote per ambienti interni ed esterni, con sedile, vassoio porta oggetti trasparente, porta bastone e cestino. Dotato di freni con funzione di sicurezza e stazionamento. Le manopole di spinta e di attivazione dei freni sono regolabili in altezza.

Le fascette adesive catarifrangenti rilevano la presenza in strada anche nelle ore serali. Il vassoio trasparente, da applicare sul sedile, è utile per appoggiare e trasportare oggetti.

Il porta bastone orientabile permette di tenere una stampella o un bastone agganciati al telaio.



Codice articolo	Descrizione
D STREET	Deambulatore STREET

58 cm	44,5 cm	61 cm	80 - 100 cm	60 cm	36 cm	23,5 cm	19 cm	3,5 cm	58x23x74 cm	8,3 kg	130 kg		

Deambulatore bariatrico ROBUSTO



Deambulatore ad uso interno ed esterno, garantisce a soggetti obesi la massima autonomia e mobilità negli spostamenti. Portata massima di 200 kg grazie alla struttura in alluminio rinforzato e ruote piene da 8" con ottima tenuta e resistenza al pattinamento (anche su superfici lisce). Lo schienale e la seduta sono imbottiti per un maggior confort. Freni di stazionamento ed impugnature ergonomiche dall'altezza regolabile. Facilmente richiudibile, dotato di un pratico cestino.

78 cm	69 - 95 cm	57 cm	46 cm	36 cm	12,8 kg	200 kg							

Codice articolo	Descrizione
D ROLLBAR	Deambulatore bariatrico ROBUSTO



Deambulatore da interni TOPRO HESTIA

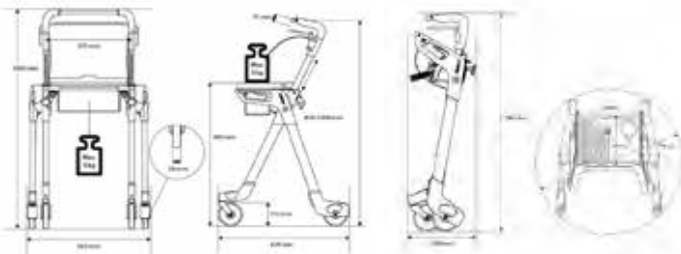


Le dimensioni compatte, il design minimalista ma con numerosi accorgimenti tecnici, rendono HESTIA una soluzione ottimale e sicura per gli spostamenti in ambienti interni di utenti con difficoltà motorie desiderosi di indipendenza ed autonomia. Deambulatore maneggevole, può essere utilizzato con una singola mano attraverso l'ampio maniglione centrale con freno di stazionamento e posizionamento. Con un sistema di memoria per la regolazione dell'altezza delle impugnature di spinta.

Le ruote anteriori sono piroettanti e le posteriori fisse con freno azionato tramite la maniglia centrale, un pedalino agevola superamento di piccoli ostacoli o gradini.

HESTIA grazie al peso ridotto ed alla praticità della chiusura/apertura può essere facilmente spostato in ambienti diversi e riposto quando non utilizzato. Le impugnature di spinta sono rivestite da materiale ad alto grip, cestino porta-oggetti. Il vassoio è dotato di un portabicchiere, può essere rapidamente rimosso ed assumere due differenti posizioni secondo le necessità.

Il deambulatore è dotato di una coppia di impugnature a scomparsa utilizzate come supporti per sollevarsi. Queste manopole scorrevoli, realizzate in materiale ad alta presa, rappresentano un ottimo sostegno per l'utente nel passaggio dalla posizione seduta a quella verticale: ad esempio dal divano oppure da una sedia per avviarsi al cammino in sicurezza tramite l'ausilio.



55,5 cm	37,5 cm	68 cm	81-100 cm	35 x 29 cm	55 x 25 x 88,5 cm	11,2 cm
2,4 cm	3 x 16,5 cm	156 - 196 cm	6,9 kg	5 kg	5 kg	110 kg

Codice articolo	Descrizione
D HESTIA	Deambulatore da interni pieghevole TOPRO HESTIA

Deambulatore SNELLINO



Deambulatore dalla grande semplicità di manovra, il design compatto ed innovativo ne consente l'utilizzo in ambienti interni ed esterni. L'apertura e chiusura di SNELLINO è estremamente rapida, una volta piegato può essere riposto in poco spazio.

Il deambulatore è facilmente trasportabile perché molto leggero. Maniglia centrale regolabile in altezza per adeguarsi alle esigenze dell'utente, mentre il freno è comodamente azionabile con una mano. Dotato di un ampio cestino porta oggetti e di vassoio.



54 cm	66 cm	83,5 - 94,5 cm	26 x 54 x 102 cm	5,5 kg	5 kg	100 kg

Codice articolo	Descrizione
D SNELLINO	Deambulatore SNELLINO

Deambulatore PIUMA

NOVITÀ
2024



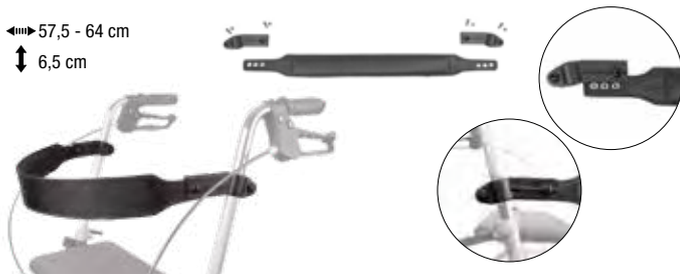
Deambulatore con due ruote e due puntali super leggero, del peso di soli 3,6 kg. È facilmente richiudibile fino a un quarto delle sue dimensioni. Fornito di due comode tasche porta oggetti sui lati. Dotato di maniglie regolabili in altezza. Può essere richiuso e inserito dentro l'apposita borsa (compresa nella confezione) rendendolo particolarmente funzionale e confortevole per il trasporto e i viaggi.

68 cm	76-94 cm	3,6 kg	100 kg

Codice articolo	Descrizione
DPIUMA	Deambulatore PIUMA

Fascia schienale per deambulatore

↔ 57,5 - 64 cm
↑↓ 6,5 cm



La fascia garantisce una maggior sicurezza alla seduta degli utenti sul sedile deambulatori, fungendo da schienale. Questo accessorio può essere installato su deambulatori standard con telaio da 22 mm. La larghezza della fascia può essere facilmente regolata grazie alla chiusura in velcro.

Codice articolo	Descrizione
ALL FASCHIENA	Fascia schienale per deambulatore

Ombrello con braccio regolabile

↗ braccio 116 cm
⊘ tubi 18-25 mm
⊘ ombrello 102 cm



Codice articolo	Descrizione
VQ OMBRELLO	Porta ombrello (con ombrello verde) per deambulatore
VQ OMBRELLO RED	Porta ombrello (con ombrello rosso) per deambulatore

Applicabile su deambulatori, manuali e basculanti. Il morsetto di fissaggio al deambulatore è adattabile su tubo diametro 18/20/22/25 mm tondo ed ovale. È regolabile l'inclinazione e l'orientamento dell'ombrello.

Porta ombrello MaiPiùBagnato

↗ min 46 cm
max 73 cm
⊘ tubi 22, 25 mm e ovale



Codice articolo	Descrizione
ALL PORTOMP	Porta ombrello MaiPiùBagnato per deambulatore

Braccio orientabile e con doppia regolazione in inclinazione: la posizione dell'ombrello è modificata attraverso due pulsanti. La staffa di supporto è regolabile in tre differenti altezze. Montaggio semplice grazie ai morsetti di fissaggio adattabili su tubi tondi di diametro 22, 25 mm e su tubi ovali.

Porta tablet



Porta smartphone



Braccetto dall'inclinazione regolabile da fissare al telaio del deambulatore allo scopo di reggere un tablet o uno smartphone. Adattabile a tubi con diametro di 22, 25 mm o di forma ovale. Il braccio consente di regolare l'inclinazione del tablet/smartphone in base alle esigenze dell'utente. L'aderenza al supporto è garantita dalla coppia di ganci (regolabili in larghezza) e da una sezione antiscivolo.



↗ 59 cm
⊘ tubi 22, 25 mm, forma ovale
📦 270 g



↗ 59 cm
⊘ tubi 22, 25 mm, forma ovale
📦 270 g

Codice articolo	Descrizione
ALL PORTABLET	Porta tablet per deambulatore

Codice articolo	Descrizione
ALL PORTSMART	Porta smartphone per deambulatore

Porta bastone basso con attacco universale

⊘ tubi 22-25 mm

Codice articolo	Descrizione
RIPB BASSO	Porta bastone basso con attacco universale

Porta bastone a clip con attacco universale

⊘ tubi 22-25 mm

Codice articolo	Descrizione
RIPB CLIP	Porta bastone a clip con attacco universale

L'attacco universale, compreso con il porta bastone o stampella, consente di fissare lo stesso sui tubi di deambulatori con tubo di diametro 22-25 mm. Il porta bastone-stampella è disponibile nel modello basso ed a clip.



04.

Ausili per la mobilità | Bastoni linea AllmoBILITY, Bastitondo

BASTIPODE™ AllmoBILITY 2.0

bastipode AllmoBILITY



Ausilio per la deambulazione ad una mano unico nel suo genere: il puntale speciale, chiamato Mini Quad, presenta le caratteristiche di stabilità di un Quadripode ma con una base estremamente compatta che rende il bastone maneggevole e non intralcia il cammino dell'utente.

Il puntale ha quattro appoggi ad alto grip che permettono una maggiore aderenza e adattabilità alle diverse superfici.

Il BASTIPODE™ ha una struttura leggera e resistente, si autocentra durante l'uso, ed anche quando non impiegato è in posizione verticale pronto per essere utilizzato.



↑ 86-98 cm
↑↓ 155-190 cm
⚖ 457 g
max 120 kg



L'impugnatura standard, ovvero ricurva a forma di cigno, favorisce una presa naturale sgravando la pressione sul polso. Il BASTIPODE™ è disponibile in due colorazioni: nero avorio e blu oceano.

Il BASTIPODE™ AllmoBILITY 2.0 è rapidamente regolabile in altezza (8 differenti lunghezze) tramite i fori posti sul tubo telescopico. Utilizzabile da utenti di altezza compresa tra i 155 ed i 190 cm. L'impugnatura imbottita ed ergonomica si adatta perfettamente alla forma della mano: riduce i micro-shock degli impatti della deambulazione. Il rivestimento del manico, realizzato in materiale di alta qualità ad elevato grip, garantisce una presa sicura essenziale per l'utilizzatore (ad esempio anche in presenza di una elevata sudorazione).

Codice articolo	Descrizione
AIR BASTNERO	BASTIPODE™ 2.0 NERO con impugnatura ad alto grip, puntale MINI QUAD

Codice articolo	Descrizione
AIR BASTBLU	BASTIPODE™ 2.0 BLU con impugnatura ad alto grip, puntale MINI QUAD

Puntale Bastipode MINI QUAD

MINI QUAD offre la stabilità e la comodità di un quadripode ma con dimensioni e peso ridotti dell'80% e 54%. I quattro appoggi garantiscono pieno supporto e maggiore stabilità; si auto centra per avere un ottimo appoggio sul terreno. Per bastoni con diametro di 19 mm.

⊙ 19 mm



Codice articolo	Descrizione	⊙	↔	↗
AIRBAST PUN	Puntale Bastipode MINI QUAD	19 mm	10 cm	12,5 cm

BASTITONDO nero

↑ 78 - 98 cm
⊙ puntale 8 cm
↑↓ 155 - 190 cm
⚖ 395 g
max 125 kg



Bastone color nero, con struttura leggera e resistente realizzata in alluminio anodizzato, regolabile in altezza: il tubo telescopico dispone infatti di 9 lunghezze. BASTITONDO è dotato di una impugnatura anatomica che consente di reggere l'ausilio con angolo a 10° ovvero ad una presa naturale. L'impugnatura è rivestita da materiale ad alto grip e di una fascetta in nylon; consigliato per persone di altezza compresa tra i 155 ed i 190 cm.

Il puntale MAXITONDO è ampio (ha un diametro di 8 cm) ed offre un supporto sicuro per il cammino, grazie alla particolare composizione è flessibile, fornisce un'ottima aderenza. Questo puntale ha un'anima in acciaio ed un design speciale della base inferiore che consente di ridurre le vibrazioni da impatto al suolo del bastone durante il cammino.

Codice articolo	Descrizione
BASTONDO NER	BASTITONDO NERO con impugnatura cigno

Puntale MAXITONDO

Per stampelle e bastoni con tubo di diametro 19 mm. L'ampia base di appoggio, larga 80 mm, il materiale ad alto grip della sezione inferiore e la particolare flessibilità del puntale forniscono un'ottima aderenza (anche su superfici sconnesse) e riducono le vibrazioni dell'impatto al suolo dell'ausilio. Caratteristica favorita dall'anima in acciaio interna e dal design della base inferiore del puntale.

⊙ 19 mm
⊙ 80 mm



Codice articolo	Descrizione	⊙	⊙	⚖
AIR PUNMAXITON	Puntale MAXITONDO per bastoni o stampelle	19 mm	80 mm	139 g

Quadrupode SMaIQUAD AllmoBILITY



Questa innovativa linea di quadrupodi AllmoBILITY offre un supporto sicuro e stabile al passo di utenti con difficoltà motorie o anziani con problemi alle articolazioni inferiori.

Infatti, la particolare base SMaI con quattro punti di appoggio ad alto grip: non intralcia il cammino, ammortizza gli impatti al suolo fornendo un supporto ottimale alla deambulazione.



All'occorrenza, il puntale SMaIQUAD può anche essere facilmente ruotato secondo le preferenze dell'utilizzatore. L'impugnatura anatomica si adatta perfettamente alla forma della mano e riduce i micro-shock degli impatti derivanti dal contatto del quadrupode al suolo.

La variazione dell'altezza permette una regolazione perfetta dello SMaIQUAD e una personalizzazione maggiore.

Dotato di fascetta di presa, disponibile in colore nero avorio.

- ↑ 86-100 cm
- ↔ base 17,5 cm
- ↗ base 14 cm
- ↑↓ 152-195 cm
- 👤 0,666 g
- 🏋️ max 120 kg



Codice articolo	Descrizione
AIR SMaIQUAD	Quadrupode SMaIQUAD AllmoBILITY colore NERO

Puntale quadrupode SMaI



- ⊙ 19 mm
- ↔ 17,5 cm
- ↗ 14 cm



Utilizzabile sui bastoni o stampelle in alluminio con tubo di diametro 19 mm. Puntale dalle dimensioni compatte, non intralcia il passo, i quattro appoggi in materiale ad alto grip garantiscono sicurezza al cammino.

Codice articolo	Descrizione
AIR PUNSMQD	Puntale quadrupode SMaI

BastONE AllmoBILITY con puntale MEGAgrip



Il bastONE AllmoBILITY è unico per ergonomia, design e supporto. Regolabile in altezza da 83 a 95 cm, tramite i fori della sezione telescopica, per adattarsi alle esigenze dell'utente.

Dotato di impugnatura anatomica ad alto grip, realizzata con materiali di elevata qualità, che garantisce una presa solida in ogni situazione. L'impugnatura è ricurva, ovvero a forma di cigno, fornito con fascetta da polso.

Il puntale MEGAgrip nero ha una elevata aderenza grazie alla base con disco mobile che accompagna l'inclinazione del bastone, al materiale di composizione ed al profilo inferiore gommato e military. Portata massima 120 kg, consigliato per utenti di altezza compresa tra i 152 ed i 188 cm.

Il bastONE AllmoBILITY è disponibile in due colorazioni: nero avorio e blu oceano.



- ↑ 83-95 cm
- ↑↓ 152-188 cm
- 👤 380 g
- 🏋️ max 120 kg

Codice articolo	Descrizione
AIR BAS014	BastONE con impugnatura ad alto grip, puntale MEGAgrip BLU
AIR BAS015	BastONE con impugnatura ad alto grip, puntale MEGAgrip NERO

BastONE pieghevole AllmoBILITY con puntale MEGAgrip



- ↑ 87-90 cm
- ↑↓ 152-195 cm
- 👤 410 g
- 🏋️ max 120 kg



Ausilio per la deambulazione unico nel suo genere per caratteristiche, design e supporto. La proprietà essenziale di questo bastONE è la possibilità di richiederlo in pochi secondi e con semplici movimenti quando non utilizzato. Inoltre è fornito con sacca in telo per il trasporto in borsa.

Il BastONE pieghevole AllmoBILITY è dotato di maniglia anatomica ad alto grip per ridurre gli effetti dei micro-shock da impatto della deambulazione. Fascetta per il polso ed inserto catarifragente completano la sezione superiore dell'ausilio.

Il puntale MEGAgrip nero ha una elevata aderenza grazie alla base con disco mobile che accompagna l'inclinazione del bastone, al materiale di composizione ed al profilo inferiore gommato e military.

Il bastONE pieghevole AllmoBILITY è disponibile in colore nero avorio.

Codice articolo	Descrizione
AIR BASCHINER	BastONE pieghevole con impugnatura ad alto grip, puntale MEGAgrip NERO



Puntale BASTIPODE MINI QUAD

⊙ 19 mm



Codice articolo	Descrizione	⊙	↔	↗
AIRBAST PUN	Puntale BASTIPODE MINI QUAD	19 mm	10 cm	12,5 cm

Il puntale per BASTIPODE MINI QUAD è rivoluzionario offre la **stabilità e la comodità** di un quadripode ma con **dimensioni ridotte dell'80%** ed un peso del 54% minore.

Il puntale è costituito da quattro appoggi in materiale ad alto grip che garantiscono un pieno supporto e maggiore stabilità. Durante l'utilizzo si auto centra per avere sempre un ottimo appoggio sul terreno. Oltre che sulla linea dei bastoni Comfort Plus è **utilizzabile sui bastoni in alluminio** aventi il diametro di 3/4" (19 mm).

Puntale MAXITONDO

L'ampia base di appoggio, larga 80 mm, il materiale ad alto grip della sezione inferiore e la particolare flessibilità del puntale MAXITONDO forniscono un'ottima aderenza e riducono le vibrazioni dell'impatto al suolo dell'ausilio. Caratteristica favorita dall'anima in acciaio interna e dal design della base inferiore del puntale.

Per stampelle e bastoni con tubo di diametro 19 mm.

⊙ 19 mm

⊙ 80 mm



Codice articolo	Descrizione	📦
AIR PUNMAXITON	Puntale MAXITONDO per bastoni o stampelle	139 g

Puntale quadripode Small

⊙ 19 mm



Codice articolo	Descrizione	⊙	↔	↗
AIR PUNSMQD	Puntale quadripode Small	19 mm	17,5 cm	14 cm

Il puntale quadripode Small è utilizzabile sui bastoni o stampelle in alluminio aventi tubo di diametro 19 mm. La particolare composizione in materiale di alta qualità garantisce leggerezza al supporto ed una eccezionale stabilità. Infatti, assicura all'ausilio per la deambulazione un appoggio ottimale sul terreno, anche in caso di pavimentazioni sconnesse o superfici non perfette.

Puntale dalle dimensioni compatte, non intralcia il passo dell'utilizzatore: i quattro appoggi in materiale ad alto grip (sostituibili) garantiscono sicurezza al cammino.



Puntale FLEX ad alto grip

⊙ 19 mm



Il puntale FLEX GRIP è triangolare ed in gomma a sezione allargata.

Il design e la composizione consentono un **maggior grip** grazie ad una migliore aderenza e riducono le **vibrazioni dell'impatto del bastone**.

Codice articolo	Descrizione	⊙
AIR PUNGRIP	Puntale FLEX alto grip	19 mm (3/4")

Puntale SUPER GRIP base disco mobile

⊙ 19 mm



Il puntale SUPER GRIP ha una base a disco mobile per una maggiore aderenza del bastone/stampella ammortizzando l'impatto e garantendo **maggiore stabilità ed adattabilità alle diverse superfici di appoggio**.

Codice articolo	Descrizione	⊙
AIR SUPERNER	Puntale SUPER GRIP base disco mobile nero	19 mm (3/4")

Puntale MEGAgrip

⊙ 19 mm



Puntale tondo in **gomma ad alta tenuta**. La base favorisce l'aderenza al suolo; seguendo l'inclinazione del bastone riduce le **vibrazioni d'impatto** connesse alla deambulazione a beneficio del comfort per l'utilizzatore.

Codice articolo	Descrizione	⊙
AIR PMEGAGR	Puntale MEGAgrip nero	19 mm (3/4")

Cover antiscivolo imbottita per bastoni/stampelle

Per impugnatura

⊙ tubi 22 - 25 mm

● neoprene



Codice articolo	Descrizione
ALL COVIMPU	Cover antiscivolo imbottita per impugnatura bastoni/stampelle

Per supporto antibrachiale

⊙ tubi 22 - 25 mm

● neoprene



Codice articolo	Descrizione
ALL COVBRACC	Cover antiscivolo imbottita per supporto antibrachiale stampelle

Morbide cover antiscivolo in **neoprene**, universali perché adattabili alla maggior parte di bastoni e stampelle. La cover per impugnatura, regolabile tramite fascette in velcro, è costituita internamente da un **cuscinetto in silicone** per ridurre i traumi da impatto al suolo su polso e dita. La superficie esterna è ad alto grip: per migliorare la presa e limitare i rischi di scivolamento dell'ausilio durante il cammino. La cover per supporto antibrachiale è ideata per evitare lo sfregamento e migliorare il comfort dell'avambraccio sulla stampella, il **doppio strato di neoprene** nella sezione superiore protegge l'arto dall'attrito migliorando la stabilità durante la deambulazione.

Stampella ergonomica ammortizzata KMINA



Dati tecnici	Descrizione	
 96 - 121 cm	17 regolazioni possibili: una ogni 1,5 cm	
 150 - 190 cm	la stampella grazie alla regolazione di altezza e lunghezza del supporto avambraccio può essere utilizzata da persone di altezza compresa tra 150 e 190 cm	
 supporto avambraccio 30°	l'agolazione del supporto avambraccio consente di rilasciare almeno il 50% del peso che normalmente mani e polsi sostengono	
 impugnatura 100°	l'inclinazione ergonomica dell'impugnatura permette di rispettare l'anatomia della mano	
 avambraccio 20 - 34 cm	10 regolazioni possibili: una ogni 1,5 cm	
 0,996 kg	realizzata in alluminio anodizzato nero, kmina è leggera e resistente	
 100 kg	approvata per un peso max di 100 kg, il design consente di distribuire il peso tra le due stampelle	

MOBILITÀ

Stampella in alluminio anodizzato nera, innovativa e dal grandissimo confort d'uso, ideale per utilizzatori di medio lungo periodo. Le principali caratteristiche sono l'ampio supporto antibrachiale inclinato e ammortizzato brevettato appositamente. Questo permette di sgravare quasi completamente il carico dalla mano, evitando così gli impatti e vibrazioni ed i microtraumi iterativi con carattere cumulativo. L'eminenza tenere e la zona dello stiloide radiale, spesso sofferenti con le stampelle tradizionali, vengono notevolmente sgravate dal peso. Il movimento della spalla è più ampio, e questo migliora un'altra criticità delle stampelle tradizionali usate intensivamente.



La lunghezza del passo risulta maggiore, e si ha un miglior allineamento della colonna vertebrale e della postura.

L'antibrachiale è dotato di una morbida superficie staccabile e lavabile, l'impugnatura di presa è dotata di impugnatura imbottita. Il puntale è con un'ampia base circolare, per un grip maggiorato.

Questa stampella è indicata principalmente per utenti con artriti, dolori reumatici, politraumatizzati, utenti emiplegici o amputati, oppure persone affette da sclerosi multipla.

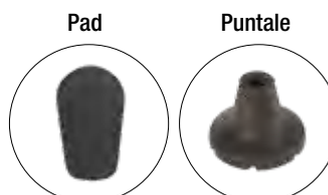
Un'altra importante caratteristica di questa stampella è che la fascia plastica mobile presente sull'avambraccio permette la libertà di movimento, consentendo di effettuare operazioni quotidiane a mano libera, senza appoggiare la stampella, ed inoltre, non essendo fissata, consente la massima sicurezza in caso di caduta (evento che capita negli utenti di medio lungo periodo e che comporta infortuni alle spalle, gomiti, e polsi, qualora la stampella sia fissata all'avambraccio).



Codice articolo	Descrizione
STAMP KMINA	Coppia di stampelle ergonomiche brevettate KMINA - 2 pezzi
STAMP KMINA ONE	Stampella ergonomica brevettata KMINA - 1 pezzo

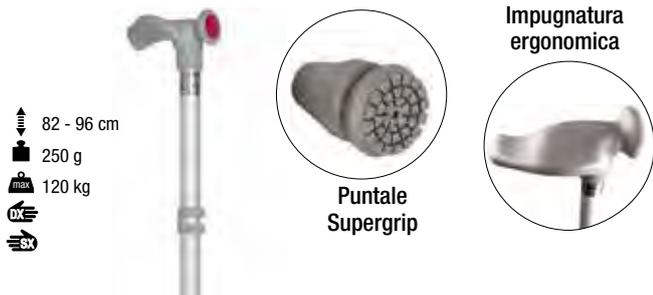
RICAMBI stampella KMINA

Codice articolo	Descrizione
STAMPKMINA PAD	Pad di ricambio per stampella Kmina
STAMPKMINA PUN	Puntale di ricambio per stampella Kmina





Bastone ergonomico con puntale Super grip



Impugnatura ergonomica

Puntale Supergrip

L'impugnatura ergonomica rende più confortevole e semplice la presa. Dotata di una parte catarifrangente per migliorarne la visibilità. In materiale metallico molto leggero (solo 250 g), e resistente (portata massima 120 kg). Le otto altezze variabili permettono una regolazione perfetta del bastone. Dotato di puntale Super Grip con base a disco mobile per una maggiore stabilità e adattabilità alle diverse superfici di appoggio.

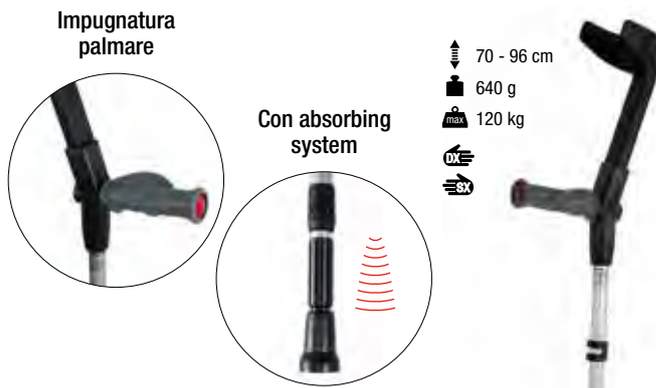
Codice articolo	Descrizione
BASTERG DE	Bastone ergonomico per destri
BASTERG SI	Bastone ergonomico per mancini

Stampella con appoggio palmare ed absorbing system

Stampella con appoggio palmare in plastica capace di adattarsi perfettamente all'anatomia della mano ed unico per comodità. Leggera, regolabile in altezza e disponibile per mano destra o sinistra.

La stampella con appoggio palmare è fornita con absorbing system, uno speciale sistema per ammortizzare gli impatti al suolo, riducendo i micro-shock e gli effetti della sindrome del tunnel carpale. L'absorbing system fornisce un ulteriore comfort e consente di risolvere i problemi che si incontrano utilizzando una stampella standard. Disponibile con impugnatura per mano destra o sinistra.

Codice articolo	Descrizione
STAMABSYDX	Stampella con appoggio palmare e absorbing system mano destra
STAMABSYSX	Stampella con appoggio palmare e absorbing system mano sinistra



Impugnatura palmare

Con absorbing system

La stampella SOFT ha un'impugnatura morbida e antiscivolo che consente una presa salda e confortevole. Anche il supporto antibrachiale è rivestito da materiale antiscivolo.

Il puntale presenta una base a disco mobile per garantire una maggiore stabilità e adattabilità alle diverse superfici di appoggio.

Le otto altezze variabili permettono di ottenere la misura desiderata.

Molto leggera, dal design elegante. Portata 120 kg.

Prodotto europeo di ottima qualità.

Codice articolo	Descrizione
STAMPSOFT	Stampella SOFT con puntale ad alto grip

Stampella PROGRESSO doppia regolazione

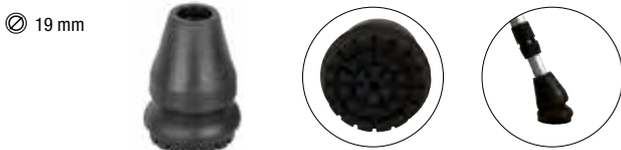
La stampella PROGRESSO dispone di una regolazione in tre diverse altezze del supporto antibrachiale e un bracciale flessibile per assecondare il movimento del braccio. Non occorre quindi riporla nel momento in cui l'utente non ha il carico su di essa. La maniglia Soft - ergonomica facilita la presa e la rende più confortevole. Il puntale Supergrip ha una base a disco mobile per garantire una maggiore stabilità e adattabilità alle diverse superfici di appoggio. Sedici altezze variabili per ottenere la misura desiderata. Prodotto europeo di ottima qualità.

Codice articolo	Descrizione
STAMPPROG	Stampella PROGRESSO doppia regolazione con puntale Supergrip



Puntale SUPERGRIP

Puntale SUPER GRIP base disco mobile



Codice articolo	Descrizione	Ø
AIR SUPERNER	Puntale SUPER GRIP base disco mobile nero	19 mm (3/4")

Puntale MEGAgrip



Codice articolo	Descrizione	Ø
AIR PMEGAGR	Puntale MEGAgrip nero	19 mm (3/4")

Porta bastoni/stampelle doppio scooter



↑ 70 cm
↔ 27 cm
☐ per telaio quadrato 25 x 25 mm



Ausilio dalla struttura in acciaio, ideato per tenere agganciato allo scooter uno o due stampelle/bastoni: bloccate da fascetta in velcro ed appoggiate su un supporto in plastica (che può esser collocato in tre diverse posizioni).

Codice articolo	Descrizione
RIPB SCOOTER	Porta bastoni/stampelle doppio per scooter

Porta deambulatore per scooter

↑ 42 - 56 cm
↔ 40 - 57 cm
↗ attacco 22 cm
☐ per telaio quadrato 25 x 25 mm

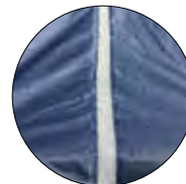


Supporto in acciaio, agganciato allo scooter tramite la staffa centrale quadrangolare scooter consente il trasporto di un deambulatore. Regolabile in larghezza ed altezza a seconda delle dimensioni del deambulatore e dello scooter.

Codice articolo	Descrizione
RIPB DEAMB	Porta deambulatore per scooter

Copertura impermeabile per scooter elettrico

↔ 70 cm
↗ 145 cm
↑ 110 cm



Copertura protettiva per scooter elettrici. Preserva lo scooter da sporco ed agenti atmosferici. Il materiale è idrorepellente, protegge dai raggi UV, antistrappo e resistente al gelo. La cover è dotata di pratici anelli per rimuoverla e riporla comodamente. Presenta una striscia catarifrangente longitudinale per garantire il corretto posizionamento sul mezzo semplificandone la gestione. Adatta a tutti i comuni scooter in commercio.

Codice articolo	Descrizione
ALL COVSCOO	Copertura impermeabile per scooter elettrico

Poggia bastone/stampella su tavolo-comodino-bancone

Accessorio per tenere a "portata" dell'utente un bastone o stampella. L'estremità in gomma ad alto grip permette di appendere l'ausilio e recuperarlo rapidamente per la deambulazione.



Codice articolo	Descrizione
RIPB POGGIABAST	Poggia bastone/stampella su tavolo-scrivania-comodino-bancone

Porta stampella-bastone basso con attacco universale

L'attacco universale, compreso con il porta bastone, consente di fissare lo stesso sui tubi di deambulatori, carrozzine con tubo di diametro 22-25 mm. Il porta bastone è disponibile nel modello basso ed a clip.



⌀ tubi 22-25 mm

Codice articolo	Descrizione
RIPB BASSO	Porta bastone basso con attacco universale

Porta bastone a clip con attacco universale



⌀ tubi 22-25 mm

Codice articolo	Descrizione
RIPB CLIP	Porta bastone a clip con attacco universale



NOVITÀ
2024

Tutore ELEVATE 360°® per piede cadente



Tutore per la correzione degli esiti da lesioni centrali o periferiche: **discreto, efficace e completamente personalizzabile** grazie alla chiusura in velcro, al fermo magnetico supportato da fascetta in fibbia regolabile. L'ausilio soddisfa tutte le esigenze dell'utilizzatore, garantendo **comfort e durabilità**, risultando **poco appariscente e versatile**.

Il tutore ELEVATE 360°® agevola il passo e migliora il profilo della camminata dell'utente nel caso in cui soffra di piede cadente da lesione periferica e centrale

Grazie al Boa® Fit System, l'utente può montare e smontare il tutore in modo semplice. Una volta applicato sarà possibile sollevare il piede al livello desiderato, modificare l'altezza e micro-regolamenti per una vestibilità più precisa e personalizzata. ELEVATE 360°® consente all'utente di compensare l'inversione e l'eversione del piede.

Disponibile anche nella versione pediatrica.

Vantaggi del TUTORE ELEVATE 360°®

✓ semplice, ma confortevole

- ✓ resistente: in grado di sopportare pesi che superano di gran lunga qualsiasi pressione o trazione che può essere applicata al tutore;
- ✓ versatile e compatibile: può essere indossato comodamente con la maggior parte delle tipologie di scarpe maschili o femminili, anche su sandali e ciabatte.



ANTI-ATROFIA



PERSONALIZZATO



DISCRETO



COMFORTEVOLLE



APPLICAZIONE SEMPLICE



DUREVOLE

Lunghezza adattabile

Chiusura in nylon

Fori traspiranti



Tecnologia BOA

Profilo comfort fit

Lacci HDPE

Ganci in acciaio Inox

Caratteristiche del tutore ELEVATE 360°®:

- corda anelastica robusta;
- attacchi a occhielli che si legano direttamente alla scarpa;
- chiusura magnetica;
- taglia unica;
- lato ambidestro;
- versione per bambino.

TUTORE 360° VERSIONE ADULTO

- ↗ 400 mm
- ↕ min/max 80-105 mm
- ↓ spessore 4 mm
- ⌚ min/max 70-110 mm

TUTORE 360° VERSIONE PEDIATRICA

- ↗ 280 mm
- ↕ min/max 60-90 mm
- ↓ spessore 2mm
- ⌚ min/max 40-80 mm

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

06.12.06.039	Tutore gamba piede dinamico
06.12.18.199	Articolazione a molla

*a discrezione del medico specialista

CND TUTORI ELEVATE: Y06120602 - Ortesi per caviglia e piede a ritorno di energia Ausili iscritti al Repertorio Nazionale dei Dispositivi medici RDM TUTORE ELEVATE 360° n. 2439164 RDM TUTORE ELEVATE 360° versione pediatrica n. 2439168

Codice articolo	Descrizione
TUT ELEV	Tutore ELEVATE 360°®

Codice articolo	Descrizione
TUT ELEV BIM	Tutore ELEVATE 360°® - versione pediatrica

RICAMBI per tutori ELEVATE 360°

Codice articolo	Descrizione
TUTKITNER	Kit di ricambio anelli fissaggio NERO
TUTKITGRI	Kit di ricambio anelli fissaggio GRIGIO
TUTKITBOA	Kit di ricambio laccetto BOA

Contenuto della confezione ELEVATE 360°® da ADULTO



TUTORE

SET DI OCCHIELLI E GANCETTI
IN NERO E COLOR METALLO



MINI IMBOTTITURE
DI INSPESSENTIMENTO
PER UN MAGGIOR COMFORT

LACCETTO DI RICAMBIO
PER IL SISTEMA BOA





5.
TRASFERIMENTI
2024

Assicella di trasferimento BUFFALO 150 Allmobility



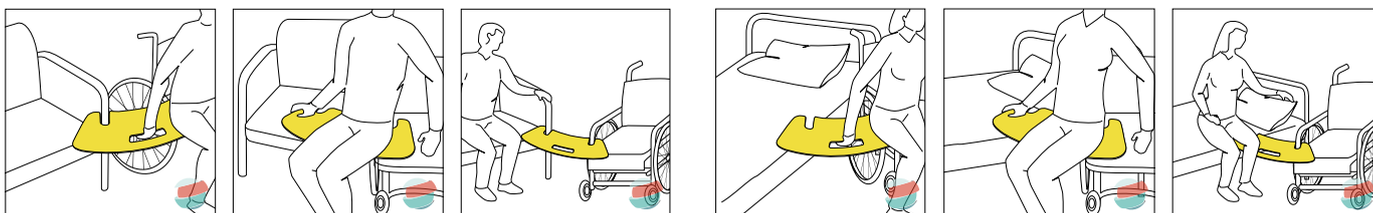
- ↔ 77 cm
- ↗ 32,5 cm
- ↑↓ 4 mm
- 📦 1,23 kg
- 📏 max 150 kg*



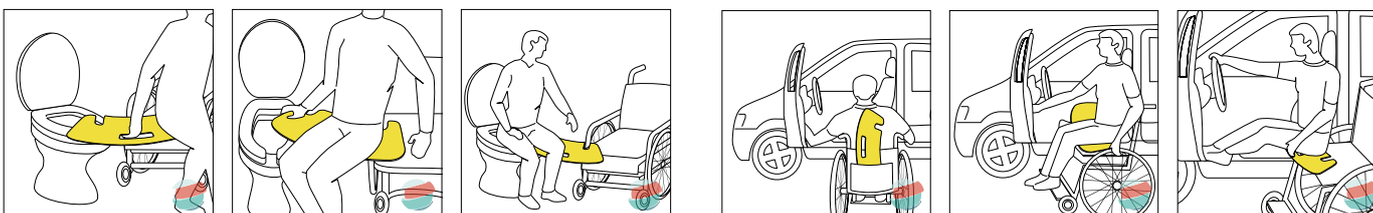
*Distribuiti su 40 cm di superficie, con peso in appoggio di 25 kg distribuiti su 15 cm da ambo i lati.

Assicella in fibra sintetica ad elevata scorrevolezza per i trasferimenti dell'utente. È ideata per essere effettivamente trasportabile, infatti ha uno spessore di soli 4 millimetri ed un foro di impugnatura per la mano. L'assicella Buffalo 150 ha una colorazione vivace ed un doppio incavo per una maggiore stabilità e garantire la massima sicurezza durante il trasferimento. La fibra composita assicura elevata resistenza e

consente di evitare le dannose scheggiature superficiali che si creano nel tempo con altri materiali. L'elevata scorrevolezza nella parte superiore consente di scivolare agevolmente, consentendo il trasferimento. La scorrevolezza nella parte inferiore permette ad utenti con poca forza nelle mani di rimuoverla da sotto le gambe una volta effettuato il trasferimento. Certificata CE, dispositivo medico di classe I, prodotta in Italia.



L'assicella Buffalo 150 è un ausilio che si caratterizza per duttilità e versatilità di utilizzo. Può essere facilmente impiegata per piccoli trasferimenti in qualsiasi ambiente interno, sia ad esempio camera da letto, sala, cucina o bagno; come accade per lo spostamento da carrozzina a divano, letto, sedia o wc (e viceversa).



In ambiente esterno l'assicella, facilmente trasportabile grazie all'ingombro ed al peso limitato, è impiegata per lo spostamento in auto (entrata e uscita dall'abitacolo) o su panchine, sedie, divani.

Codice articolo	Descrizione
ALL 03	Assicella di trasferimento BUFFALO 150 Allmobility

Assicella di trasferimento BUFFALO 150 Allmobility con grip antiscivolo

Assicella Buffalo 150 dotata sulla base inferiore di due fasce in materiale antiscivolo per favorire il grip tra l'ausilio ed i punti di appoggio delle superfici di trasferimento. Le sezioni antiscivolo stabilizzano maggiormente l'assicella.

Codice articolo	Descrizione
ALL03 GRIP	Assicella di trasferimento BUFFALO 150 Allmobility grip antiscivolo

- ↔ 77 cm
- ↗ 32,5 cm
- ↑↓ 4 mm
- 📦 1,23 kg
- 📏 max 150 kg*



*Distribuiti su 40 cm di superficie, con peso in appoggio di 25 kg distribuiti su 15 cm da ambo i lati.

Grip antiscivolo applicabile

- ↔ 23 cm
- ↗ 8 cm
- 2 pz



Coppia di bande autoadesive applicabili sull'assicella di trasferimento, l'utente può scegliere dove posizionarle in base alle proprie esigenze.

Codice articolo	Descrizione
ALL ADESIGRIP2	Grip antiscivolo applicabile a BUFFALO 150 - confezione da 2 pz

Borsa porta asse BUFFALOBAG

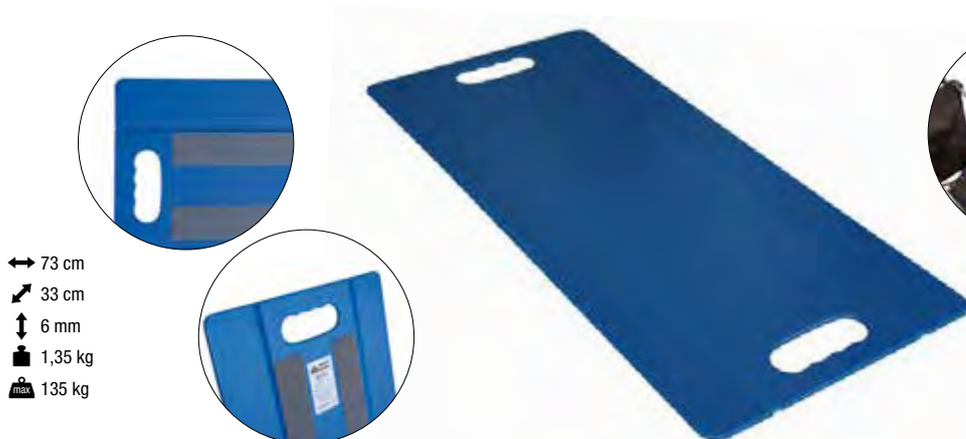
Si fissa tramite gli occhielli regolabili da 38 cm a 62 cm di larghezza sulle manopole di spinta della carrozzina.



- ↔ 34 cm
- ↑↓ 65 cm

Codice articolo	Descrizione
ALL03 BAG	Borsa da trasporto in TNT per assicurata BUFFALO 150

Asse per trasferimenti con doppia scanalatura e fondo antiscivolo



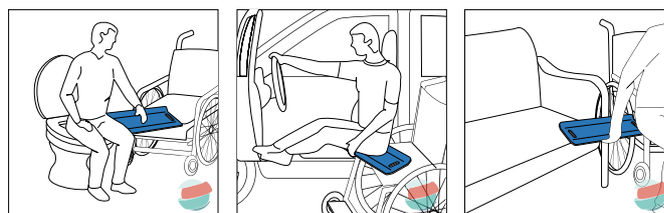
- ↔ 73 cm
- ↗ 33 cm
- ↑↓ 6 mm
- 📦 1,35 kg
- 📦 max 135 kg

Asse per trasferimenti con **doppia impugnatura** per le mani e forma rettangolare. È dotata di una **doppia scanalatura** che consente alla tavola di adattarsi alla forma della carrozzina, fornendo all'asse una **leggera sagomatura** che nel contempo funge da spondina per rendere ulteriormente sicuro il trasferimento.

La **superficie superiore** è liscia per agevolare lo spostamento attraverso lo scivolamento dell'utente, la **base inferiore** dell'asse presenta due fasce

in **materiale antiscivolo** che favoriscono il grip tra l'ausilio ed il punto d'appoggio della carrozzina ed il divano, il letto, il wc o la seduta dell'auto; stabilizzando così l'ausilio. **Leggera e facilmente trasportabile** grazie anche allo spessore di 6 mm.

Codice articolo	Descrizione
TR BLUASS	Asse per trasferimenti con doppia scanalatura e fondo antiscivolo



L'asse per trasferimenti, conservando le medesime caratteristiche, ad eccezione della doppia scanalatura, è disponibile nella versione con **dimensioni ridotte**. Facilmente trasportabile, questo modello è utile nelle situazioni in cui ci sono spazi ristretti.

Codice articolo	Descrizione
TR SMALASS	Asse per trasferimenti Small con fondo antiscivolo



Per movimentazioni professionali si consiglia l'uso delle diverse combinazioni con: cintura lombare, cintura per gambe.

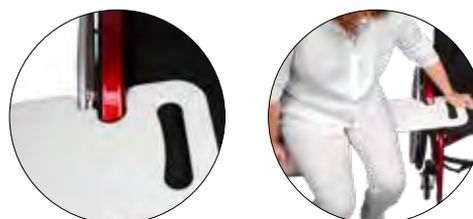
Asse di trasferimento Small con fondo antiscivolo

- ↔ 60 cm
- ↗ 33 cm
- ↑↓ 5 mm
- 📦 1 kg
- 📦 max 135 kg



Asse di trasferimento rettangolare bianca

- ↔ 70 cm
- ↗ 23 cm
- ↑↓ 12 mm
- 📦 1,64 kg
- 📦 max 120 kg



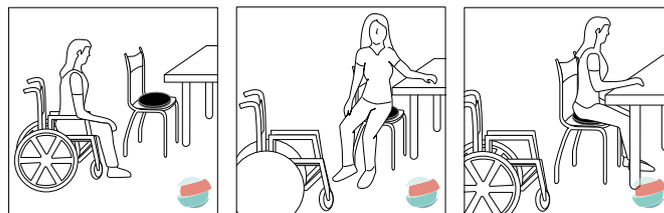
Asse rettangolare rigida e sicura per il trasferimento autonomo o assistito dell'utente. L'asse garantisce la massima sicurezza perché in grado di sopportare carichi fino a 120 kg ed ha una superficie liscia che favorisce lo spostamento dell'utente dalla carrozzina al letto, al wc, alla poltrona o al sedile dell'auto. Dotata di un **incavo e fori di impugnatura**.



Codice articolo	Descrizione
TR ASSEDRIT	Asse di trasferimento rettangolare bianca

Cuscino girevole morbido con base rigida

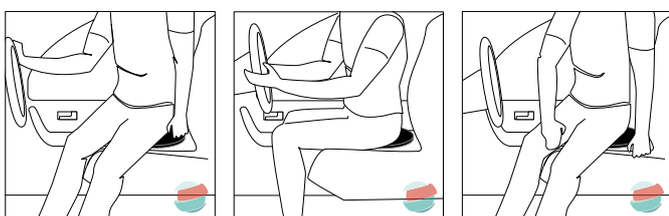
- ↑↓ 3,5 cm
- ⊘ 39 cm
- 📦 1 kg
- 📦_{max} 115 kg



Cuscino imbottito con base girevole per utenti con disabilità motorie o anziani, infatti ne agevola i trasferimenti sgravando da sforzi le gambe, la schiena ed il bacino. Ideale su sedie, panchine o divani, il cuscino presenta una morbida imbottitura in schiuma viscoelastica che assicura il massimo confort anche in caso di sedute prolungate, inoltre è dotato di un rivestimento rimovibile e lavabile.

Codice articolo	Descrizione
TR CUSGIR	Cuscino girevole morbido con base rigida

Cuscino girevole per auto



Cuscino girevole ideato per agevolare i trasferimenti dall'esterno all'interno dell'autovettura (o viceversa) sgravando da sforzi la schiena e le braccia dell'utente. La composizione in tessuto e la base in materiale ad alto grip antiscivolo consentono al cuscino di non ruotare durante la guida. L'aderenza del cuscino al sedile della macchina è garantita dalla base più estesa, l'imbottitura in schiuma viscoelastica assicura il massimo confort.

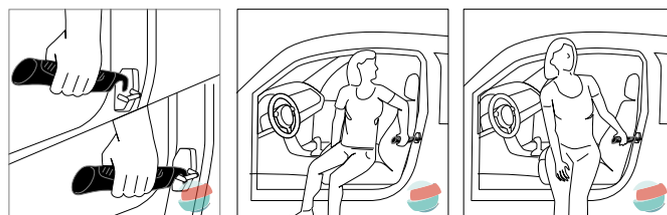
- ↑↓ 2 cm
- ⊘ 44 cm
- 📦 max 30°
- 📦 330 g
- 📦_{max} 115 kg



Codice articolo	Descrizione
TR CUSCAUT	Cuscino girevole per auto

Supporto per la seduta ed il sollevamento in auto

- ↖ impugnatura 15 cm
- ↔ impugnatura 3,5 cm
- ↙ gancio 5,7 cm
- ↑↓ 3,5 cm
- 📦 1 kg
- 📦_{max} 115 kg



Supporto portatile capace di fornire un sostegno solido e sicuro per accedere e lasciare l'abitacolo. Presenta una impugnatura larga e una superficie antiscivolo per una presa sicura. Si ancora facilmente al gancio di chiusura della portiera di qualsiasi autovettura, diventando una leva che assiste il trasferimento dell'utente.

Codice articolo	Descrizione
TR METRO	Supporto per la seduta ed il sollevamento in auto

Cinghia per accesso ed uscita dall'automobile

- ↑↓ 115 cm
- ↔ 23 cm
- 📦 80 g
- 📦_{max} 120 kg

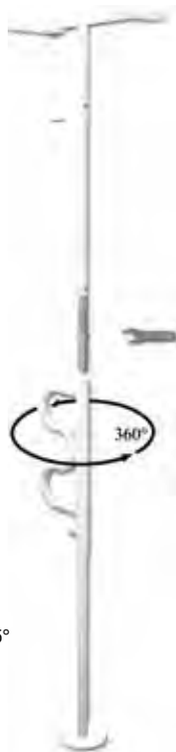


Agganciata allo sportello di un autovettura o alla maniglia di presa, presenta una serie di impugnature che forniscono un supporto per l'accesso e l'abbandono dell'abitacolo.



Codice articolo	Descrizione
TR CINGAUTALLM	Cinghia per accesso ed uscita dall'automobile

Ausilio per sollevamento e seduta POLE



- da 2,10 a 3 m
- maniglia 48,5 cm
- maniglia da terra 87 cm
- 360° con blocco ogni 45°
- 9,3 kg
- max 136 kg

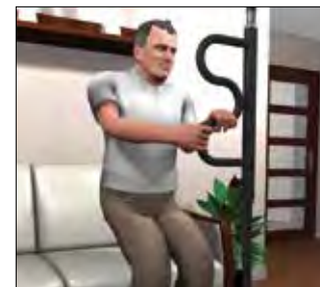
Ausilio ideato per accompagnare i trasferimenti in ambienti interni di persone anziane o con disabilità motorie riducendo lo sforzo sulle gambe e la schiena.

Pole è un ampio supporto rotante che consente di accomodarsi e sollevarsi da sedie, poltrone, divani o wc. Utile in diversi ambienti della casa, infatti oltre ad essere facilmente trasferibile Pole è semplice da montare perché non richiede forature.

Regolando l'altezza dell'asta alla distanza tra pavimento e soffitto, l'ausilio è fissato con sicurezza e non lascia alcun segno sulle pareti.

Può essere utilizzato come supporto frontale e pertanto è indicato per utenti emiplegici dalla postura asimmetrica per garantire maggiore stabilità.

La maniglia ruotante presenta otto intervalli di rotazione, con un blocco di sicurezza ogni 45°, in questo modo l'utente può effettuare il trasferimento in massima sicurezza raggiungendo la posizione desiderata.



Codice articolo	Descrizione
ALLM POLE	Ausilio per sollevamento e seduta POLE

Supporto per alzarsi con vassoio GARÇON



- maniglia 87,5 a 102 cm
- impugnatura 48 cm
- max 113,4 kg
- 360°
- vassoio 45,7 cm
- vassoio 40,6 cm
- vassoio 66,5 a 81 cm
- porta bicchieri 8 cm
- vassoio 13,6 kg
- base 73 a 95 cm
- max 10,8 kg



Garçon è un ausilio per soggetti con ridotta mobilità degli arti inferiori. Fornisce attraverso un'ampia maniglia centrale un supporto per alzarsi in sicurezza dal divano, dal letto o da una sedia ed è dotato di un comodo vassoio in legno.

La maniglia ha una impugnatura regolabile in quattro differenti altezze così come il vassoio; quest'ultimo è ruotabile per essere facilmente spostato quando l'utente desidera rialzarsi. Il top in legno presenta anche un comodo piano porta oggetti ed un portabottiglie o bicchieri.



Garçon è di semplice installazione, infatti è sufficiente collocarne la base al di sotto dei piedi di un divano o del letto, le staffe sono rivestite di materiale antiscivolo e hanno un peso maggiore per garantire la stabilità durante l'utilizzo. La base ha una larghezza variabile infatti è regolabile in dieci diverse posizioni per adeguarsi alla seduta utilizzata dall'utente.

Codice articolo	Descrizione
ALLM GARÇON	Supporto per alzarsi con vassoio GARÇON

Uplift elettrico assistente di seduta 2.0



- ↔ seduta 48,9 cm
- ↗ seduta 45 cm
- ↑ massima 26,7 cm
- ↓ minima 10,8 cm
- ↓ cavo elettrico 3,7 m
- max 136 kg



Dotato di maniglia per il trasporto, l'Uplift elettrico presenta una chiave di sicurezza che, una volta rimossa, rende il prodotto inattivo prevenendo l'utilizzo da parte di bambini.

Uplift è un'assistente di seduta ideale per persone anziane o con disabilità motoria lieve perché consente di sollevarsi in autonomia da sedie, poltrone o divani. L'elevazione e la seduta dell'utente sono accompagnate dall'Uplift attivato tramite un semplice comando posto a lato del sedile, la cui posizione può essere modificata a seconda delle esigenze. L'ampia seduta in memory foam, il rivestimento morbido, asportabile e lavabile garantiscono il massimo confort dell'utente.



Codice articolo	Descrizione
ALLO5ELL NEW	Uplift elettrico assistente di seduta versione 2.0

Uplift meccanico assistente di seduta



La versione meccanica assiste il movimento di seduta e di sollevamento, infatti senza componenti elettriche accompagna tali spostamenti, sgravando fino all'80% del peso del corpo.

La movimentazione del cuscino avviene attraverso pistone oleodinamico, la cui "forza" di spinta o di accompagnamento alla seduta è regolata in base al peso della persona. Questa regolazione avviene semplicemente posizionando il pistone nelle diverse asole (ognuna delle quali legata ad un range di peso) disponibili sotto il sedile.

Codice articolo	Descrizione
ALLO5 A	Uplift meccanico assistente di seduta

- ↗ base 41 cm
- ↔ base 38 cm
- ↗ seduta 48 cm
- ↔ seduta 43 cm
- ↑ massima 26 cm
- ↓ minima 5 cm
- 4 kg
- max 105 kg



L'Uplift meccanico è disponibile nella versione con portata maggiorata fino a 160 kg. L'ausilio conserva le medesime caratteristiche della versione standard.

Codice articolo	Descrizione
ALLO5 A STRONG	Uplift meccanico STRONG assistente di seduta

Uplift meccanico STRONG assistente di seduta



Rialzi per letto, divano, tavolo



Rialzi cilindrici

- ↑ 15 cm
- ⊙ base 14 cm
- ⊙ 7 cm
- 677 g
- max 200 kg
- 4 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ RIALZETT	Rialzi per letto, divano, tavolo 15 cm set 4 pz

Set di quattro cilindri in solido materiale plastico, aumenta l'altezza di letti, divani, sedie o tavoli.

Rialzi quadrati

- ↑ 10 cm
- ↔ 15 cm
- ↗ int. 9 cm
- ↔ int. 9 cm
- 170 g
- max 115 kg
- 4 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ ELEVATOR10	Rialzi per letto, divano, tavolo 10 cm set 4 pz

Cubi in plastica dura forniti in set da quattro pezzi ed utilizzati per aumentare, l'altezza di letti, divani, sedie o tavolini.

Rialzi stellari



- ↑ 8-13 cm
- ⊙ base 18 cm
- ↔ int. 7,5 cm
- 170 g
- max 115 kg
- 4 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ STELRIALZ	Rialzi per letto, divano, tavolo c/altezza variabile 8-13 cm set 4 pz

Questo set di rialzi composto da quattro cilindri di materiale plastico, grazie al design ed alla particolare forma, consente di variare l'altezza di letti, divani, sedie o tavoli scegliendo tra tre differenti incrementi. Regolando la posizione del supporto centrale mobile, senza l'utilizzo di attrezzature, è possibile optare per tre diversi aumenti: 8, 10,5 e 13 cm. L'ampia base circolare garantisce la massima stabilità all'oggetto rialzato e la sicurezza per utilizzatore e care-giver.

Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto



- ↕ 66 - 86 - 106 cm
- ↕ totale 58,4 cm
- ↕ ribaltabile 48 cm
- ↗ staffa 41,5 cm
- ↔ staffa 60 cm
- 📦 6,8 kg
- 📦 max 136 kg



Supporto telescopico per alzarsi dal letto. A seconda delle dimensioni di quest'ultimo e delle esigenze dell'utente può essere regolato in 3 diverse lunghezze 66, 86 e 106 cm. Pertanto è utilizzabile anche come sponda per il letto per prevenire eventuali cadute. Quando non utilizzato il supporto può essere ripiegato verso il basso, inoltre presenta una comoda borsa porta oggetti.

Codice articolo	Descrizione
VQ SPONDLET	Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto

Fissata alla rete del letto senza attrezzature ma attraverso la cinghia regolabile in dotazione che ne consente l'uso su letti singoli o matrimoniali.

Ausilio per letto



- ↗ maniglia 51 cm
- ↕ maniglia 42 - 53 cm
- ↗ staffa 88 cm
- 📦 2,6 kg
- 📦 max 100 kg

Maniglia regolabile in altezza per sollevarsi e sedersi a letto, il montaggio richiede pochi minuti e nessun utensile da lavoro, infatti basta fissarne le basi alla rete del letto utilizzando la cinghia in dotazione. L'impugnatura della maniglia assicura un'ottima presa, infatti è in gomma antiscivolo che garantisce la massima sicurezza dell'utente durante lo spostamento.

Codice articolo	Descrizione
VQ FRILETT	Ausilio per il sollevamento, seduta a letto

Imbottitura protettiva EASY per sponda letto



Imbottitura protettiva per sponde letto, ignifuga ed autoportante. Il rivestimento è antibatterico e antimicotico.

EASY è in spugna morbida ed impedisce all'utente di posizionare le braccia tra le barre della sponda, esclude lesioni da scontro con la stessa. Fissaggio rapido e semplice: grazie al design l'imbottitura è montata ad incastro. La cover è sfoderabile e lavabile.



Codice articolo	Descrizione
ALLM EASYMB 130	Imbottitura protettiva ignifuga per sponda letto EASY 130 cm
ALLM EASYMB 180	Imbottitura protettiva ignifuga per sponda letto EASY 180 cm

- | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| Misura 1 | Misura 2 | max 30°
ignifuga |
| ↗ 130 cm | ↗ 180 cm | |
| ↕ (altezza) 40 cm | ↕ (altezza) 40 cm | |
| ↕ (spessore) 3,5 cm | ↕ (spessore) 3,5 cm | |

Supporto per alzarsi portatile



- ↗ 48,2 cm
- ↕ 55,8 cm
- ↗ staffa 42 cm
- ↔ staffa 43 cm
- 📦 5,4 kg
- 📦 max 158 kg



Ausilio utile per sollevarsi e sedersi a letto, sia esso singolo o matrimoniale (grazie all'utilizzo della cintura di montaggio). Il supporto per alzarsi è montato in pochissimo tempo, senza nessuno sforzo fisico, ed è facilmente trasportabile perché le dimensioni ridotte consentono di utilizzarla anche durante i viaggi. Dotato di una borsa porta oggetti.

Codice articolo	Descrizione
VQ SUPALZPORT	Supporto per alzarsi portatile



Barriera contenitiva e per trasferimenti a letto

- ↗ barriera 48,3 cm
- ↗ braccio 38,3 cm
- ↗ staffa fissaggio 48,3 cm
- ↑ totale 83 - 104 cm
- ↑ braccio 56,5 - 84,5 cm
- 📦 4,8 kg
- 📦 max 136 kg



Sostegno per alzarsi e sedersi a letto oppure muoversi all'interno dello stesso allo scopo di ridurre lo sforzo sulla schiena e sulle gambe. Utilizzabile anche come "barriera salva-sonno" ovvero come sponda letto per prevenire eventuali cadute. Presenta una comoda borsa porta oggetti con quattro tasche. Regolabile in altezza (9 disponibili) per adeguarsi alle esigenze dell'utente e alle caratteristiche del letto. Non utilizzabile su letti dotati di sponde materasso laterali. L'ulteriore staffa che accompagna il trasferimento a/dal letto, le impugnature inoltre sono rivestite da materiale antiscivolo per consentire una presa ottimale.

Codice articolo	Descrizione
TR BARRLETT	Barriera contenitiva e per trasferimenti a letto

Fascette per supporto sponda

- ↗ 35 cm
- ↔ 3 cm
- ↑↓ 3,8 cm
- blu
- 4 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ FASCSPLET	Fascette per supporto sponda telescopica o ausilio per letto set 4 pz

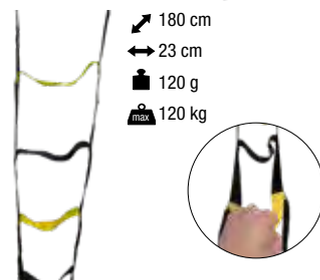
Favoriscono l'installazione di una sponda per letto su una rete con doghe. In particolare su una rete mobile consentono di tenere in posizione corretta la sponda anche quando la sezione del letto viene movimentata verso l'alto.

Scaletta per letto

- ↗ 3,95 m
- ↗ scalini 65 cm
- ↔ 20 cm
- 📦 286 g
- 📦 max 140 kg



- ↗ 180 cm
- ↔ 23 cm
- 📦 120 g
- 📦 max 120 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ SCALETT	Scaletta per il sollevamento, seduta a letto

Codice articolo	Descrizione
ALLM SCALETT	Scaletta per il sollevamento, seduta a letto

La scaletta fornisce una serie di impugnature per alzarsi da letto. Le impugnature sono collegate da una corda che nell'estremità inferiore va collegata alla struttura del letto.

Supporto per alzarsi da letto con maniglia

- ↑↓ 170 cm
- ↔ maniglia 22 cm
- ↑↓ cinghia maniglia 20 - 50 cm
- ↗ base appoggio 44 cm
- ↔ base appoggio 72 cm
- 📦 13 kg
- 📦 max 100 kg



Supporto per alzarsi da letto costituito da una maniglia anatomica in plastica, agganciata con una cinghia regolabile in lunghezza ad un supporto in acciaio. Tale supporto è regolabile in altezza per adattarsi alle esigenze dell'utente, quest'ultimo è dotato di un'ampia base che garantisce la massima stabilità e la sicurezza del trasferimento.

Per soggetti con scarsa forza negli arti inferiori e mobilità limitata, può essere impiegato da utenti allettati per sollevarsi da letto in autonomia.

Il supporto è ripiegabile quando non utilizzato per riporre e trasportare agevolmente l'ausilio.

Codice articolo	Descrizione
TR SUPPALZLET	Supporto per alzarsi da letto con maniglia

Maniglia per alzarsi da letto

- ↔ impugnatura 30,4 cm
- ↑↓ impugnatura 15,5 cm
- ↑↓ con cinghia 33 - 55 cm
- 📦 max 75 kg

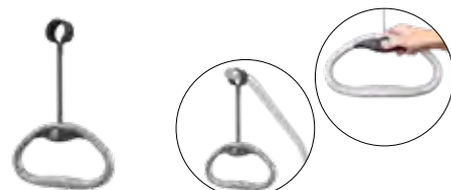


Codice articolo	Descrizione
VQ MANALZLET	Maniglia per alzarsi da letto - carico massimo 75 kg

Con impugnatura anatomica per una miglior presa e cinghia regolabile. La maniglia va fissata ad un supporto fisso, non compreso.

Maniglia EVOLUTION per alzarsi da letto

- ↔ impugnatura 29 cm
- ↑↓ 16,2 cm
- ↑↓ 33 - 63 cm
- 📦 max 75 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ MANIEVOL	Maniglia EVOLUTION per alzarsi da letto

Maniglia per alzarsi da letto con un meccanismo che consente di regolare la cinghia nella lunghezza desiderata. Da applicare ad un supporto fisso (non compreso), EVOLUTION è dotata di un'impugnatura anatomica.

Disco girevole rigido

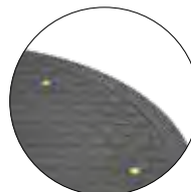


Ausilio dalla base rigida e girevole consente i trasferimenti in piedi di utenti in carrozzina o con problemi alle articolazioni inferiori. Per trasferimenti da carrozzina a letto, da poltrone, sedie e wc a carrozzina o viceversa. I piedini antiscivolo gialli sulla base inferiore del disco ne garantiscono la sicurezza favorendo l'aderenza al pavimento. L'utilizzo di questo supporto avviene con l'aiuto di un assistente ed è possibile in ogni ambiente domestico.

Codice articolo	Descrizione
TR DISGIR	Disco girevole rigido



- ↑ 1,9 cm
- ∅ 40,5 cm
- 1 kg
- max 115 kg



Piano circolare girevole

- ↑ 1,5 cm
- ∅ 38 cm
- 1,7 kg
- max 135 kg



Piano circolare girevole per i trasferimenti in sicurezza di utenti con limitazioni alla capacità di movimento, sgravando l'assistente da sforzi eccessivi. Presenta una superficie antiscivolo riprodotta anche nella base inferiore per fornire il massimo del grip durante il trasferimento, per la stabilità dell'utente, favorita da una rotazione controllata e del supporto. Leggero e poco ingombrante. Presenta una piccola estensione, un'asola per sollevarlo da terra.

Codice articolo	Descrizione
TR PIANOGIREV	Piano circolare girevole

Per movimentazioni professionali si consiglia l'uso delle diverse combinazioni con: cintura lombare, cintura per gambe.

Tappetino alzata sicura ad elevato grip

Tappetino ideato per prevenire scivolamenti e cadute durante l'alzata o la seduta a letto, sedie, divani. La superficie antiscivolo ad elevato grip rende sicuri questi trasferimenti per utenti con difficoltà motorie o con scarso controllo degli arti inferiori.



- ↔ 60 cm
- ↙ 45 cm
- ↑ 0,15 cm
- 443 g
- max 30°



Il colore vivace favorisce l'individuazione del tappetino da parte di utenti con problemi alla vista, come ipovedenti o con campo visivo ridotto, per questo può anche essere impiegato per evidenziare ostacoli o gradini. Lo spessore minimo e l'aderenza perfetta al pavimento riducono il rischio di intralciare il passo dell'utilizzatore. Igienico, realizzato in materiale antimicrobico; ideale in corrispondenza di letti, divani.

Codice articolo	Descrizione
TR TAPPHIGRIP	Tappetino alzata sicura da pavimento ad elevato grip

Maniglia SOLLEVATI TANDEM



- ↔ 24,4 cm
- 1224 g
- ↙ 11,5 cm
- max 120 kg



Maniglia per il sollevamento di utenti con mobilità ridotta e ideale per il trasporto date le piccole dimensioni. La doppia impugnatura antiscivolo, permette di evitare traumi eccessivi durante le operazioni, sia all'utente che all'assistente. Le impugnature imbottite e antiscivolo offrono un saldo appiglio.

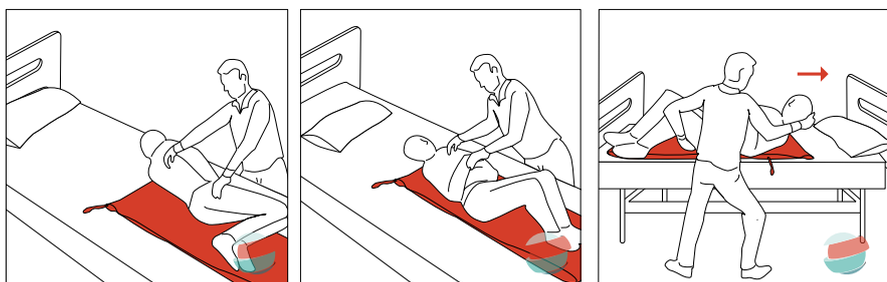
Codice articolo	Descrizione
TR TANDEM	Maniglia SOLLEVATI TANDEM

Telino ad alto scorrimento per riposizionamento



In materiale ad alto scorrimento per agevolare il trasferimento/spostamento a/nel letto di persone con abilità motorie limitate. In forma tubolare e con laccio utilizzabile per spostare il telino e movimentare l'utente con il minimo sforzo. Ideale per il riposizionamento verticale a letto.

- Medium
- ↔ 41 cm
- ↗ 60 cm
- Square
- ↔ 71 cm
- ↗ 72 cm
- Large
- ↔ 71 cm
- ↗ 122 cm
- Extralarge
- ↔ 71 cm
- ↗ 200 cm
- max 150 kg
- max 60°



Codice articolo	Descrizione
TR SUPERSC60	Telino ad alto scorrimento 41x60 cm Medium
TR SUPERSC72	Telino ad alto scorrimento 71x72 cm Square
TR SUPERSC122	Telino ad alto scorrimento 71x122 cm Large
TR SUPERSC200	Telino ad alto scorrimento 71x200 cm Extralarge

Telo alto scorrimento e sollevamento con cinghie



- ↔ 90 cm
- ↗ 200 cm
- max 180 kg
- max 60°



Per movimentazioni professionali si consiglia l'uso in combinazione ad una barella telo per spostamenti.



Codice articolo	Descrizione
TR SCORSOLL200	Telo alto scorrimento e sollevamento con cinghie 90x200 cm

Ausilio privo di proprietà di attrito, dispone di cinghie sui lati, che consentono di utilizzarlo anche per piccoli trasferimenti tra superfici diverse (con un leggero sollevamento dell'utente).

Cuscino per la movimentazione a letto WINNER

NOVITÀ
2024

- ↔ 45 cm
- ↕ 40 cm
- ↗ 13 cm
- 120 g
- 10 kg



Cuscino per la movimentazione a letto destinato ad utenti con ridotta mobilità e difficoltà motorie. Questo ausilio, tramite la particolare forma della base ad "U" arrotondata sui lati e che internamente avvolge le gambe dell'utente, consente al care-giver di spostare agevolmente un paziente, collocarlo sul fianco oppure modificare il lato di appoggio, riducendo lo sforzo sulle articolazioni superiori e sulla schiena.

WINNER per essere utilizzato correttamente va posizionato all'altezza delle ginocchia. Prodotto in Spagna.

Dotato di maniglie laterali di presa, rivestimento esterno in ecopelle sfoderabile (per la pulizia), molto confortevole grazie all'imbottitura interna in schiuma poliuretanic.

Codice articolo	Descrizione
TR CUSMOVV	Cuscino per la movimentazione a letto WINNER

Guanti per riposizionamento-trasferimento

Dispositivi di supporto per rendere più semplici operazioni come: variare la posizione del paziente allettato, effettuare trasferimenti a letto oppure spostamenti tra superfici differenti. In materiale ad alto scorrimento, misura unica.

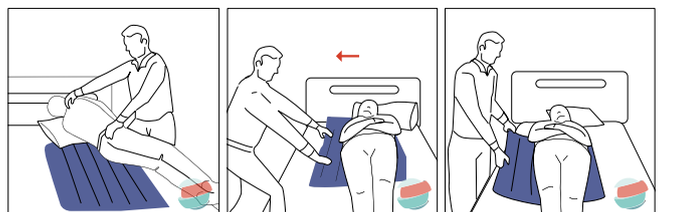
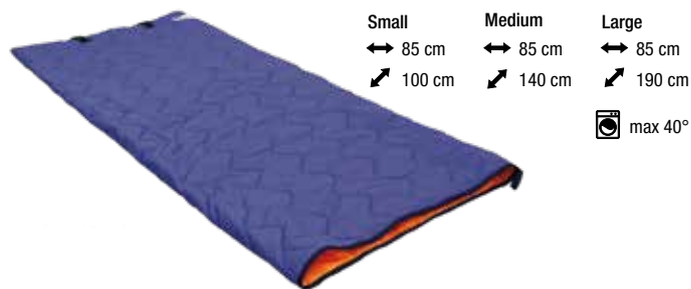
Codice articolo	Descrizione
ALLM GUATRASF	Guanti per riposizionamento-trasferimento - 2 pz

- ↔ 20,5 cm
- ↗ 50 cm
- max 70°
- 2 pz



Telo scorrevole di trasferimento

Telo in forma circolare, realizzato internamente in materiale ad elevata scorrevolezza, mentre la superficie esterna consente di garantire il grip con il corpo dell'utente. Utilizzabile per spostamenti sul letto (in senso orizzontale o verticale) o "cambiare fianco" sia in presenza di un assistente, in autonomia. Il telo consente anche di movimentare il paziente allettato tra due superfici diverse poste alla stessa altezza (per esempio tra letto e barella doccia).



Codice articolo	Descrizione
TR TLSCORR100	Telo scorrevole di trasferimento 85x100 cm Small
TR TLSCORR140	Telo scorrevole di trasferimento 85x140 cm Medium
TR TLSCORR190	Telo scorrevole di trasferimento 85x190 cm Large



Barella-asse di trasferimento orizzontale



Ausilio realizzato in materiale leggero ma altamente resistente per garantire la massima sicurezza e confort a pazienti ed assistenti negli spostamenti laterali. La superficie superiore della barella è liscia per agevolare il trasferimento, mentre la parte inferiore è dotata di due fasce antiscivolo. L'asse è dotata di tre maniglie laterali di presa e consente a due caregiver di ridurre notevolmente gli sforzi per movimentare utenti nel passaggio tra letti, barelle, tavolo operatorio o radiografico (di altezza differente fino a 20 cm). Radiotrasparente.



Codice articolo	Descrizione
TR BARELLASSE	Barella-asse di trasferimento orizzontale

Medi Roller barella semirigida per trasferimenti

MediRollPic

↔ 50 cm

↗ 90 cm

MediRoll

↔ 50 cm

↗ 180 cm

📦 135 Kg | 120 kg

📺 cover esterna max 90°



Tavola superleggera con cover scorrevole per i trasferimenti tra superfici con massimo 20 cm di dislivello. Medi Roller ha un'anima rigida con un'imbottitura morbida in entrambi i lati. La cover permette una bassa frizione nei trasferimenti laterali assicurando il confort della cute dell'utente ed agevolando l'operato degli assistenti.

La barella grande è pieghevole per esser riposta in poco spazio e trasportata con facilità. Si consiglia l'utilizzo con componenti usa e getta per la tutela dell'igiene.

Codice articolo	Descrizione
TR MEDIROLLPIC	Medi Roller barella semirigida per trasferimenti 90x50 cm
TR MEDIROLL	Medi Roller barella semirigida per trasferimenti 180x50 cm

Barella telo per spostamenti

Standard 1

↔ 53 cm

↗ 110 cm

📦 388 g

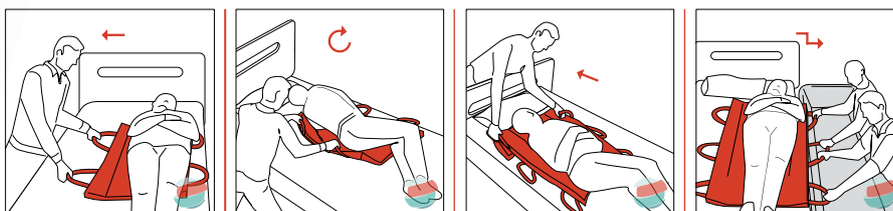
📦 150 kg
📺 max 40°

Standard 2

↔ 53 cm

↗ 150 cm

📦 545 g



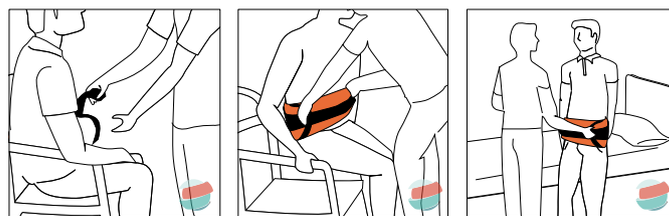
Codice articolo	Descrizione
TR BAREVAC1	Barella telo Standard per spostamenti 53x110 cm
TR BAREVAC2	Barella telo Standard per spostamenti 53x150 cm

Utilizzata per il riposizionamento a letto. La superficie esterna in nylon facilita lo scivolamento del paziente evitando l'attrito con il corpo e semplificando le funzioni dell'assistente. Le ampie ed extra resistenti impugnature sono due o tre a seconda della lunghezza dei teli, internamente imbottiti.

Cintura lombare imbottita sollevamento e trasferimento



- ↗ totale 158 cm
- ↕ imbottitura 115 cm
- ↕ 13 cm
- 📐 max 40°



Consente all'assistente di operare con una buona postura evitando carichi eccessivi su articolazioni e schiena. Con pazienti in grado di partecipare allo spostamento, è indossata dal caregiver (l'assistito utilizza le impugnature). Confortevole e regolabile: rivestimento interno in tessuto morbido ed antiscivolo con quattro maniglie verticali.

Codice articolo	Descrizione
TR CINTSOLL	Cintura lombare imbottita da sollevamento e trasferimento

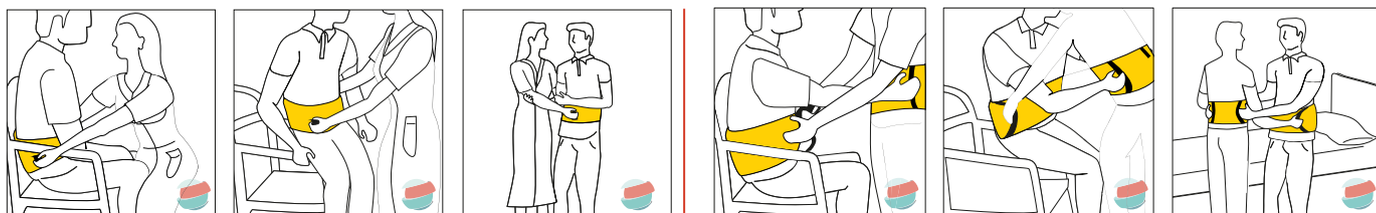
Cintura di trasferimento HERCOLINO con quattro impugnature



- ↗ 71 cm
- ↕ 15,5 cm
- 📏 cinghia 84 - 108 cm
- 📦 205 g
- 📐 max 120 kg
- 📐 max 30°



Permette all'assistente di operare al trasferimento con una buona postura di lavoro evitando carichi eccessivi su articolazioni e schiena. Hercolino è dotata di impugnature di presa imbottite e di cinghia regolabile con fibbia a doppio gancio di sicurezza.



Codice articolo	Descrizione
TR HERCOLINO	Cintura di trasferimento HERCOLINO con quattro impugnature

Cintura di trasferimento HERCOLINO PLUS con sei impugnature

- ↗ 98 cm
- ↕ 17,5 cm
- 📏 cinghia 100-120 cm
- 📦 390 g
- 📐 max 120 kg
- 📐 max 30°



La versione PLUS della cintura di trasferimento HERCOLINO è dotata di alcune delle caratteristiche della versione standard come la cintura regolabile ed il doppio meccanismo di sicurezza nella fibbia. Presenta inoltre dimensioni maggiorate, ben sei impugnature di presa (di cui due oblique) il rivestimento interno è in tessuto morbido ed antiscivolo. Ottime finiture, ideale per utenti in sovrappeso o con ridotta capacità di partecipazione allo spostamento.

Codice articolo	Descrizione
TR PLUSHERCOL	Cintura di trasferimento HERCOLINO PLUS con sei impugnature

Cintura per gambe imbottita con due impugnature

- ↗ 100 cm
- ↕ 24 cm
- 📐 max 40°



Facilita la movimentazione di utenti e permette all'assistente di operare con una buona postura riducendo il carico eccessivo. Confortevole, grazie al rivestimento interno in tessuto morbido ed antiscivolo, presenta due larghe impugnature (anch'esse imbottite e rinforzate). Regolabile con chiusura in velcro.

Codice articolo	Descrizione
TR CINTGAMBE	Cintura per gambe imbottita con due impugnature

Cintura per gambe LINO



- ↗ 105 cm
- ↕ 26 cm
- 📐 max 120 Kg
- 📐 max 30°



La cintura per gambe consente di stabilizzare gli arti inferiori del paziente durante un trasferimento, come ad esempio nell'utilizzo del disco girevole. L'assistente ha così un punto di rotazione stabile per eseguire il movimento.



Codice articolo	Descrizione
TR LINO	Cintura per gambe imbottita LINO con due impugnature

Sollevatore attivo elettrico mobile e compatto TRASPORTINO



Sollevatore elettrico per anziani e disabili, TRASPORTINO è un dispositivo di trasferimento destinato ad utenti con ridotte capacità degli arti inferiori per consentire lo spostamento in sicurezza tra differenti superfici. Il comando per l'attivazione (con pulsante di alzata e discesa) è dotato di led con indicatore di carica, evidenziato anche sul display della batteria rimovibile. Un suono acustico prolungato avverte caregiver ed assistito in caso di batteria scarica. L'ausilio è provvisto di un pulsante con funzione di arresto in caso di emergenza o pericolo.

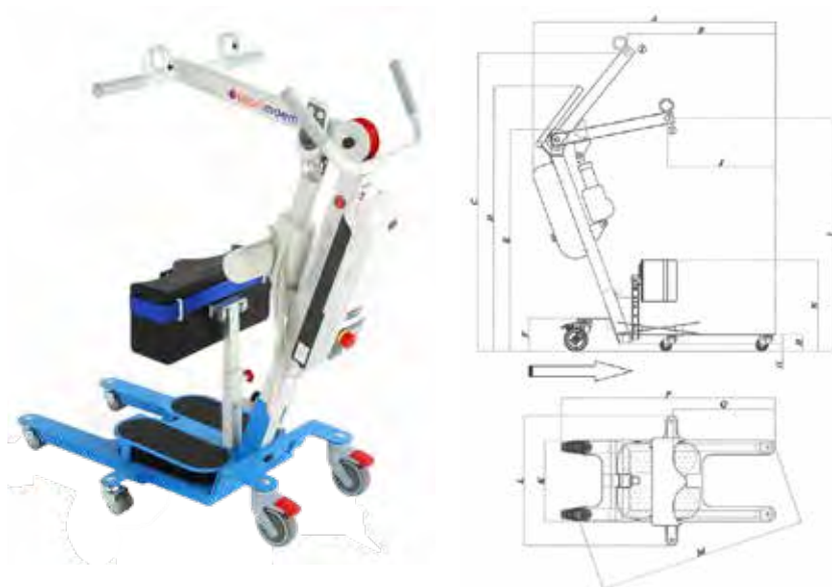


Ausilio perfettamente manovrabile anche in spazi ridotti, grazie a: dimensioni compatte globali e della base, peso contenuto e particolare design.

La pedana poggiapiedi è rivestita da materiale antiscivolo ad alto grip e può assumere due differenti inclinazioni (ed eventualmente essere rimossa) per adeguarsi alle diverse esigenze di posizionamento o patologie dell'utente. Il sollevatore è dotato di due ruote frontali con freno attivabile tramite pedale ed otto ruote (accoppiate) posteriori e centrali.



Impugnature di presa e di spinta ergonomiche, mentre il supporto ginocchia e tibia, realizzato in poliuretano morbido e confortevole, è regolabile in altezza (5 posizioni) e presenta una fascia fermagambe con fibbia per limitare lo spostamento indesiderato dell'utente sulla pedana.



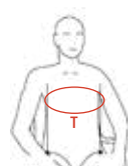
dati tecnici TRASPORTINO	
↔ larghezza massima (L)	56,5 cm
↗ profondità (A)	104,5 cm
↑↓ altezza regolabile (C)	102,5-138 cm
↔ larghezza pos/ant base (K)	35 cm
↗ profondità base (P)	92 cm
↑↓ altezza supporto ginocchia/tibia (N)	41-57cm
↔ larghezza supporto ginocchia	37 cm
↑↓ altezza della pedana da terra (H)	37,5 cm
↑↓ altezza impugnature di spinta (D)	106 cm
⊙ raggio di curvatura (M)	89,5 cm
⊙ diametro ruote intermedie/posteriori	5 cm
⊙ diametro ruote anteriori	10 cm
👤 altezza indicativa utente (W)	120-200 cm
📦 peso	34 kg
📦 max carico massimo	160 kg

TRASPORTINO è equipaggiato di una morbida imbragatura dotata di ganci flessibili, cinghie regolabili e chiusura in velcro.

Le imbottiture sotto-ascellari rendono questo verticalizzatore ideale per i trasferimenti sul WC agevolando la svestizione del paziente ed assicurando il massimo comfort.



Imbragatura - dati tecnici



misura MEDIA

- ↔ imbottitura 118 cm
- ↑↓ imbottitura 10 cm
- 📦 850 g
- ⊙ 60<T<110

misura LARGE

- ↔ imbottitura 170 cm
- ↑↓ imbottitura 10 cm
- 📦 900 g
- ⊙ 110<T<160

L'imbragatura è disponibile in due misure:

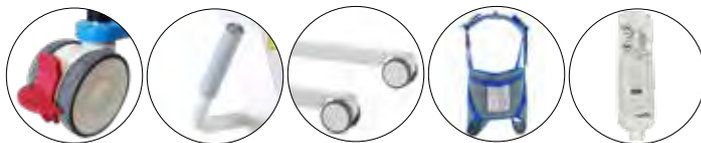
- MEDIA per utenti con circonferenza toracica compresa tra i 60-110 cm;
 - LARGE per utenti con circonferenza toracica compresa tra 110-160 cm.
- Selezionare la taglia valutando le caratteristiche dell'utente.

Codice articolo	Descrizione
TR TRASPORTIN	Sollevatore attivo elettrico mobile e compatto TRASPORTINO con imbragatura

Sollevatori passivi elettrici mobili

Questa linea di sollevatori è ideata per utenti non auto-sufficienti o con capacità motorie ridotte per garantire la sicurezza nella movimentazione/spostamento tra differenti superfici (letto, carrozzina, barella..) evitando qualsiasi sforzo. Le operazioni di sollevamento e trasferimento vengono notevolmente semplificate anche per il care-giver, alleviando il carico su schiena ed articolazioni. Disponibili in diversi modelli con caratteristiche e portata massima differente. Di seguito le versioni: **COMPACT MINI 135** e **RUBIK 150**.

Dotati di quattro ruote piroettanti e freno attivabile con pedale su quelle posteriori. Impugnature di spinta ergonomiche e comando di attivazione semplice con pulsante di alzata discesa ed indicatore di carica, imbragatura standard. Pulsante di arresto in caso di emergenza, le gambe di appoggio apribili e regolabili meccanicamente tramite pedali



I sollevatori passivi vengono forniti di serie con una morbida imbragatura dotata di ganci flessibili, cinghie regolabili, con maniglie di presa utilizzabili dal care-giver, chiusura in velcro. Realizzata in materiali confortevoli, con cuciture di elevata qualità disponibile nella misura **MEDIA** e **LARGE**. Selezionare la taglia in base alle caratteristiche dell'utente

Imbragatura - dati tecnici



misura MEDIA

↔ imbottitura 89 cm
 ↓ imbottitura 36/89 cm
 ■ 620 g
 ○ 60<T<110

misura LARGE

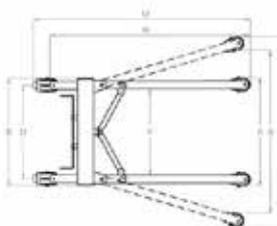
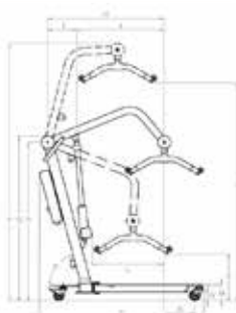
↔ imbottitura 99 cm
 ↓ imbottitura 40/99 cm
 ■ 620 g
 ○ 110<T<160



Sollevatore passivo COMPACT MINI 135



Grazie alle dimensioni ridotte il sollevatore COMPACT MINI è facilmente manovrabile e può essere utilizzato con spazi ridotti. Un suono acustico avverte il care-giver e l'assistito in caso di batteria scarica.



Codice articolo	Descrizione
TR SPCMINI135	Sollevatore passivo COMPACT MINI 135 con imbragatura

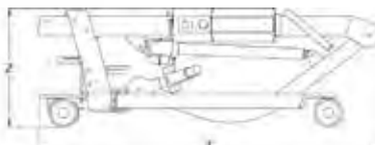
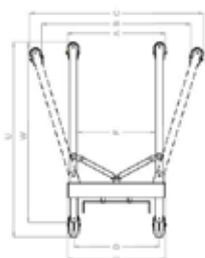
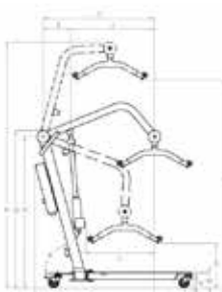
dati tecnici COMPACT MINI 135	
↔ larghezza min-max (A-C)	54-96 cm
↔ larghezza interna (F)	43 cm
↘ profondità (U)	106 cm
↑ altezza regolabile (Q-P)	116-181cm
⊙ ruote	7 cm
△ angolazione (K)	75°
■ peso	33 kg
max carico massimo	135 kg

Sollevatore passivo chiudibile RUBIK 150



Il modello RUBIK 150 può essere ripiegato quando non utilizzato per essere riposto in poco spazio o facilmente trasportato. Con batteria scarica un suono acustico avverte il care-giver e l'assistito.

dati tecnici RUBIK 150	
↔ larghezza min-max (A-C)	54-112 cm
↔ larghezza interna	44,5 cm
↘ profondità (Y)	119 cm
↑ altezza regolabile	133-179cm
↓ altezza richiuso (Z)	43 cm
⊙ ruote	10 cm
△ angolazione (K)	75°
■ peso	36 kg
max carico massimo	150 kg



Codice articolo	Descrizione
TR SPRUBIK150	Sollevatore passivo chiudibile RUBIK 150 con imbragatura

ACCESSORI sollevatori passivi

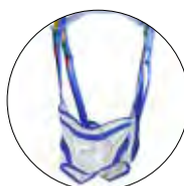
Imbragatura cefalica



Fornisce supporto a tutto il corpo, consigliata per utenti con limitate funzioni di controllo del capo che necessitano di un sostegno completo.

Codice articolo	Descrizione
TR SIMBCEF	Imbragatura cefalica per sollevatori passivi

Imbragatura traspirante per doccia



Realizzata in rete permeabile, ideata per le operazioni igieniche in bagno, dotata di cinghie adattabili e maniglie di presa per l'assistente.

Codice articolo	Descrizione
TR SIMBDOC	Imbragatura traspirante per sollevatori passivi

Le imbragature sono disponibili in taglia **MEDIA** e **LARGE**. Queste imbragature sono universali e possono essere utilizzate anche per altri modelli di sollevatore.

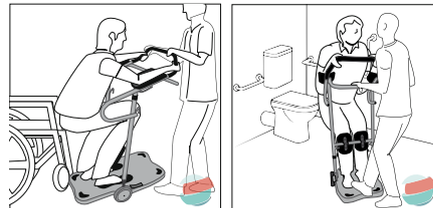
**NOVITÀ
2024**

Ausilio di trasferimento e spostamento COMFORTmobility



Ausilio per il sollevamento e trasferimento di utenti con problemi alle articolazioni inferiori e conseguente mobilità limitata; consente all'assistito di partecipare alla movimentazione ed al care-giver di operare con una buona postura evitando carichi eccessivi e danni ad articolazioni e schiena. L'impugnatura ampia con diversi punti di presa, la pedana poggipiedi antiscivolo rendono ulteriormente sicuro lo spostamento.

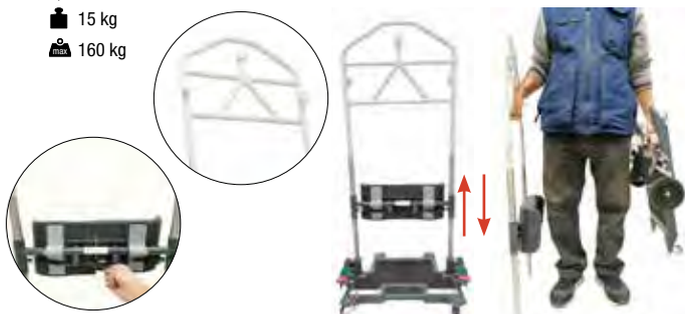
- ↔ 60 cm
- ↗ 61,5 cm
- ↔ base 50,5 cm
- ↔ min. base 35,5 cm
- ↗ base 52,5 cm
- ↔ ginocchiere 38,5 cm
- ↑ 118,5 cm
- 📦 15 kg
- 📏 max 160 kg



Il particolare design permette all'utente di trovare una posizione di movimentazione sicura ed accogliente attraverso una leggera inclinazione in avanti del maniglione centrale.

La coppia di ginocchiere imbottite, regolabili in inclinazione ed altezza (7 differenti posizioni), massimizza il comfort e l'adattabilità di COMFORTmobility alle esigenze del paziente.

Caratteristica molto importante è la possibilità di richiudere rapidamente l'ausilio quando non utilizzato, per poter essere facilmente trasportato dall'assistente grazie al ridotto ingombro.



Le quattro ruotine piroettanti posizionate al di sotto della base di appoggio e le due ruote laterali fisse da 5" permettono al care-giver di trasferire agevolmente l'utente tra diversi ambienti (spostandolo ad esempio tra due diverse stanze oppure in bagno).

I freni di stazionamento, fondamentali per la sicurezza nelle fasi di sollevamento e seduta, sono evidenziati con colore verde/rosso: vengono azionati simultaneamente con pedale ed agiscono sulle due ruote fisse. La struttura dell'impugnatura presenta un supporto centrale, si tratta di una comoda presa che favorisce la movimentazione (seduto-in piedi e viceversa) da parte dell'utente riducendo lo sforzo sugli arti inferiori.

Codice articolo	Descrizione
TR COMMOBILI	Ausilio di trasferimento e spostamento COMFORTmobility

Accessorio COMFORTmobility

Cinghia di supporto



- ↑ 22 cm
- ↗ 175 cm

Codice articolo	Descrizione
TR CINGSUP	Cintura di supporto lombare per COMFORTmobility

Questa cintura lombare funge da imbragatura di supporto per l'utente, è fissata sul COMFORTmobility attraverso la coppia ganci presenti sulla struttura dell'ausilio. La morbida cinghia sostiene l'assistito durante lo spostamento aumentando la sicurezza del trasferimento. La struttura consente di regolare il fissaggio in relazione alle dimensioni dell'utilizzatore.

Ausilio mobile per trasferimenti 2 in 1 HUGBILITY

HUGBILITY, è un ausilio mobile per trasferimenti ideale per anziani, utenti con problemi agli arti inferiori e ridotta capacità motoria. Utilizzato in casa, ospedali, strutture di ricovero, RSA agevola lo spostamento tra ambienti diversi e lo svolgimento delle attività igieniche quotidiane in autonomia. Oltre che a funzionare come toilette portatile, grazie al secchio integrato, facilita il sollevamento e la seduta su letto, divani o sedie oppure sui sanitari in bagno grazie alla seduta apribile con foro ed alla regolazione in altezza.

**NOVITÀ
2024**

- ↔ 60 cm
- ↗ 65 cm
- ↑ seduta 40-58 cm
- ↔ seduta 48 cm
- ↗ seduta 39 cm
- 📦 19 kg
- 📏 max 100 kg



Le manovelle anteriori (a scomparsa) permettono di adeguare l'altezza della seduta (da 40 a 58 cm) scegliendo quella desiderata dal paziente. Il sistema di chiusura posteriore del sedile è doppio: con cintura e leva.

La cinghia anteriore con fibbia regolabile garantisce la sicurezza dell'assistito, evitando lo scivolamento in avanti o la caduta dello stesso.

Ruote anteriori piroettanti e posteriori fisse, tutte dotate di freno di stazionamento per garantire la massima sicurezza durante i trasferimenti o gli spostamenti, poggipiedi integrato.

Codice articolo	Descrizione
TR HUGBILITY	Ausilio mobile 2 in 1 per trasferimenti HUGBILITY



Dispositivi di sollevamento ad aria MANGAR



Questa gamma è la più diffusa al mondo per il sollevamento dei pazienti caduti a terra, sia in ambienti interni che esterni. I cuscini permettono di:

- sgravare l'assistente dagli sforzi e dai possibili problemi muscoloscheletrici derivanti da queste operazioni (in accordo con le linee guida europee per la movimentazione dei carichi)
- operare con un numero minore di caregiver
- avere un miglior comfort da parte dei soggetti soccorsi grazie alla maggiore professionalità e comodità dell'alzata.

Realizzati in materiale antiscivolo ed ultrasensibile Riverseal®; questi ausili garantiscono una qualità di assistenza elevata.

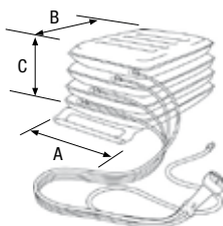
Disponibili in tre versioni: ALCE, CAMELLO e AQUILA.

Grazie alle dimensioni ridotte ed alla pratica chiusura sono facilmente trasportabili, riposti in poco spazio, non richiedono manutenzione. L'ambito di utilizzo è vario ed abbraccia il primo soccorso, strutture per anziani ed ospedali. Possono essere usati anche in esterno, su terreni sconnessi, umidi e bagnati.



Cuscino di sollevamento messa in piedi ALCE

- ↔ (A) 57 cm
- ↗ (B) 50 cm
- ↑↓ (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 📦 3,6 kg
- 🚚 max 450 kg



Le dimensioni contenute del cuscino ne consentono l'utilizzo anche in spazi ristretti, come ad esempio in bagno o in cucina.

La messa in funzione dell'ausilio può essere effettuata da un singolo assistente, adeguatamente formato, oppure da due assistenti (uno per aiutare l'equilibrio, uno per il gonfiaggio con il telecomando). Soluzione versatile per svariati usi, è la più utilizzata dagli operatori di primo soccorso.

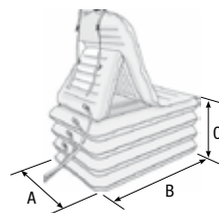


Codice articolo	Descrizione
TR CUSCALCE	Cuscino di sollevamento messa in piedi ALCE

Poltroncina di sollevamento messa in piedi CAMELLO

Dotato di schienale, consente anche in presenza di un singolo assistente il sollevamento di utenti. Grazie alle dimensioni e dall'ampio supporto permette di rimettere in piedi anche soggetti bariatrici. Solitamente è utilizzato da un singolo operatore e non richiede la presenza di più caregiver: lo schienale consente all'assistito di ritrovare l'equilibrio facilitando la messa in piedi.

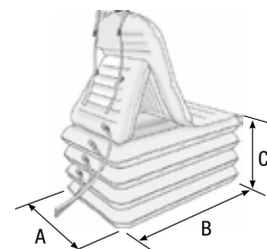
- ↔ (A) 70 cm
- ↗ (B) 112 cm
- ↑↓ (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 📦 6,5 kg
- 🚚 max 320 kg



Codice articolo	Descrizione
TR POLTRCMM	Poltroncina di sollevamento messa in piedi CAMELLO

Cuscino di sollevamento messa in piedi AQUILA

Le dimensioni contenute ne consentono l'utilizzo anche in ambienti con spazi ristretti come ad esempio il bagno oppure la cucina nonostante la presenza dello schienale. Lo schienale consente all'assistito di trovare il giusto equilibrio ed assumere la posizione seduta per facilitare la messa in piedi. L'altezza massima da terra raggiunta dalla seduta quando l'ausilio è completamente gonfiato corrisponde a 56 cm.



- ↔ (A) 64 cm
- ↗ (B) 112 cm
- ↑↓ (C) 0 - 56 cm (min - max)
- 📦 4,5 kg

Codice articolo	Descrizione
TR CUSAQUILA	Poltroncina di sollevamento messa in piedi AQUILA



Rampe mobili



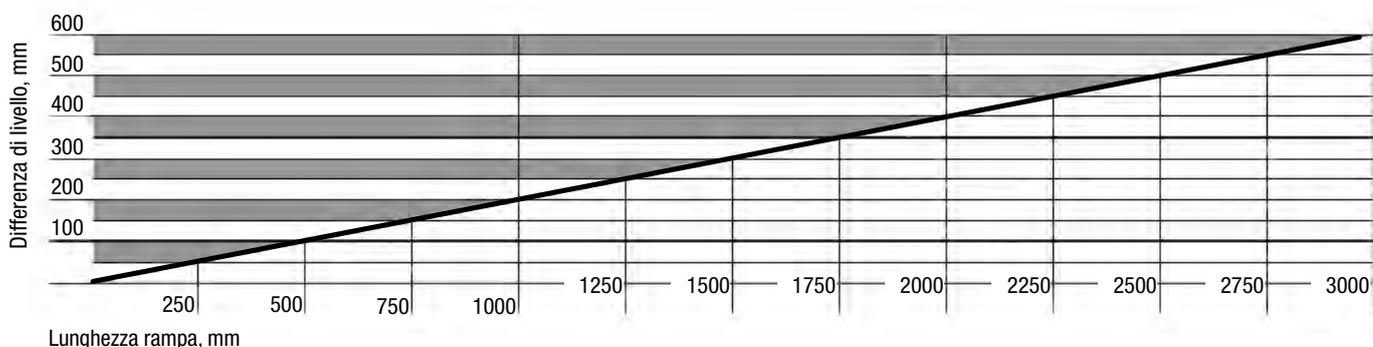
Le rampe vengono utilizzate per superare gradini, bordi di marciapiedi e dislivelli.

Sono inoltre utilizzate per caricare scooter elettrici e carrozzine su automobili o automezzi in genere.

È preferibile scegliere sempre la rampa più lunga possibile. Maggiore è la lunghezza della rampa, minore è la pendenza, rendendola più semplice da superare. Le pendenze consigliate variano secondo il peso e l'autonomia dell'utente o dell'eventuale assistente. Indicativamente spaziano da 1:7 (14%) per carrozzina manuale con autopropulsione a 1:5 (20%) per carrozzina manuale spinta da assistente o carrozzina elettrica.



Grado d'inclinazione diagramma 1:5



Rampe mobili - linea STEPLESS

La linea STEPLESS di GULDMANN comprende 12 modelli, ciascuno dei quali con quattro o cinque misure differenti. L'ampiezza della gamma e le curate finiture ne fanno la linea top in Europa.

Stepless
by Guldmann



Rampe larghe

Stepless
by KOBELCO

Particolarmente adatte per installazioni permanenti o semipermanenti nonché per l'ingresso su automezzi. Garantiscono una grande comodità sia per l'utente sia per l'assistente. Ottime per scooter o carrozzine elettriche, passeggini. La versione pieghevole richiede meno spazio di quella fissa quando non utilizzata.

Rampa fissa larga



Codice articolo	↕	↔ interna/esterna	max	📦
R 030-100	1000 mm	770/880 mm	325 kg	9,7 kg
R 030-125	1250 mm	770/880 mm	325 kg	12,1 kg
R 030-150	1500 mm	770/880 mm	325 kg	14,4 kg
R 030-200	2000 mm	770/880 mm	325 kg	19,1 kg
R 030-300	3000 mm	770/880 mm	200 kg	28,6 kg

Rampa larga pieghevole



Codice articolo	↕ aperta - chiusa	↔ interna/esterna	max	📦
R 040-150	1500/780 mm	770/880 mm	325 kg	17,5 kg
R 040-200	2000/1030 mm	770/880 mm	325 kg	22,2 kg
R 040-250	2500/1280 mm	770/880 mm	200 kg	26,9 kg
R 040-300	3000/1530 mm	770/880 mm	200 kg	31,7 kg

Rampe PRO larghe pieghevoli

Rampe adatte per installazioni permanenti, ottime per scooter, carrozzine elettriche, passeggini, ausili con 3 ruote. Vista la capacità di carico, è possibile utilizzare le rampe PRO larghe per ausili pesanti, oppure merci, anche su transpallet.

NOVITÀ
2024

Stepless
by KOBELCO

Codice articolo	↕ chiusa/aperta	↔ interna/esterna	max	📦
R 046-100	520/1000 mm	820/870 mm	400 kg	11 kg
R 046-160	850/1600 mm	820/870 mm	400 kg	18 kg
R 046-200	1050/2000 mm	820/870 mm	400 kg	21 kg
R 046-250	1300/2500 mm	820/870 mm	400 kg	25 kg
R 046-280	1450/2800 mm	820/870 mm	400 kg	29 kg

Ampie maniglie di presa ad alto grip, superficie antiscivolo con fori per il drenaggio di acqua e sporco. Le rampe PRO sono pieghevoli per essere riposte in meno spazio quando non utilizzate.



Rampe a binario

Stepless
by KOBELCO

Dotate di maniglie pieghevoli, superficie antiscivolo integrata con fori per il drenaggio di acqua e sporco che garantisce una usura ridotta ed un solido punto di appoggio. La funzione di blocco impedisce alla rampa di scivolare durante l'uso. I modelli a binario vengono facilmente trasportati grazie al minimo ingombro e peso ridotto. La versione telescopica è estremamente flessibile perchè riesce ad adattarsi a tanti dislivelli, esigenze e luoghi-contesti differenti. La tipologia a lunghezza fissa è indicata per il superamento di altezze uniformi.

Rampa telescopica



Codice articolo	↕ max/min	↔ interna/esterna	max	📦 pezzo
R 015-090	840/580 mm	190/235 mm	400 kg	2,8 kg
R 015-120	1130/750 mm	190/235 mm	400 kg	3,7 kg
R 015-200	1960/1160 mm	190/235 mm	300 kg	5,6 kg

Rampa telescopica a tre sezioni



Codice articolo	↕ max/min	↔ interna/esterna	max	📦 pezzo
R 016-200	1930/870 mm	170/235 mm	300 kg	6,5 kg
R 016-300	2820/1160 mm	170/235 mm	250 kg	8,2 kg

Rampa fissa



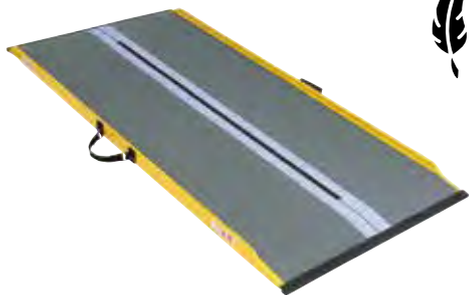
Codice articolo	↕	↔ interna/esterna	max	📦 pezzo
R 000-050	500 mm	210/235 mm	400 kg	1,5 kg
R 000-105	1160 mm	210/235 mm	400 kg	3,1 kg

Rampa pieghevole



Codice articolo	↕ max/min	↔ interna/esterna	max	📦 pezzo
R 020-110	1040/570 mm	210/235 mm	400 kg	3,8 kg
R 020-150	1440/760 mm	210/235 mm	400 kg	4,9 kg
R 020-200	1940/1010 mm	210/235 mm	400 kg	6,3 kg

Rampe ultraleggere LITE



Le rampe LITE sono in assoluto le più leggere presenti sul mercato grazie alla loro composizione unica in materiale composito di fibra di vetro e grafite. Il cardine centrale consente alla rampa di essere piegata riducendo l'ingombro. Da aperta presenta una larga superficie di scorrimento, con trattamento anti-scivolo superficiale. Le rampe della linea LITE sono la scelta ovvia per utenti o assistenti che desiderino un peso minimo e una maggiore autonomia. Particolarmente indicate per i viaggi o per un giro in città.

Codice articolo	↗	↔ int./est./piegata	↕ bordi	↕ piegata	📦 max	📦
R 100-070	700 mm	730/730/365 mm	0 mm	38 mm	300 kg	3,5 kg
R 100-085	850 mm	780/780/390 mm	0 mm	38 mm	300 kg	4 kg
R 100-125	1250 mm	760/780/390 mm	25 mm	106 mm	300 kg	6 kg
R 100-165	1650 mm	760/780/390 mm	25 mm	106 mm	300 kg	7,5 kg
R 100-205	2050 mm	760/780/390 mm	25 mm	106 mm	300 kg	9,5 kg

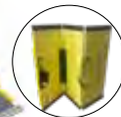
Borsa da carrozzina per LITE da 70 cm



La rampa LITE nella versione da 70 cm (pesa solo 3,5 kg) può essere trasportata nel retro della carrozzina per un'ottima autonomia.

Rampa LITE chiudibile in 3 sezioni

Nuova versione della rampa LITE, lunghezza totale 72 cm, larghezza 80 cm, chiudibile in tre sezioni per ridurne ulteriormente l'ingombro quando non utilizzata. Ripiegando "a fisarmonica" la rampetta lo spazio occupato è estremamente ridotto (72x29 cm).



Codice articolo	Descrizione
R 100-000	Borsa da carrozzina per rampa LITE da 700 mm

Codice articolo	↗	↔ int./est./piegata	↕ bordi	↕ piegata	📦 max	📦
R 200-072	720 mm	800/820/290 mm	0 mm	38 mm	300 kg	3,5 kg

Rampe a valigetta EASYFOLD PRO

Rampa a valigetta EASYFOLD PRO 2

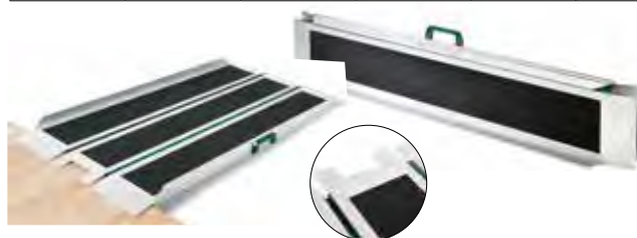


Con un'ampia superficie di scorrimento quando aperta, si piega trasversalmente richiedendo poco spazio quando chiusa. Trasportabile comodamente come una valigia. Ottima per scooter e per carrozzine elettriche.

Codice articolo	↗	↔ interna/esterna	↔ da piegata	📦 max	📦
R 080-95	935 mm	760/776 mm	398 mm	350 kg	7,8 kg
R 080-120	1185 mm	760/776 mm	398 mm	350 kg	9,0 kg
R 080-150	1485 mm	760/776 mm	398 mm	350 kg	11,4 kg
R 080-180	1785 mm	760/776 mm	398 mm	350 kg	13,4 kg
R 080-210	2085 mm	760/776 mm	398 mm	350 kg	15,8 kg

Rampa a valigetta EASYFOLD PRO 3

Innovativa rampa, unisce una larga superficie utile a un piccolo ingombro da chiusa, grazie alle tre sezioni in larghezza invece che le due del modello Easy Fold Pro 2.



Codice articolo	↗	↔ interna/esterna	↔ da piegata	📦 max	📦
R 085-165	1635 mm	760/786 mm	273 mm	350 kg	13,4 kg

Rampa a valigetta e telescopica EASYFOLD



Perfetta per compensare forti differenze di altezza. Una rampa larga, facile da regolare alla lunghezza desiderata. Unica nel suo genere perché oltre che essere telescopica, si piega trasversalmente, per cui richiede meno spazio delle altre rampe quando è riposta o trasportata.

Codice articolo	↗ max/min	↔ interna/esterna	↔ da piegata	📦 max	📦
R 070-180	1830/1120 mm	760/820 mm	405 mm	325 kg	16,4 kg
R 070-210	2130/1270 mm	760/820 mm	405 mm	325 kg	18,9 kg
R 070-240	2440/1430 mm	760/820 mm	405 mm	325 kg	21,4 kg
R 070-300	3050/1730 mm	760/820 mm	405 mm	200 kg	26,4 kg



Rampe a binario telescopiche a 3 sezioni



Rampa telescopica a binario in tre sezioni, utile anche quando è necessaria una lunghezza inferiore. Genera un **minimo ingombro** quando non utilizzata così da riportarla in poco spazio. Prodotto con finiture di qualità: la superficie è forata per un maggior grip (e ne favorisce la pulizia), fascia antiscivolo nella parte a contatto con il dislivello da superare e blocco di sicurezza tra le diverse sezioni azionabile con una chiave fornita in dotazione.

Codice articolo	↗ min	↗ max	↔ binario int/est	📦 max	📦 binario
RAMP3SEZ 200	84 cm	200 cm	18/24 cm	260 kg	6,8 kg
RAMP3SEZ 285	110 cm	285 cm	18/24 cm	260 kg	9,3 kg

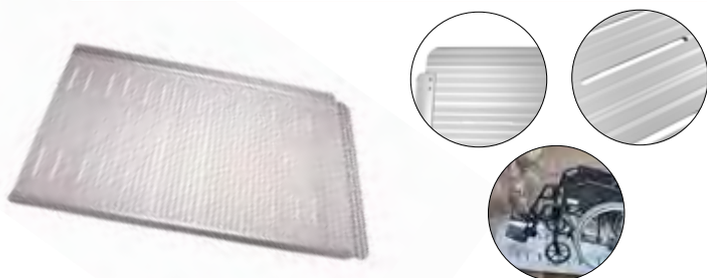
Rampa larga chiudibile a libro



Rampa a piano unico e chiudibile in senso longitudinale per esser riposta con poco ingombro. Consigliata per gradini ed ostacoli fino a 35-45 cm (indicativamente) se l'utente utilizza una carrozzina elettrica o in presenza di un assistente. **Maniglia per agevolare lo spostamento**, superficie ad alto grip e fascia antiscivolo nella sezione a contatto con il dislivello da superare. Presenta due fori per un eventuale ancoraggio al gradino.

Codice articolo	↗	↔	↖ chiusa	📦 max	📦
RAMPIEG180	180 cm	72 cm	36 cm	300 kg	14 kg

Rampetta per soglie



Rampetta a piano unico per il superamento di piccoli ostacoli come dislivelli e gradini. Dotata di una **superficie ad alto grip** e fascia antiscivolo nella sezione a contatto con il dislivello da superare. Presenta un foro per un eventuale ancoraggio al gradino.

Codice articolo	↗	↔	📦 max	📦
RAMPETT60	60 cm	75 cm	300 kg	4,5 kg
RAMPETT90	90 cm	75 cm	300 kg	6,7 kg
RAMPETT120	120 cm	75 cm	300 kg	9,2 kg
RAMPETT150	150 cm	75 cm	300 kg	13 kg

Rampette per gradino/soglia in gomma

Rampette in gomma naturale con sezione superiore antiscivolo. Impiegate per il superamento di gradini o soglie sia in ambienti interni che esterni. Grazie alla composizione in caucciù le rampette hanno una stabilità e tenuta elevata, fino a 250 kg, sono impermeabili e possono essere adattate alla larghezza desiderata tramite un tagliarino.



Codice articolo	↕	↔	↗	📦 max	📦
RAMPCAU 20	2 cm	90 cm	15 cm	250 kg	2 kg
RAMPCAU 30	3 cm	90 cm	20 cm	250 kg	2,9 kg
RAMPCAU 40	4,4 cm	90 cm	25 cm	250 kg	3,5 kg

Rampe per gradino in gomma

NOVITÀ
2024



Rampetta componibile in gomma



Rampetta componibile in gomma, utilizzabile in ambienti interni ed esterni per il superamento di soglie delle porte o di un gradino. La larghezza della può essere ridotta, tagliando la misura necessaria. Le "anime" in gomma della rampa sono assemblate tramite la colla in dotazione o i connettori in plastica. La superficie e la base delle rampette sono antiscivolo ad alto grip.

Codice articolo	↕	↔	↗	📦 max	📦
R COMPGOMM11	1,1 cm	80 cm	8 cm	250 kg	0,46 kg
R COMPGOMM22	2,2 cm	80 cm	16 cm	250 kg	1,5 kg
R COMPGOMM33	3,3 cm	80 cm	24 cm	250 kg	3,2 kg
R COMPGOMM44	4,4 cm	80 cm	32 cm	250 kg	5,6 kg
R COMPGOMM55	5,5 cm	80 cm	40 cm	250 kg	8,6 kg
R COMPGOMM66	6,6 cm	80 cm	48 cm	250 kg	13,8 kg
R COMPGOMM77	7,7 cm	80 cm	56 cm	250 kg	18,6 kg

Rampe in gomma naturale con sezione superiore antiscivolo per il superamento di un dislivello in ambienti interni ed esterni. Impermeabili, in materiale di ottima qualità, dotate di stabilità e tenuta fino a 250 kg. Declinando lateralmente queste rampe consentono all'utente un utilizzo anche dalla sezione corta ovvero dal "fianco" agevolando il trasferimento in contesti con spazi ridotti.

Codice articolo	↕	↔	↗	📦 max	📦
RAMPCAU 60	6 cm	110 cm	42 cm	250 kg	13,8 kg
RAMPCAU 75	7,5 cm	110 cm	46 cm	250 kg	21 kg
RAMPCAU 100	10 cm	90 cm	53,5 cm	250 kg	21,2 kg



6.

VITA QUOTIDIANA

2024

Piatto con bordo rialzato

- ∅ 235 mm
- ↑↓ 65 mm
- 📦 205 g
- 🔥 max 70°
- 🍴
-



Codice articolo	Descrizione
VQ PIARIAL	Piatto con bordo rialzato
VQ PIATROS	Piatto con bordo rialzato rosso

Scodella con bordo rialzato

- ∅ 150 mm
- ↑↓ 80 mm
- 📦 144 g
- 🔥 max 110°
- 🍴



Codice articolo	Descrizione
VQ SCORIAL	Scodella con bordo rialzato

Il bordo rialzato permette di sfruttare la maggiore profondità del piatto e raccogliere il cibo sulla posata con più facilità alimentandosi anche con l'utilizzo di una mano, questo è consentito in caso di cibi sia solidi che liquidi. Sia il piatto che la scodella presentano una base antiscivolo.

Il piatto con bordo rialzato è **disponibile anche nella versione rossa**, colorazione che, secondo ricerche, aumenta del 25% l'assunzione di cibi da parte di anziani affetti da Alzheimer. Questo dato è tratto dallo studio denominato "Il contrasto visivo migliora il consumo di cibo e liquidi nei soggetti affetti da Alzheimer avanzato". *Dunne, Neargarder, Cipolloni, Golomb - Clinical Nutrition (August 2004).*

Piatto con tre scomparti

- ∅ 230 mm
- ↑↓ 39 mm
- 📦 210 g
- 🔥 max 70°
-



Piatto con tre scomparti che consentono di tener separati gli alimenti. Dotato di base antiscivolo. Lavabile fino a 70° in lavastoviglie ad esclusione della base antiscivolo (da lavare con acqua calda).

Disponibile anche nella versione rossa.

Codice articolo	Descrizione
VQ PIATSCOM	Piatto con tre scomparti bianco e base antiscivolo
VQ REDPIASCOM	Piatto con tre scomparti rosso e base antiscivolo

Piatto con fondo inclinato e base antiscivolo

Piatto dotato di fondo inclinato per raccogliere facilmente la portata sul lato più profondo. Allo stesso scopo il piano interno ha un particolare design in grado di formare degli angoli per la presa del cibo.

I quattro punti di appoggio della base sono realizzati in materiale ad alto grip; per impedire al piatto di spostarsi sul tavolo o sulla tovaglia, caratteristica importante quando è utilizzato da emiplegici o utenti con scarsa destrezza nell'uso degli arti superiori.

Realizzato in materiale ad altissima resistenza che esclude la rottura in caso di caduta e l'utilizzo in microonde. Il piatto ha ottenuto per il design diversi riconoscimenti in concorsi internazionali.

Codice articolo	Descrizione
VQ PIAINCL	Piatto con fondo inclinato e base antiscivolo

- ∅ 235 mm
- ∅ 153 mm
- ↑↓ 35 mm
- 📦 200 g
- 🔥 max 70°
- 🍴



Bordo rialzato per piatto applicabile

- ↔ da 215 a 250 mm
- 📦 68 g
- 🔥 max 70°



Consente di adattare un piatto fondo/piano creando un bordo che agevola la raccolta del cibo sulla posata.

Codice articolo	Descrizione
VQ BORRIALZ	Bordo rialzato per piatto applicabile

**06.****Posate orientabili**

Posate orientabili grazie ad una sezione flessibile che esclude i movimenti del polso necessari per portare il cibo alla bocca. La lama arrotondata del coltello permette con un movimento "a dondolo" di tagliare le pietanze evitando le rotazioni del polso. Impugnatura confort grip per una presa agevole e sicura. Il cinturino dotato di chiusura a strappo per adeguare alle esigenze dell'utente l'ampiezza della presa consente di tenere ben saldo nel palmo della mano le posate.

Cucchiaino orientabile confort grip

- ↗ 210 mm
- 📦 80 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ CUCCORI	Cucchiaino orientabile impugnatura confort grip
VQ CUCCROS	Cucchiaino orientabile imp. confort grip rossa

Cucchiaino per zuppe orientabile confort grip

- ↗ 198 mm
- 📦 81 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ ZUPCUCOR	Cucchiaino per zuppe orientabile impugnatura confort grip
VQ ZUPCROS	Cucchiaino per zuppe orientabile impugnatura confort grip rossa

Forchetta orientabile confort grip

- ↗ 205 mm
- 📦 75 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ FORCORI	Forchetta orientabile impugnatura confort grip
VQ FORCROS	Forchetta orientabile imp. confort grip rossa

Cucchiaino orientabile con confort grip

- ↗ 190 mm
- 📦 70 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ CUCHORI	Cucchiaino orientabile impugnatura confort grip
VQ CUCHOROS	Cucchiaino orientabile imp. confort grip rossa

Coltello con lama arrotondata e confort grip

- ↗ 216 mm
- ↗ lama 96 mm
- 📦 82 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ COLLARR	Coltello con lama arrotondata imp. confort grip
VQ COLAROS	Coltello con lama arrotondata imp. confort grip rossa

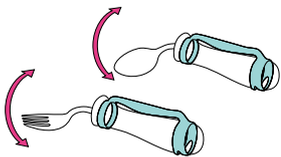
Cinturino per posate

- ↗ 220 mm
- 📦 5 g



Codice articolo	Descrizione
VQ CINTURI	Cinturino per posate

Disponibili con impugnatura rossa: la sensibilità a tale colore degli anziani affetti da Alzheimer, ne favorisce l'alimentazione riducendo la perdita di peso effetto della malattia. Dati tratti dallo studio "Il contrasto visivo migliora il consumo di cibo e liquidi nei soggetti affetti da Alzheimer avanzato". *Dunne, Neergarder, Cipolloni, Golomb - Clinical Nutrition (August 2004).*

Posate appesantite ed orientabili con cinturino

Il peso maggiorato ed il comodo cinturino, assieme all'impugnatura ergonomica consentono di maneggiare più agevolmente le posate. La flessibilità della sezione superiore esclude i movimenti del polso per portare il cibo alla bocca. I dieci dischi all'interno dell'impugnatura possono essere rimossi.

Posatepiù

Uniscono più posate: per semplificare la gestione del pasto con l'uso di una sola mano. Realizzate in acciaio inox, con impugnatura ergonomica, ideate per utenti con ridotta motricità degli arti superiori, soprattutto a livello della mano; leggere per non sovraccaricare le articolazioni.

Forchetta orientabile con cinturino

- ↗ 230 mm
- 📏 325 mm
- 📦 min. 116 g max 316 g
- 📏 max 70°



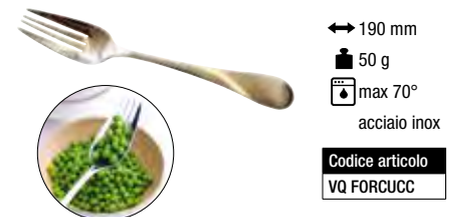
Codice articolo	Descrizione
VQ FORPES	Forchetta appesantita
VQ FORCLIGHT	Forchetta leggera

Cucchiaino orientabile con cinturino

- ↗ 235 mm
- 📏 325 mm
- 📦 min. 122 g max 322 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ CUCPES	Cucchiaino appesantito
VQ CUCCLIGHT	Cucchiaino leggero

Forchetta-Cucchiaino 2 in 1

- ↔ 190 mm
 - 📦 50 g
 - 📏 max 70°
 - acciaio inox
- Codice articolo**
VQ FORCUCC

Cucchiaino orientabile con cinturino

- ↕ 220 mm
- 📏 325 mm
- 📦 min. 110 g max 310 g
- 📏 max 70°



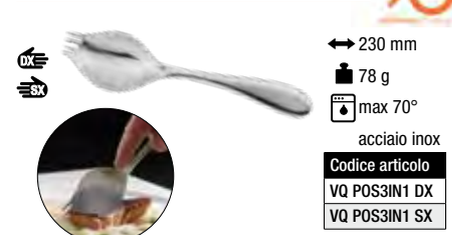
Codice articolo	Descrizione
VQ CUCHOPES	Cucchiaino appesantito
VQ CUCHOLIGHT	Cucchiaino leggero

Coltello con cinturino

- ↕ 240 mm
- 📏 325 mm
- 📦 min. 127 g max 327 g
- 📏 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ COLPES	Coltello appesantito
VQ COLTLIGHT	Coltello leggero

Forchetta-Cucchiaino-Separatore 3 in 1

- ↔ 230 mm
 - 📦 78 g
 - 📏 max 70°
 - acciaio inox
- Codice articolo**
VQ POS3IN1 DX
VQ POS3IN1 SX

Disponibili nella versione 2 in 1 con funzioni di forchetta e cucchiaino e nel modello 3 in 1 che, grazie al particolare design ed al bordo affilato, può essere anche impiegato per la separazione del cibo. Quest'ultimo modello ha ottenuto diversi riconoscimenti per funzionalità e design.

Posate SNODIX con impugnatura avvolgibile

Linea di posate destinata ad utenti con problemi di presa o scarsa destrezza nelle mani e nelle dita (non richiedono il completo utilizzo), permette di sorreggere l'utensile con il palmo aperto.

Le SNODIX si adattano perfettamente alle esigenze dell'utilizzatore: grazie al design ed alla composizione dell'impugnatura è possibile modificarne la forma, avvolgendo la sezione snodabile al polso oppure al palmo della mano.

La parte modellabile è lunga circa 33 cm, ha un'anima in acciaio rivestita da materiale antiscivolo ad alto grip. Posate realizzate in acciaio inossidabile, non lavabili in lavastoviglie. Prodotte in Europa. Disponibile cucchiaio, forchetta e coltello.

**NOVITÀ
2024**



Cucchiaio SNODIX

- ↗ 42 mm
- ↗ imp 33 cm
- 📦 28 g
- 🧼



Codice articolo	Descrizione
VQ CUCSNODIX	Cucchiaio SNODIX c/impugnatura avvolgibile

Forchetta SNODIX

- ↗ 42 mm
- ↗ imp 33 cm
- 📦 28 g
- 🧼



Codice articolo	Descrizione
VQ FORSNODIX	Forchetta SNODIX c/impugnatura avvolgibile

Coltello SNODIX

- ↗ 42 mm
- ↗ imp 33 cm
- 📦 28 g
- 🧼



Codice articolo	Descrizione
VQ COLSNODIX	Coltello SNODIX c/impugnatura avvolgibile

Set di posate orientate e coltello angolato

- ↗ 170 mm
- ↗ coltello 120 mm
- 📦 36 g
- 📦 coltello 34 g
- 📏 max 70°
- 🧼
- 👉
- 👈
- 3 pz



Posate realizzate in plastica leggera e con punte arrotondate, per ridurre il rischio di lesioni alla bocca ed al cavo orale. L'impugnatura rossa è antiscivolo per agevolare la presa. La forchetta ed il cucchiaio sono disponibili nella versione orientata per mano destra o sinistra. Il coltello ha la lama angolata per tagliare il cibo escludendo le rotazioni del polso ma con un semplice movimento orizzontale. Confezione da 3 pezzi che comprende una forchetta, un cucchiaio ed il coltello.

Codice articolo	Descrizione
VQ POSORIEDE	Forchetta e cucchiaio orientati a destra con coltello angolato
VQ POSORIESI	Forchetta e cucchiaio orientati a sinistra con coltello angolato

Cucchiaio ergonomico orientabile in silicone

- ↗ 208 mm
- 📦 59 g
- 🧼



Cucchiaio realizzato in materiale sintetico di alta qualità con bordi arrotondati ed estremamente leggero. La composizione consente di orientare la posata e modificarne la forma in relazione alle esigenze degli utenti, inoltre evita lesioni della bocca e del cavo orale. Indicato per bimbi, anziani, utenti con scarso controllo di mani e dita.

Codice articolo	Descrizione
VQ CUCMORB	Cucchiaio ergonomico orientabile in silicone

Coltelli con impugnatura angolata

Creano una posizione di taglio naturale per sfruttare al meglio la forza del braccio riducendo la pressione sul polso.



Coltello impugnatura angolata frutta, verdura e carne

- ↗ 282 mm
- ↗ lama 196 mm
- ↕ 100 mm
- 📦 112 g
- 🧼 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ COLFRUT	Coltello impugnatura angolata per frutta, verdura e carne

Coltello impugnatura angolata per pane

- ↗ 205 mm
- ↗ lama 95 mm
- ↕ 86 mm
- 📦 112 g
- 🧼 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ COLTPANE	Coltello impugnatura angolata per pane

Coltello ergonomico angolato

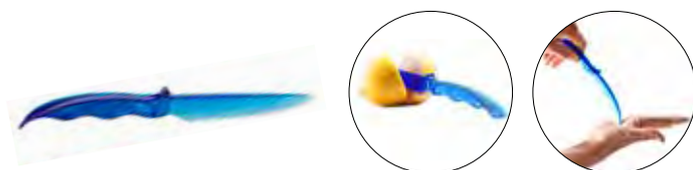
- ↗ lama 97 mm
- ↕ 137 mm
- 📦 49 g
- 🧼 max 70°



Codice articolo	Descrizione
VQ COLAME	Coltello ergonomico angolato per taglio a dondolo

Coltello sicuro con impugnatura ergonomica

- ↗ 210 mm
- ↗ lama 100 mm
- 📦 14 g
- 🧼



Coltello in plastica e dotato di impugnatura anatomica. Per utenti con scarsa destrezza nel controllo degli arti superiori, annulla il rischio di tagli accidentali grazie alla particolare composizione e flessibilità.

Codice articolo	Descrizione
VQ COLTPLAS	Coltello sicuro con impugnatura ergonomica

Posate per tremori GYENNO - serie BRAVO

NOVITÀ
2024

I tremori degli utenti affetti da Parkinson o altra disabilità, oppure dovuti a patologie neurologiche, sono destabilizzanti: influiscono su pazienti ed assistenti determinando la perdita dell'indipendenza nel mangiare, con disagio sociale e conseguente stress per l'utilizzatore ed il care-giver



Questa innovativa serie di posate è dotata di un dispositivo tecnologico che tramite un servosistema intelligente di contrasto auto-adattativo a diversi tremori fornisce una compensazione funzionale per mangiare riconoscendo e contrastando attivamente i tremori alle mani.



Le posate GYENNO permettono di mangiare in modo più facile e rilassato grazie ad un sistema a sensori che rivela i tremori ed adatta automaticamente il cucchiaino oppure la forchetta rendendole stabili.

Caratteristiche principali:

- testina magnetica intercambiabile inclusa (cucchiaino e forchetta)
- facili da installare e lavabile anche in lavastoviglie
- batteria integrata, ricaricabile con semplice connettore USB
- fornite con laccetto anti-caduta
- cover di protezione e trasporto
- leggere e portatili
- adatte all'utilizzo ambidestro



testine max 30°

Le posate GYENNO, azionate tramite batterie ricaricabili, dotate di impugnatura ergonomica ed antiscivolo, restituiscono serenità ai pasti, sono disponibili in due versioni: BRAVO CLASSIC e BRAVO TWIST.

Le due testine comprese nella confezione, forchetta e cucchiaino, sono rapidamente sostituibili e lavabili in lavastoviglie.

Posate per tremori GYENNO - serie BRAVO CLASSIC



↖	↔	↕	📦	durata batteria	tempo ricarica
227 mm	53 mm	41 mm	141,7 g	3 giorni*	2 ore

* 3 pasti per giorno o 2 ore di utilizzo per giorno

Codice articolo	Descrizione
VQ GYCLASS	Posata per tremori GYENNO BRAVO CLASSIC

Posate per tremori GYENNO - serie BRAVO TWIST



Rispetto al BRAVO CLASSIC questa versione ha un'ulteriore speciale tecnologia che tramite Wi-Fi ed un'applicazione scaricabile sullo smartphone registra e monitora i tremori della mano permettendo di controllare l'andamento della patologia e il risultato della terapia raccomandata.

Inoltre dispone di una funzione TWIST che ruota la testina, permettendo di raccogliere con più facilità gli spaghetti o alimenti simili.

Il BRAVO TWIST è un Dispositivo Medico.

↖	↔	↕	📦	durata batteria	tempo ricarica
233 mm	52,5 mm	31,5 mm	155 g	3 giorni*	2 ore

* 3 pasti per giorno o 2 ore di utilizzo per giorno

Codice articolo	Descrizione
VQ GYTWIST	Posata per tremori GYENNO BRAVO TWIST

Coltello-forchetta 2 in 1 FreeHand

NOVITÀ
2024

- ↖ 200 mm
- ↔ 30 mm
- 📦 165 g
- 📏 max 40°



FreeHand è la posata pensata per utenti con difficoltà ad utilizzare gli arti superiori. Nasce dalla combinazione e fusione di due posate: il coltello e la forchetta che unite danno vita a questo ausilio in grado di soddisfare diverse esigenze e necessità.

Con una leggera pressione sulla leva si trasforma da forchetta a coltello, permettendo così di mangiare e tagliare qualunque cibo senza difficoltà.

L'impugnatura ergonomica garantisce all'utente una presa della posata sicura ed efficace. Realizzato in acciaio inox, FreeHand è caratterizzato dal sistema brevettato Ring Lock System, ideato per eliminare il problema dell'allentamento della vite e il conseguente mal funzionamento delle lame. Questo sistema evita che il cibo possa essere bloccato tra le due sezioni ed incrostare così l'ausilio.



Benefici FreeHand

- multifunzionale
- confortevole
- leggero
- resistente nel tempo



FreeHand consente di sminuzzare gli alimenti facilmente, assicurando una maggiore indipendenza e autonomia alla persona, anche per coloro con problemi di deglutizione. Prodotto brevettato e realizzato in Italia, sviluppato in collaborazione con uno staff medico operante nel settore ortopedico.

Codice articolo	Descrizione
VQ COLTFOR FH	Coltello-forchetta 2 in 1 FreeHand

Kit di presa GRIPOBALLS



Gripoballs è consigliato per utenti con problemi di presa, mancanza di destrezza e forza nelle mani e nelle dita, offrendo una valida soluzione quando afferrare, manipolare o trattenere i piccoli oggetti diventa un'operazione difficoltosa.

GRIPOBALLS è fornito in un apposito KIT che comprende:

- ✓ 3 impugnature GRIPOBALLS
- ✓ 5 sfere di appesantimento GRIPOGRAMS
- ✓ 1 fascia di presa GRIPOFIX



GRIPOBALLS



- ⌀ 40 mm
- 17 g
- ☑ max 70°
- 3 pz

GRIPOGRAMS



- ⌀ 15 mm
- 10 g
- 5 pz

GRIPOFIX



- ↗ 330 mm
- ☑ max 70°
- 1 pz

La forma e le dimensioni delle Gripoballs consentono una migliore presa nel palmo della mano di strumenti piccoli e sottili, infatti permettono di non piegare eccessivamente le dita.

Tascabili e facili da portare, queste ingrossa impugnature sono applicate a posate, utensili e strumenti di scrittura tramite i due fori centrali. Nelle Gripoballs possono essere inserite le Gripograms: sfere di appesantimento (5 per KIT) in acciaio inox che ne incrementano il peso. Questa operazione è raccomandata per utenti affetti da disprassia, morbo di Parkinson, sclerosi o emiplegia.

Gripofix è una fascia metacarpale universale che assicura la presa di posate, utensili, strumenti di scrittura anche con palmo della mano aperto, senza pertanto il completo utilizzo delle dita. Utilizzabile da solo o in combinazione con le Gripoballs.

Codice articolo	Descrizione
VQ GRIPOKIT	GripoKit composto da: 3 impugnature Gripoballs, 5 sfere di appesantimento Gripograms e 1 fascia di presa Gripofix

Fasce metacarpali universali

Fasce metacarpali universali per posate, utensili, strumenti di scrittura. Escludono l'uso completo delle falangi ma consentono di sorreggere e movimentare gli oggetti con il palmo aperto. Il design particolare e la chiusura ad "occhiello" consentono di regolare facilmente il cinturino a seconda delle dimensioni della mano e dell'oggetto. Per utenti con artrite reumatoide, rigidità delle dita, disturbi neurologici, bambini con difficoltà motorie degli arti superiori (PCI, distrofie..).



- ↗ 310 mm
- ↔ 40 mm
- 16 g
- ☑ max 70°
- 1 pz



- ↗ 390 mm
- ↔ 33 mm
- 18 g
- ☑ max 70°
- 1 pz

Codice articolo	Descrizione
VQ GRIPOFIX	Fascia di presa GRIPOFIX trasparente

Codice articolo	Descrizione
VQ METACARP	Fascia di presa universale con occhiello

Ingrossa-impugnatura ergonomica per posate



- ↗ 125 mm
 - ⊙ 12 mm
 - ⌀ 35 mm
 - 115 g
 - ☑
 - 2 pz
- Disponibile anche la versione pediatrica*

Spessore impugnatura posate, penne, matite



- ↗ S, M, L
- 120 mm
- ✂ 8 pz: 3S - 3M - 2L
- ⊙ S 7 mm
- ⊙ S 25 mm
- ⊙ M 10 mm
- ⊙ M 28 mm
- ⊙ L 20 mm
- ⊙ L 30 mm
- 30 g

Codice articolo	Descrizione
VQ INGIMPUG	Coppia di ingrossa-impugnatura ergonomica per posate - 2 pz

Codice articolo	Descrizione
VQ SPESSIMPX3	Spessore impugnatura per posate, penne, matite - misura S, M, L - 8 pz

Impugnatura ergonomica per posate con manico morbido in silicone, per migliorare la presa di utenti con mobilità ridotta della mano. In silicone non tossico e privo di ftalati, con uno speciale trattamento antimicrobico.

Consente una presa più agevole di oggetti come penne, posate, spazzolino. Confezione da otto pezzi in tre differenti misure che si differenziano per diametro del foro interno e spessore. Ritagliabili.

Ingrossa impugnatura confort grip



- ↗ 100 mm
- ⌀ max 43 mm
- ⌀ min 32 mm
- 66 g
- ☑ max 70°
- 2 pz

Coppia di ingrossa impugnature ergonomiche universali adatte per oggetti con manico dal diametro ridotto come ad esempio posate, strumenti di scrittura, spazzolino, pettine.

La forma semirigida e la composizione in gomma ad alto grip favoriscono una comoda e sicura presa. Per utenti con ridotta mobilità, destrezza e forza delle articolazioni delle mani e delle dita.

Codice articolo	Descrizione
VQ BIGIMPSOFT	Coppia di ingrossa-impugnatura confort grip - 2 pz

Bicchieri

Ideati per raggiungere la massima inclinazione durante il bere, sgravando così testa da movimenti e collo da estensioni e piegatura. **Anche nella versione rossa**, colorazione che negli anziani affetti da Alzheimer aumenta dell'84% l'assunzione di liquidi, riducendo la perdita di peso.



Bicchiere con apertura per naso



- ☐ 237 ml
- 📦 28 g
- 📏 max 109°
-



Codice articolo	Descrizione
VQ BICCNASO	Bicchiere con apertura per il naso
VQ BICNASROS	Bicchiere con apertura per il naso rosso

Bicchiere con beccuccio

- ☐ 250 ml
- 📦 50 g
- 📏
-



Codice articolo	Descrizione
VQ BICBECC	Bicchiere con beccuccio
VQ BICBECROS	Bicchiere con beccuccio rosso

Sorreggi bicchiere con due impugnature

- 📏 58 mm
- 📦 38 g
- 📏



Codice articolo	Descrizione
VQ IMPUBICC	Sorreggi bicchiere con due impugnature

Bicchiere con beccuccio ed impugnature

- ☐ 237 ml
- 📦 141 g
- 📏 max 70° per 3'



Codice articolo	Descrizione
VQ HANDYCUP	Bicchiere con beccuccio ed impugnature

La particolare forma obliqua di questo bicchiere esclude i movimenti del capo durante il bere, è dotato di un'ampia base per assicurare la massima stabilità quando riposto.

Beccuccio applicabile. Dotato di due grandi e comode impugnature di presa.

Bicchiere ergonomico e graduato

- 📏 57 mm
- 📏 80 mm
- ☐ 16 cl
- 📦 50 g
- 📏 max 70° per 3'



Codice articolo	Descrizione
VQ BICCERGO	Bicchiere ergonomico e graduato

Bicchiere dal design ergonomico con forma scanalata e superficie ruvida che permettono di ottenere una presa sicura. Le stanghette verticali consentono di verificare la quantità di bevanda contenuta.

Impugnature per bicchiere ergonomico

- ↔ tra impugnature 140 mm
- 📏 47-53 mm
- 📏 base 75 mm
- 📦 38 g



Codice articolo	Descrizione
VQ IMPBICERG	Impugnature per bicchiere ergonomico

Coppia di impugnature applicabili per il bicchiere ergonomico: due pratiche maniglie che consentono una presa efficace ed in sicurezza. Indicate per utenti con scarse capacità nell'afferrare gli oggetti.

Coperchio per bicchiere con portapillole

- 📏 57 mm
- 📦 10 g
- 📏 max 30°



Codice articolo	Descrizione
VQ COPBICERG	Coperchio per bicchiere con portapillole

Coperchio applicabile al bicchiere ergonomico dotato di beccuccio e scomparto per compresse.

Coperchio auto-sigillante universale

- 📏 (S) 60-90 mm
- 📏 (L) 80-110 mm
- 📏 max 30°
- 2 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ COPERCHISIG	Coppia di coperchi auto-sigillanti universali

Set di due coperchi auto-sigillanti per impedire la fuoriuscita di liquido adattandosi alla forma del recipiente e rendendolo a tenuta. Predisposto per l'inserimento di una cannuccia.

Cannuce assistenti di bevuta



- 📏 18,5 mm
- 📏 4 mm (S)
- 📏 26 mm
- 📏 6 mm (L)
- 📦 9 g
- 2 pz
- 📏



Codice articolo	Descrizione
VQ CANNU	Cannuce assistenti di bevuta

Trattengono la bevanda all'interno anche quando non utilizzate, riducendo sforzo nel deglutire, aria ingerita e quantità di liquidi assunti.

Taglieri

Tagliere accessoriato

- ↗ 300 mm
- ↔ 500 mm
- ↑↓ 30 mm
- 📦 1,7 kg



Ampio piano di lavoro dotato di strumenti per affettare, grattugiare, pulire ed asciugare gli alimenti; aprire scatolette, barattoli o bottiglie. Le quattro ventose alla base ancorano il tagliere al tavolo o alla cucina. Il bordo rialzato ed i ferma alimenti consentono di bloccare i cibi per la preparazione dei pasti.

Codice articolo	Descrizione
VQ TAGLIERE	Tagliere accessoriato con grattugia, spazzola, bordo e gancio ferma alimenti

Tagliere mini con ferma alimenti

- ↗ 170 mm
- ↔ 220 mm
- ↑↓ 15 mm
- 📦 360 g
- 📐 max 70°



Tagliere con ferma alimenti mobile (utilizzabile su tre lati) e dotato di base antiscivolo. Queste caratteristiche, unite ai bordi rialzati, consentono di bloccare ed affettare più facilmente cibi come verdura, frutta, carne.

Codice articolo	Descrizione
VQ TAGBLOC	Tagliere mini rosso con ferma alimenti

Masticatore per alimenti

- ↗ 180 mm
- 📦 280 g
- 📐 max 60°



Ausilio ideato per utenti con difficoltà di masticazione, in particolare anziani e bambini. Attraverso le lame multiple trita ogni tipo di alimento mantenendo il gusto e le caratteristiche nutritive dei cibi. Il masticatore rende deglutibile carne, verdura, frutta e richiede uno sforzo minimo grazie al meccanismo a molla. Impugnatura antiscivolo e sistema di chiusura di sicurezza. Fabbricato in Italia, realizzato in acciaio di alta qualità, rapidamente smontabile per il lavaggio (anche in lavatrice).

Codice articolo	Descrizione
VQ MASTICAT	Masticatore per alimenti in acciaio di alta qualità

Manodome

Piano antiscivolo rettangolare

- ↔ 350 mm
- ↗ 250 mm
- 📐

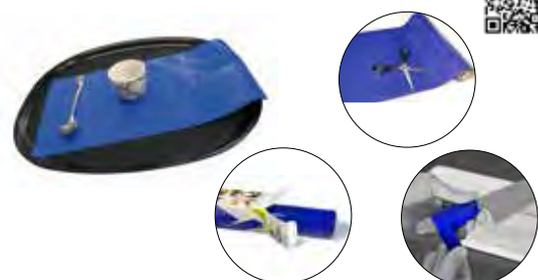


Codice articolo	Descrizione
VQ RETTANTISCV	Piano antiscivolo rettangolare

Tappetino antiscivolo in silicone. Ideale per l'utilizzo su tavoli e piani di lavoro. Realizzato con materiali non tossici e privo di plastificanti ftalati.

Nastro antiscivolo

- ↔ 30 cm
- ↗ 100 cm
- ✂



Codice articolo	Descrizione
VQ NASGRIP NEW	Nastro antiscivolo in rotolo ritagliabile 100 x 30 cm

È una superficie sicura, ritagliabile dove ancorare posate, utensili, bottiglie oppure bicchieri a carrelli, vassoi o tavoli evitandone la caduta.

Cono apribarattoli antiscivolo ad alto grip

- ⊙ 120 mm
- ↑↓ 60 mm
- 📦 52 g



Codice articolo	Descrizione
VQ CONOAPRI	Cono apri barattoli antiscivolo ad alto grip

Apri lattine e tappi, corona svita tappi

- ↗ 145 mm
- 📦 21 g



Codice articolo	Descrizione
VQ APRITRE	Apri lattine e tappi, corona svita tappi

Corona apri barattoli e bottiglie

- ↗ 160 mm
- ⊙ 30/20/50 mm
- 📦 77 g



Codice articolo	Descrizione
VQ CORBOTBAR	Corona apri barattoli e bottiglie

Linea di prodotti che fornisce un supporto per l'apertura di barattoli, lattine, bottiglie in plastica ed in vetro sgravando così braccia, mani e dita da determinati sforzi, da pressione e movimenti complessi.

**06.****Infila calze**

Consentono di indossare da seduti calze da uomo o donna. Dopo aver posizionato tra i bordi il calzino, permettono di sospingerlo sulla gamba attraverso due cinghie.

**Infila calze**

- ↗ 230 mm
- ↔ 100 mm
- 📦 25 g



Codice articolo	Descrizione
VQ INFCAL	Infila calze

Realizzato in nylon blu flessibile.

Indossa calze in plastica singolo o doppio

- ↗ 240 mm
- ↔ 150 mm
- 📦 48 g

- ↗ 215 mm
- ↔ 200 mm
- 📦 95 g



Codice articolo	Descrizione
VQ INDOSCALZ	Indossa calze in plastica bianco
VQ INDCALDOUBLE	Indossa calze in plastica bianco doppio

Realizzati in plastica.

Infila calze rigido per capi compressivi

- ↗ 345 mm
- ↔ 175 mm
- 📦 1 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ INFCOLRI	Infila calze rigido per capi compressivi

Allarga l'indumento tra due pareti per collocare il piede all'interno con più facilità.

Infila calze Lesto ad una mano

- ↗ 68 mm
- ↔ 10 mm
- 📦 137 g



Per utenti con mobilità ridotta degli arti inferiori e superiori. Permette di indossare in autonomia ed agevolmente, sino all'altezza delle ginocchia l'intimo (femminile o maschile) come slip e culotte. Riduce lo sforzo per sollevare le gambe sgravando le spalle e la schiena. Il telaio pieghevole consente di trasportarlo facilmente all'interno di una borsa o una valigia.

Codice articolo	Descrizione
VQ INDOSLIP	Indossa slip-culotte pieghevole

Consente di indossare in autonomia indumenti come collant, calzini, calze medicali e compressive, utilizzando una sola mano. Realizzato in plastica, è indicato per utenti emiplegici: riduce lo sforzo su braccia e schiena, perché utilizzato direttamente da seduti. La lunga impugnatura è dotata di gancio, per conservare comodamente l'ausilio o utilizzarlo come strumento di chiusura delle zip.

Codice articolo	Descrizione
VQ LESTINFCAL	Infila calze Lesto ad una mano

Indossa slip-culotte

- ↗ 200 mm
- ↔ 380 mm
- ↕ 400 mm
- 📦 500 g

**Guanti per vestizione-trasferimento**

- ↔ 20,5 cm
- ↗ 50 cm
- 👁 max 70°
- 2 pz

**Infila bottoni con uncino per zip**

- ↗ 205 mm
- 📦 25 g



Impiegato per indossare abiti con bottoni tramite gancio che facilita il passaggio nella chiusura. Uncino utilizzabile con le zip.

Codice articolo	Descrizione
VQ INFBOTT	Infila bottoni con uncino per zip

Grazie alla composizione in materiale ad elevato scorrimento (senza capacità di attrito) questi guanti sono utili al care-giver per vestire l'assistito: infilare calze, pantaloni, maglie o scarpe.

Codice articolo	Descrizione
ALLM GUATRAF	Guanti per riposizionamento-trasferimento - 2 pz

Bastone per vestirsi

- ↗ 760 mm
- 📦 149 g



Supporto per vestirsi ed indossare gli indumenti oppure calzascarpe. Può essere utilizzato per avvicinare gli oggetti distanti.

Codice articolo	Descrizione
VQ BASTVESTI	Bastone per vestirsi

Indossa scarpe standard - extralungo

- ↗ 420 mm
- ↔ 40 mm
- 📦 42 g



- ↗ 640 mm
- ↔ 30 mm
- 📦 140 g



Codice articolo	Descrizione
VQ INDSCARP	Indossa scarpe in plastica standard
VQ INDSCAR XL	Indossa scarpe in acciaio extralungo

Lacci per scarpe elastici

- ↗ 600 mm
- 6 pz
- nero
- marrone



Consentono di indossare e togliere la scarpa da allacciata. Indicati per utenti con difficoltà nel controllo delle dita o con problemi alla schiena.

Codice articolo	Descrizione
VQ ELACCI NERI	Lacci per scarpe elastici neri - confezione 6 pz
VQ ELACCI MARR	Lacci per scarpe elastici marroni - confezione 6 pz

Manico lungo multiuso GIMEFIVE con 5 testine

- ↗ 585 mm
- ↗ impugn. 146 mm
- ↔ impugn. 290 mm
- ↗ spugna 113 mm
- ↔ spugna 71 mm
- ↕↔ piegato 340x70x70 mm
- 📦 214 g
- 1 manico - 5 testine



Manico lungo multiuso: rende più semplici le attività di igiene in doccia e vasca di persone con ridotta motricità (in particolare nella zona scapolo-omerale) o affetti da patologie neuromuscolari. Le cinque testine sono rapidamente intercambiabili, direttamente dall'utente, e si prestano a differenti usi. L'impugnatura è rivestita in gomma antiscivolo ed è dotata di un laccetto per riporre facilmente l'ausilio quando non utilizzato. GIMEFIVE è pieghevole, inoltre può essere regolato in tre differenti posizioni 90°, 140° e 180° a seconda delle esigenze e della tipologia di testina utilizzata:

- insaponatore • spugna morbida • spugna esfoliante • spazzola • pietra pomice



Codice articolo	Descrizione
VQ GIMEFIVE	Manico lungo multiuso GIMEFIVE con 5 testine

Spugna con impugnatura lunga

- ↗ 575 mm
- ↗ impugn. 425 mm
- ↗ spugna 147 mm
- ↔ spugna 90 mm
- 📦 78 g



Codice articolo	Descrizione
VQ SPUMANLU	Spugna con impugnatura lunga

Spugna dall'impugnatura lunga e ricurva, riduce lo sforzo delle braccia e del collo necessario per raggiungere ogni zona del corpo. L'asola sull'impugnatura consente di riporre comodamente la spugna quando non utilizzata.

Spazzola con manico allungato e curvo

- ↗ 480 mm
- ↗ impugn. 170 mm
- ↕ spazzola 130 mm
- ↗ spazzola 70 mm
- 📦 214 g



Codice articolo	Descrizione
VQ SPAZZCURV	Spazzola con manico allungato curvo

L'impugnatura ergonomica e antiscivolo lunga e ricurva segue l'anatomia del corpo e consente di ridurre i movimenti complessi degli arti superiori per raggiungere con la spazzola agevolmente la schiena e le spalle.

Dosatore bagnoschiama per schiena



- ↗ 440 mm
- ↗ manico 345 mm
- ⊘ dosatore 85 mm
- 📦 150 g



Codice articolo	Descrizione
VQ DOSAPONE	Dosatore bagnoschiama con manico lungo

Impugnatura lunga e ricurva per spalle e schiena, con un "serbatoio" per raccolta e rilascio del bagnoschiama. Superficie con effetto massaggiante.

Pettine lungo

- ↗ 360 mm
- ↗ impugn. 260 mm
- 📦 101 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PETTLUN	Pettine lungo

Ausili per la cura dei capelli, i pettini, grazie alla linea ricurva e alla lunga impugnatura sono utilizzati per ridurre la forza necessaria per raggiungere ogni punto del capo escludendo così i movimenti complessi di braccia, mani e spalle.

Spazzola capelli con manico lungo

- ↗ 360 mm
- ↗ impugn. 260 mm
- 📦 101 g



Codice articolo	Descrizione
VQ SPAZZLUNG	Spazzola capelli con manico lungo

Lavatoio per capelli gonfiabile

- ↔ 610 mm
- ↗ 710 mm
- ↕ 150 mm
- 📦 690 g



Per il lavaggio dei capelli a letto, ha pareti gonfiabili per il massimo confort e la copertura delle spalle, un apposito tubo scarica l'acqua utilizzata.

Codice articolo	Descrizione
VQ LAVACAP	Lavatoio per capelli gonfiabile

Lavatoio per capelli rigido

- ↔ 430 mm
- ↗ 120 - 320 mm
- 📦 50 mm



Facilmente trasportabile, ideato per il lavaggio dei capelli sulla carrozzina, costituito da pareti rigide e un laccio con chiusura in velcro regolabile.

Codice articolo	Descrizione
VQ LAVCAP RIGIDO	Lavatoio per capelli rigido

Lavatoio gonfiabile con borsa doccia

NOVITÀ 2024

- ⊘ 570 mm
- ↕ 180 mm
- ↗ borsa 330x500 mm
- ↔ tubo 590 mm
- 📦 6 l



Unisce le funzioni di un lavatoio e di una borsa doccia: ideato per l'igiene personale di utenti allettati oppure per il lavaggio del viso o dei capelli. Semplifica le operazioni di cura da parte del care-giver e dell'assistito. Il lavatoio gonfiabile garantisce il massimo confort, fornito con pompa manuale, è dotato di uno scarico per l'acqua. La confezione comprende la sacca con doccia per l'utilizzo dell'acqua pulita (circa 6 litri). Articolo utile anche per l'uso in campeggio o viaggio.

Codice articolo	Descrizione
VQ FULAVBORS	Lavatoio gonfiabile con borsa doccia

Tappetino antiscivolo per doccia e vasca

Garantisce maggiore stabilità su superfici bagnate o umide, il rivestimento per un alto grip fornisce sicurezza negli spostamenti in bagno.

↔ 540 mm
↗ 540 mm
↑↓ 20 mm



↔ 700 mm
↗ 400 mm
↑↓ 20 mm

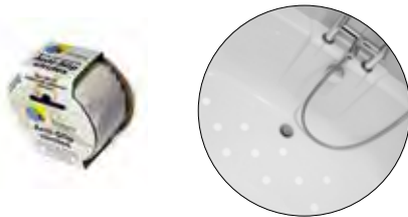
Codice articolo	Descrizione
VQ TAPPETIN DOC	Tappetino per doccia antiscivolo

Codice articolo	Descrizione
VQ TAPPETIN VASC	Tappetino per vasca antiscivolo

Adesivi antiscivolo per vasca e doccia



⊙ 40 mm
72 pz (rotolo)



I dischetti antiscivolo evitano lo slittamento su superfici spesso scivolose come il fondo della vasca oppure un box doccia. Non sono dannosi a contatto con i piedi perchè non creano alcuno ostacolo per l'utente. Forniti in rotolo con 72 dischi adesivi antiscivolo.

Codice articolo	Descrizione
VQ DISCNOSLIP	Adesivi in rotolo per vasca e doccia - 72 pz

Spazzola per piedi con ventose

↗ 280 mm
↔ 140 mm
↑↓ 28 mm
■ 296 g

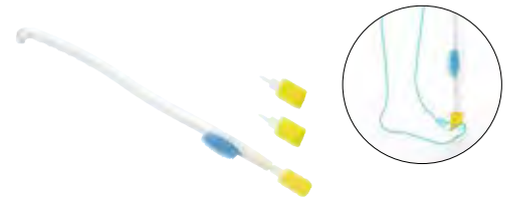


Codice articolo	Descrizione
VQ SPAZZPIED	Spazzola per piedi con ventose

Spazzola con setole per la pulizia dei piedi, con base antiscivolo per l'utilizzo su superfici bagnate o umide. Permette di provvedere all'igiene dei piedi sgravando la schiena, le spalle da movimenti e torsioni ed escludendo il sollevamento delle gambe.

Spugnetta lavapiedi con manico lungo

↗ 680 mm
↗ impugn. 600 mm
■ 112 g
1 spazzola
2 spugne ricambio



Codice articolo	Descrizione
VQ SPULAVAPIE	Spugnetta lavapiedi con manico lungo

La spugna con manico lungo permette di provvedere all'igiene degli stessi escludendo il sollevamento delle gambe ma raggiungendo agevolmente le falangi e le ossa metatarsali. Dispone di due spugne di ricambio e di una sezione con spazzolino.

Tagliaunghie con ventose

↗ 100 mm
↔ 56 mm
↑↓ 14 mm
■ 72 g



Codice articolo	Descrizione
VQ TAGUNG	Tagliaunghie con ventose

Fissato su una superficie piana, attraverso le ventose, consente di tagliare le unghie in modo più semplice e sicuro. Ideato per utenti con funzionalità e controllo limitato degli arti superiori, presenta una limetta e dispone di una leva allungata e più lunga per facilitare il raggiungimento dei piedi.

Spazzolina per corpo, unghie con ventose

↗ 102 mm
↔ 55 mm
↑↓ 45 mm
■ 68 g



Codice articolo	Descrizione
VQ SPAZZVENT	Spazzolina per corpo, unghie con ventose

Si presta a molteplici usi: sia come ausilio per l'igiene per il lavaggio delle unghie e del corpo ma anche come soluzione per lavare verdura oppure pentole o posate. La ventosa ancora la spazzolina alla cucina, al lavabo o alle piastrelle del bagno.

Strizzatubetti ad una mano

⊙ 55 mm
↑↓ 44 mm
■ 27 g



Per pazienti emiplegici o amputati: consente di spremere il tubetto del dentifricio, di creme o alimenti con l'utilizzo di una sola mano. L'ausilio è ancorato al lavabo/tavolino tramite tre ventose, posizionando il tubetto all'interno grazie ad una rotellina permette la fuoriuscita del contenuto senza esercitare una forza notevole.

Codice articolo	Descrizione
VQ STRIZZATUB	Strizzatubetti ad una mano

Porta pillole con timer

- ↔ 120 mm
- ↗ 50 mm
- ↕ 25 mm
- 50 g



Codice articolo	Descrizione
VQ TIMERXPILL	Porta pillole con timer

Ideale per conservare e separare i medicinali nelle varie griglie, questo modello è dotato di un timer che, una volta impostato, ricorda all'utente l'orario in cui prendere il medicinale. Composto da tre vani per la suddivisione dei medicinali, anche a seconda del momento della giornata o del giorno in cui assumerli.

Porta pillole con griglie numerate

- ↔ 180 mm
- ↗ 45 mm
- ↕ 30 mm
- 65 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PORTPILL NUMER	Porta pillole con griglie numerate

Ideata per conservare e separare i medicinali, ne facilita l'assunzione: le griglie sono contrassegnate dai numeri da 1 a 7, in modo da distribuire le pillole a seconda del momento della giornata o del giorno in cui assumerle. Griglie trasparenti, di dimensioni contenute per essere riposte in tasca e divisibili.

Macinino per compresse/pillole

- 37 mm
- 22 g



Codice articolo	Descrizione
VQ MACINAPILL	Macinino per compresse/pillole

Il macinino permette di polverizzare le compresse o le pillole in modo da facilitarne l'assunzione. Piccolo e tascabile può essere portato ovunque, dotato di una ulteriore tasca nel tappo blu.

Porta pillole multifunzione 3 in 1

- ↔ 44 mm
- ↗ 42 mm
- ↕ 66 mm
- 58 g



Codice articolo	Descrizione
VQ SUPERBOX	Porta pillole 3 in 1: taglia, macina, deposita

Permette di tagliare, macinare e conservare le pillole, utilizzando un unico ausilio. Il lato di apertura del taglia pillole è segnalato, per prevenire il rischio di taglio accidentale.

Taglia pillole 2.0

- ↔ 83 mm
- ↗ 44 mm
- ↕ 23 mm
- 25 g



Codice articolo	Descrizione
VQ TAGLIAPILLOL	Taglia pillole 2.0

Piccolo, comodissimo e tascabile: permette di dividere a metà qualsiasi pillola. Dotato di una piccola griglia per conservare le pillole.

Protezioni per bagno e doccia

Protezione avambraccio

- ↗ fodera 450 mm
- ↔ fodera 235 mm
- ⊗ elastico 54-176 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ FODAVAMBR	Protezione avambraccio per bagno e doccia

Protezione braccio

- ↗ fodera 590 mm
- ↔ fodera 210-360 mm
- ⊗ elastico 54-176 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ FODBRACCIO	Protezione braccio per bagno e doccia

Protezione tibia e piede

- ↗ fodera 590 mm
- ↔ fodera 350 mm
- ⊗ elastico 54-176 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ FODTIBIA	Protezione tibia e piede per bagno e doccia

Protezione gamba

- ↗ fodera 980 mm
- ↔ fodera 335 mm
- ⊗ elastico 91-230 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ FODGAMBA	Protezione gamba per bagno e doccia

Fodera impermeabile ideata per proteggere l'ingessatura o la fasciatura (da acqua, sapone) durante il bagno o la doccia. La chiusura elastica impedisce all'acqua di penetrare nella fodera. È disponibile la protezione per il braccio di un bimbo.

Contenitore per urina - pappagallo uomo

Contenitore per urina - pappagallo donna

Il pappagallo consente la raccolta delle urine per utenti (allettati o autonomi) impossibilitati nel servirsi dei servizi igienici. Realizzati in materiale plastico, i pappagallo sono graduati ed ha una capacità di 1000 ml.

Disponibili con apertura anatomica per uomo e donna. Entrambi i modelli presentano l'impugnatura. La versione per uomo è dotata di tappo per la chiusura che consente di evitare la fuoriuscita delle urine e trattenere i cattivi odori.

- ↗ 310 mm
- 📏 1000 ml
- ⊘ apertura 54 mm
- 📦 102 g



- ↗ 340 mm
- 📏 1000 ml
- ↗ apertura 100 mm
- ↔ apertura 60 mm
- 📦 90 g



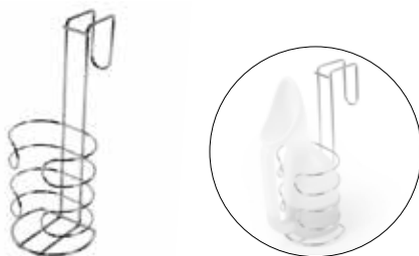
Codice articolo	Descrizione
VQ PAPPUOM	Contenitore per urina - pappagallo uomo

Codice articolo	Descrizione
VQ PAPPDON	Contenitore per urina - pappagallo donna

Portapappagallo a letto



- ↔ 155 mm
- ↗ 22 mm
- 📦 320 g



Il portapappagallo consente di conservare l'ausilio in posizione verticale ed accanto al letto, in modo da facilitarne l'utilizzo in caso di necessità.

Codice articolo	Descrizione
VQ PORTAPAPP	Portapappagallo a letto

Pappagallo uomo 2.0 con anti-reflusso

Pappagallo donna 2.0 con anti-reflusso

Contenitori per urina disponibili nella versione uomo e donna, dotati di inserto anti-reflusso e maniglia. I pappagallo sono graduati e presentano un foro di scarico dell'urina, utile anche per il risciacquo e la pulizia. La versione uomo è dotata di tappo di chiusura.

L'antireflusso impedisce la fuoriuscita delle urine.

Capacità massima 1700 ml, lavabili-sterilizzabili in autoclave.

- ↔ 140 mm
- ↗ 300 mm
- ↕ 150 mm
- 📏 1700 ml
- ⊘ apertura 45 mm



- ↔ 140 mm
- ↗ 350 mm
- ↕ 150 mm
- 📏 1700 ml
- ⊘ apertura 50 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ CONTUM	Pappagallo uomo 2.0 con anti-reflusso

Codice articolo	Descrizione
VQ CONTUW	Pappagallo donna 2.0 con anti-reflusso

Porta pappagallo Large 2.0

- ↔ 150 mm
- ↗ 140 mm
- ↕ 220 mm
- 📦 325 g



Permette di tenere il pappagallo nei pressi del letto per utilizzarlo in caso di necessità. Le dimensioni dell'ausilio consentono di utilizzarlo con i pappagallo 2.0 antireflusso e con modelli dalla portata maggiorata.

Grazie a questo supporto l'allettato può così non recarsi in bagno, pertanto è particolarmente funzionale per soggetti con difficoltà a trattenere le urine, nelle ore notturne o in assenza di un assistente.

Codice articolo	Descrizione
VQ POPAXL	Portapappagallo Large 2.0



Pappagallo portatile P.P.QUI

Pappagallo di emergenza, riutilizzabile, utile durante brevi o lunghi spostamenti in auto, bus, treno oppure in campeggio. Infatti i sacchetti per urina sono molto utili per i piloti di piccoli velivoli, gli automobilisti e gli autisti di camion. Trovano largo impiego anche da parte degli sportivi, come tra coloro che vanno in canoa o sulle barche a vela. Queste soluzioni sono indicate per utenti con problemi alla prostata o che assumono pillole diuretiche.

La borsina, disponibile nella versione uomo e donna, contiene in modo igienico e senza alcuna perdita l'urina grazie alla composizione in lattice ed al tappo. Capacità 1100 ml.



Pappagallo portatile uomo P.P.QUI

- ☐ 1100 ml
- apertura 39 mm



Pappagallo portatile donna P.P.QUI

- ☐ 1100 ml
- apertura 46 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ URIBAGUO	Pappagallo portatile versione uomo

Codice articolo	Descrizione
VQ URIBAGDO	Pappagallo portatile versione donna

Pinza per carta igienica

- ↗ 300 mm
- ↗ impugn. 290 mm
- 📦 132 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PINZCART	Pinza per carta igienica

Per l'utilizzo è sufficiente passare la carta igienica nella fessura ed avvolgerla tra le due estremità e procedere poi all'igiene intima. La pinza riduce così i movimenti della mano e lo sforzo di braccia e spalle.

Padella raccolta feci con coperchio

- ↗ 530 mm
- ↗ manico 107 mm
- ↔ 280 mm
- 80 mm
- ⊙ 225 mm
- 📦 390 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PADEFECOP	Padella per raccolta feci con coperchio

Garantisce massima igiene perché evita l'imbrattamento della padella, rende sicura raccolta, trasporto e smaltimento delle feci. Elimina i cattivi odori, grazie al tampone assorbente nel sacchetto che ne gelifica il contenuto.

Sacchetti per padella o comoda

- ↔ 510 mm
- ↕ 520 mm
- 📦 310 g
- 10 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ SACPADINC	Sacchetti per padella o comoda

Per la raccolta delle feci di utenti che non possono servirsi dei servizi igienici. Evita l'imbrattamento della padella rende sicura raccolta, trasporto e smaltimento delle feci. Elimina i cattivi odori, grazie al tampone assorbente nel sacchetto che ne gelifica il contenuto.

Mini bidet portatile

- ↔ 37 cm
- ↗ 41 cm
- ↕ 12 cm
- 📦 395 g



Codice articolo	Descrizione
BA BIPOSH	Mini bidet portatile

Comodo ausilio per l'igiene personale, il mini bidet è un recipiente di plastica rigida utilizzabile sulla maggior parte dei WC standard e dotato di portaspina.

Da non utilizzare in abbinamento con gli alza water.

**06.****Ingrossa-impugnatura ergonomica per penne e utensili**

- ↗ 125 mm
- ⊙ 12 mm
- ⊙ 35 mm
- 📦 115 g
- 📅 2 pz

*Disponibile anche la versione pediatrica*

Codice articolo	Descrizione
VQ INGIMPUG	Coppia di ingrossa-impugnatura ergonomica per penne e utensili

Set di due impugnature ergonomiche per penne e utensili con manico morbido in silicone. Non tossico e privo di ftalati, con uno speciale trattamento antimicrobico.

Ingrossa impugnatura tre pareti per penna

- ↕ 55 mm
- ⊙ 7 mm
- 📦 6 g
- 3 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ INGPENN	Ingrossa impugnatura per penne, matite, colori tre pareti - 3 pz

L'ingrossa impugnatura ha tre superfici piane dove collocare le dita, agevolando così la tenuta di strumenti di scrittura dalla forma rotonda.

Aiuti per terapia della mano

- 📦 85 g
- soft
- medium
- strong
- extra-strong



Ausilio terapeutico per la mobilità delle mani e dita. Pasta modellabile disponibile in quattro modelli differenti per solidità della composizione: SOFT, MEDIA, STRONG, EXTRA-STRONG.

Codice articolo	Descrizione
VQ TERAMANSOF	Ausilio terapia mano composizione SOFT (GIALLLO)
VQ TERAMANMED	Ausilio terapia mano composizione MEDIA (ROSSO)
VQ TERAMANSTR	Ausilio terapia mano composizione STRONG (VERDE)
VQ TERAMANSUP	Ausilio terapia mano composizione EXTRA-STRONG (AZZURRO)

Forbici comfort grip

- ↗ impugn. 85 mm
- ↗ lama 75 mm
- 📦 39 g



Utilizzo semplificato, chiudendo la mano si azionano le due lame in acciaio.

Codice articolo	Descrizione
VQ FORBCOMF	Forbici comfort grip

Porta chiavi con apertura facilitata

- ↗ 120 mm
- 📦 53 g
- x 3 chiavi



Consente di ruotare meglio le chiavi di serrature standard (non blindate).

Codice articolo	Descrizione
VQ PORTACHI	Porta chiavi con apertura semplificata serr. standard

Porta carte da gioco

- ↔ 250 mm
- ↗ 157 mm
- ↕ 70 mm
- 📦 284 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PORTACAR	Porta carte da gioco

Carte da gioco francesi con caratteri ingranditi

- ↔ 62 mm
- ↕ 86 mm
- 📦 92 g
- 2 mazzi
- 108 carte



Carte da poker (4 semi) con immagini e caratteri ingranditi ideate per anziani o soggetti con problemi alla vista. Le carte sono plastificate e fornite in due mazzi, ciascuno con 54 unità, con lato posteriore rosso e blu.

Codice articolo	Descrizione
VQ CARTEBIG	Carte da gioco francesi con caratteri ingranditi - 2 mazzi / 108 pz

Pinza prensile con appoggio polso da 60 cm



Pinza prensile con appoggio polso da 78 cm



Le pinze sono ideate per soggetti con limitata funzionalità della mano e scarsa destrezza del controllo delle dita. La pinza prensile è ultraleggera, con impugnatura confort grip morbida e supporto per il polso per ridurre la pressione sullo stesso e sul braccio. Le forcelle sono rivestite di materiale antiscivolo e all'estremità presentano una piccola calamita per raccogliere oggetti metallici. Dotata di clip per il bloccaggio delle forcelle la pinza presenta anche un gancetto per abiti.

Disponibile nella versione da 60 cm e 78 cm.



↗ 600 mm
📦 180 g

↗ 780 mm
📦 180 g

Codice articolo	Descrizione
ALL04A	Pinza prensile con appoggio per il polso lunghezza 60 cm

Codice articolo	Descrizione
ALL04B	Pinza prensile con appoggio per il polso lunghezza 78 cm

Pinze prensili con ventosa ed appoggio polso PLUS e LOCK

NOVITÀ 2024

Queste pinze conservano le caratteristiche di questa gamma: impugnatura ergonomica ad alto grip, supporto per il polso, forcelle antiscivolo, piccola calamita per oggetti metallici, uncino per abiti o per posizionamento.

Disponibili in due versioni: una di lunghezza 60 cm, il modello da 78 cm è dotato di un gancetto per il bloccaggio delle forcelle che assicura all'utente una presa sicura e duratura.

Le ventose all'estremità garantiscono la presa di una grande varietà di oggetti, anche quelli di piccole dimensioni.



Pinza prensile PLUS 60 cm con ventosa e poggipolso

La lunghezza della staffa del modello PLUS è pari a 60 cm. Indicata per soggetti in carrozzina oppure individui non particolarmente alti con l'esigenza di afferrare oggetti dal pavimento oppure da un piccolo scaffale.

↗ 600 mm
📦 180 g
📦 max 1 kg



Pinza prensile LOCK 78 cm con ventosa, poggipolso e blocco

Il blocco della chiusura attivato tramite la mano "libera" attraverso la staffa e la levetta superiore, permette di mantenere l'oggetto in presa sicura tra le forcelle. Sgrava ulteriormente da sforzi l'utente perchè in tal modo non è più necessaria la pressione sull'impugnatura.

↗ 780 mm
📦 216 g
📦 max 1 kg



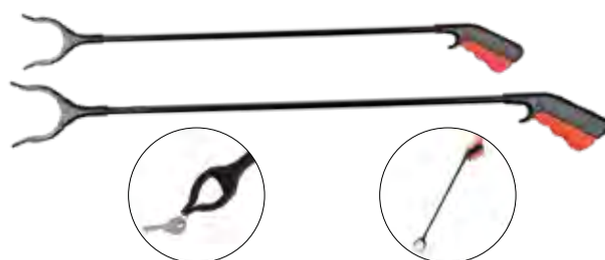
Codice articolo	Descrizione
ALL04 P	Pinza prensile PLUS 60 cm con ventosa e poggipolso

Codice articolo	Descrizione
ALL04 L	Pinza prensile LOCK 78 cm con ventosa, poggipolso e blocco

Pinze prensili basic

Pinza prensile con impugnatura confort ed estremamente leggera, consente di raccogliere oggetti collocati in posizioni difficilmente raggiungibili per soggetti con ridotta funzionalità della mano.

Disponibile nella versione con lunghezza da 67 cm e 84 cm.



Codice articolo	Descrizione	↗ 840 mm	↗ 670 mm
VQ PINZBASIC84	Pinza prensile basic 84 cm	📦 135 g	📦 99 g
VQ PINZBASIC67	Pinza prensile basic 67 cm		

Tavolino servitore FRANCESINO

- ↔ 80 cm
- ↙ 40 cm
- ↑↓ min-max 61 - 94 cm
- △ 0 - 90°
- ↔ base 57 x 44 cm
- 📦 9 kg
- 📦_{max} 10 kg
- colore LEGNO CHIARO



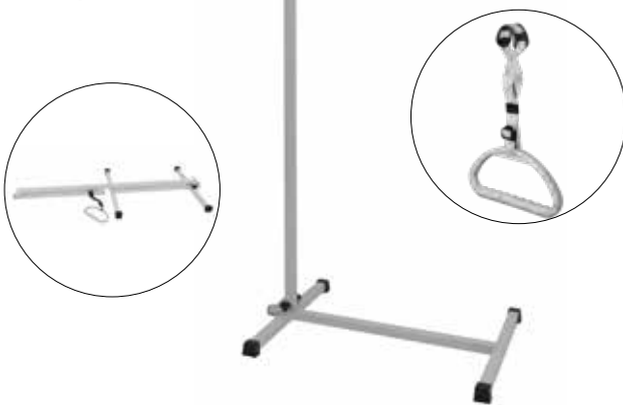
Tavolino regolabile in altezza ed inclinazione, dotato bordo e di quattro ruote con due freni di stazionamento e bordo. Facilmente ripiegabile, leggero e dalle dimensioni contenute, FRANCESINO può essere riposto in poco spazio quando non utilizzato. La struttura del tavolino ne consente l'impiego a letto per differenti usi (alimentazione, lettura, lavoro, gioco...). Prodotto in Francia.

Codice articolo	Descrizione
VQ TAVFRANCES	Tavolino servitore FRANCESINO

Supporto per alzarsi da letto con maniglia

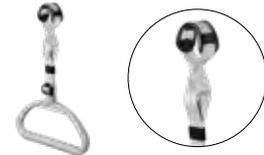
Supporto per alzarsi da letto costituito da una maniglia anatomica in plastica, agganciata con una cinghia regolabile in lunghezza ad un supporto in acciaio, ripiegabile quando non utilizzato.

- ↑ 170 cm
- ↔ maniglia 22 cm
- ↑↓ cinghia maniglia 20 - 50 cm
- ↙ base appoggio 44 cm
- ↔ base appoggio 72 cm
- 📦 13 kg
- 📦_{max} 100 kg



Maniglia per alzarsi da letto

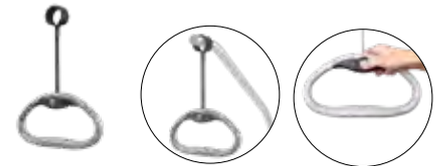
- Impugnatura anatomica
- Regolazione con fibbia
- ↔ impugnatura 30,4 cm
- ↑↓ impugnatura 15,5 cm
- ↑↓ con cinghia 33 - 55 cm
- 📦_{max} 75 g



Codice articolo	Descrizione
VQ MANALZLET	Maniglia per alzarsi da letto - carico massimo 75 Kg

Maniglia EVOLUTION per alzarsi da letto

- Impugnatura anatomica
- Regolazione con tasto
- ↔ impugnatura 29 cm
- ↑↓ 16,2 cm
- ↑↓ 33 - 63 cm
- 📦_{max} 75 g



Codice articolo	Descrizione
VQ MANIEVOL	Maniglia EVOLUTION per alzarsi da letto

Alza coperte

Struttura in metallo ideata per impedire a lenzuola o coperte di poggiare sulle gambe e/o sui piedi dell'utente.

- ↔ 54 cm
- ↙ 32 cm
- ↑↓ 33 cm
- 📦 0,56 Kg



Codice articolo	Descrizione
VQ ALZACOP	Alza coperte

Schienale per letto reclinabile

- △ da 35° a 90°
- ↔ 620 mm
- ↙ 600 mm
- ↑↓ da 260 a 575 mm
- 📦 2,75 kg



Consente di mantenere la posizione seduta a letto grazie a 5 differenti inclinazioni. Ottimo confort grazie al cuscino per la nuca.

Scaletta per letto in nylon

- ↙ 180 cm
- ↔ 23 cm
- 📦 120 g
- 📦_{max} 120 kg



Simile a una scaletta, fornisce una serie di impugnature per alzarsi da letto legate da una corda che nell'estremità inferiore va collegata al letto.

Codice articolo	Descrizione
ALLM SCALETT	Scaletta in nylon per il sollevamento, seduta a letto

Cuscini di posizionamento per la prevenzione antidecubito



Il corretto posizionamento con un'adeguata distribuzione dei carichi è fondamentale per prevenire l'insorgere di piaghe da decubito o altri effetti indesiderati.



Codice articolo	Descrizione
A	ALLPA CUSPIEG Cuscino pieghevole in materiale viscoelastico
B	ALLPA CUSCS Cuscino a "S" in microsfere di polistirolo
C	ALLPA MEZLUN Cuscino "a mezzaluna" in microsfere di polistirolo
D	ALLPA CUSRET Cuscino rettangolare in materiale viscoelastico
E	ALLPA CUSTUB Cuscino "a tubo" in materiale viscoelastico
F	ALLPA CUSEMICIR Cuscino semicircolare in materiale viscoelastico



7/8.

**POSTURA & PROTEZIONI
CARROZZINA/LETTO**

2024

Collari CONFORT HEADMASTER

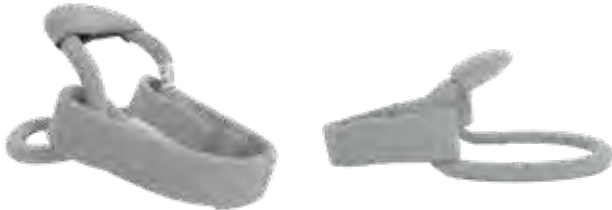
NOVITÀ 2024



Il collare CONFORT HEADMASTER è il supporto ideale per le persone che soffrono di sindrome della testa cadente. Ad un'ottima funzionalità di sostegno e di posizionamento del capo, abbina una linea estetica poco invasiva che non compromette l'aspetto estetico della persona. È leggero, traspirante, fresco e con rivestimento lavabile. Disponibile in versione ADULTO in tre differenti taglie: SMALL, MEDIUM e LARGE. Le versioni più piccole sono ideate per NEONATI, BIMBI e RAGAZZI. I collari CONFORT nelle misure pediatriche sono più morbidi ed adatti a bimbi a partire dai 6 mesi.



Sul mercato da più di 30 anni, il collare CONFORT HEADMASTER è molto apprezzato da persone che necessitano di supporto per la testa e il collo a causa di: SLA, degenerazioni artrosiche/artriche, Sclerosi Multipla, DHS (Sindrome della testa cadente), RFS (Sindrome da fibrosi da radiazione), MND (Malattia del motoneurone) ed altre condizioni che portano alla debolezza dei muscoli del collo. Pratico e facile da indossare: è dotato di un velcro a sgancio rapido per il posizionamento e l'apertura. L'acciaio armonico si modella agevolmente a mano per un corretto posizionamento sotto il mento. Inoltre, consente un buon accesso a un tubo tracheale, se necessario.



Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:	
06.03.15.006	Minerva con armatura con componenti adattati sul paziente
Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice secondo i NUOVI LEA:	
06.03.15.009	Minerva con armatura con componenti adattati sul paziente
*a discrezione del medico specialista	

Per individuare la versione e la taglia più adatta verifica la distanza dal centro del mento fino all'angolo della mandibola, ovvero il valore "A". Optare per la taglia inferiore laddove ci siano dubbi o qualora il dato rilevato risulti a cavallo tra due misure



Collare CONFORT - versione adulto



Collare CONFORT - versioni neonato / bimbo / ragazzo



Codice articolo	Descrizione - Taglia e misura "A" in cm
ALLCOLL S	Collare CONFORT ADULTO - SMALL 10 cm
ALLCOLL M	Collare CONFORT ADULTO - MEDIUM 11,5 cm
ALLCOLL L	Collare CONFORT ADULTO - LARGE 13 cm

Codice articolo	Descrizione - Taglia e misura "A" in cm
ALLCOLL N	Collare CONFORT - NEONATO 6,5 cm
ALLCOLL B	Collare CONFORT - BIMBO 7,5 cm
ALLCOLL R	Collare CONFORT - RAGAZZO 9 cm

ACCESSORI per collari CONFORT HEADMASTER

Cuscini di estensione (due per supporto laterale)



Codice articolo	Descrizione
ALLCOL CUSEST B	Cuscini di estensione BIMBO - per neonato e bimbo
ALLCOL CUSEST S	Cuscini di estensione SMALL - per ragazzo
ALLCOL CUSEST L	Cuscini di estensione LARGE

Cuscini modellabili per supporto posteriore



Codice articolo	Descrizione
ALLCOL CUS B	Cuscini modellabili per supporto posteriore BIMBO - per neonato e bimbo
ALLCOL CUS S	Cuscini di estensione SMALL - per ragazzo
ALLCOL CUS L	Cuscini di estensione LARGE

**07.****Collare cervicale modulare pediatrico TOT**

TOT è un collare cervicale modulare ideato per contrastare il Torcicollo Miogeno Congenito ed evitare il peggioramento del quadro patologico iniziale del bambino.



La struttura modulare, è ideata per fornire un progressivo stimolo di raddrizzamento del cranio in maniera che lo stesso si riporti naturalmente e progressivamente nella sua naturale posizione mediana.

L'uso del collare TOT viene aggiunto al trattamento muscolare congenito dei bambini dai 4 mesi d'età o più e mostrano un'inclinazione della testa costante di 5 gradi o più. Il neonato deve avere un'adeguata ROM e una reazione di raddrizzamento laterale del capo (controllo della testa e forza).

benefici del collare pediatrico TOT:

- ✓ contrasta il Torcicollo Miogeno Congenito
- ✓ corregge il posizionamento del capo e del collo
- ✓ sviluppa le reazioni posturali in tutte le direzioni
- ✓ previene il peggioramento del quadro clinico
- ✓ favorisce lo sviluppo motorio

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

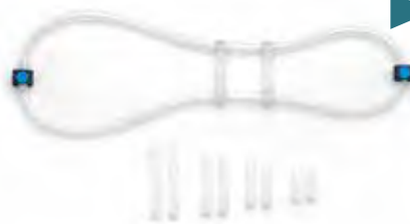
06.03.15.006 Minerva con armatura con componenti adattati sul paziente

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice secondo i NUOVI LEA:

06.03.15.009 Minerva con armatura con componenti adattati sul paziente

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
ALLCOLLTOT	Collare cervicale modulare pediatrico TOT

**NOVITÀ
2024**

Il Torcicollo Miogeno Congenito è normalmente diagnosticato nelle prime 6/8 settimane di vita. È caratterizzato da una contrattura del muscolo Sternocleidomastoideo che causa una rotazione e una flessione della testa dal lato opposto. Se non corretta, questa malformazione congenita potrebbe portare a un quadro di "Plagiocefalia" o a una "Scoliosi toracica".

Il collare è pre-assemblato e pronto per essere indossato. Il tubo in pvc trasparente viene fornito, con una circonferenza doppia di quella del collo, maggiore di 10-15 cm. In base alle esigenze può essere accorciato.

I tubi o montanti laterali, di diverse lunghezze, vengono selezionati in base al grado di inclinazione laterale della testa.

**caratteristiche del collare pediatrico TOT:**

- ✓ apprezzabile esteticamente e poco invasivo
- ✓ supporto modulare
- ✓ semplice da assemblare e modellare
- ✓ regolazioni immediate tramite tubi intercambiabili
- ✓ lunghezza riducibile
- ✓ facile da indossare e rimuovere
- ✓ ampia disponibilità di ricambi
- ✓ pulizia e sanificazione rapida

Protezioni per il capo

Linea ideata per utenti che, per differenti ragioni, necessitano di una protezione del capo per limitare il rischio di contusioni craniche: autistici, epilettici, emofilici, oncologici, oltre che ad esempio PCI, soggetti con problemi di equilibrio e coordinazione. Il materiale interno di protezione ad elevata performance si unisce a componenti esterni eleganti e fini. Tale aspetto agevola l'accettazione della protezione, cosa non scontata per questo genere di ausili. L'interno in schiuma con densità di 270 kg/m³ fornisce una protezione superiore rispetto alle soluzioni alternative.

Questi cappelli e berretti sono leggeri e morbidi, traspiranti, ripiegabili (per un trasporto agevole), resistenti all'acqua e allo sporco, lavabili, asciugabili rapidamente ed ideali per tutte le stagioni. Il lavaggio è da effettuare a mano, non in lavatrice, ad una temperatura massima di 30°, non utilizzare una asciugatrice né stirare. La linea di protezioni per il capo presenta due soluzioni, comprensive di cinturino con fibbia di chiusura regolabile in velcro.

Le protezioni per il capo sono dispositivi medici CE.

Berretto protettivo VISIERINA

54-58 cm

270 kg/m³

**Caschetto protettivo FORTINO**

S 44-50 cm M 50-54 cm L 54-60 cm

270 kg/m³



Cappellino dal design discreto e giovanile, con visiera compatta. VISIERINA è particolarmente confortevole: la protezione in schiuma e la sezione elastica interna a contatto con l'utente sono rivestite da neoprene, mentre all'esterno da materiale traspirante. Il particolare design della parte superiore del cappellino ne consente l'utilizzo anche in periodi caldi.

Misura unica dotata di cinturino con fibbia sotto mento regolabile il velcro.

Indossabile da adulti e bambini, la protezione in schiuma è rivestita all'esterno e nella sezione a contatto con l'utente da materiale confortevole e traspirante a nido d'api. Il design della parte superiore del cappellino ne consente l'utilizzo anche in periodi caldi. Disponibile in tre misure con chiusura regolabile in velcro che assicura la possibilità di adeguare il caschetto alle dimensioni del capo dell'utente, dotate di cinturino con fibbia sotto mento regolabile il velcro.

Codice articolo	Descrizione
PROCAPO VISIER	Berretto protettivo VISIERINA

Codice articolo	Descrizione
PROCAPO FORTIS	Caschetto protettivo FORTINO misura S
PROCAPO FORTIM	Caschetto protettivo FORTINO misura M
PROCAPO FORTIL	Caschetto protettivo FORTINO misura L

Cuscino preventivo Air Pad

↑ 7 cm
↓ 30 Kg
max 150 Kg



Air Pad è consigliato per la prevenzione antidecubito a basso rischio (*livello II EPUAP*). Fornito con cover traspirante, che garantisce il massimo confort in qualsiasi situazione ambientale (caldo o freddo), rimovibile (grazie alla chiusura con zip) e lavabile. La base della fodera è antiscivolo mentre la superficie superiore non genera attrito con la pelle e consente un elevato e prolungato confort.

Realizzato in schiuma visco elastica, Air Pad è dotato di un sistema di auto-gonfiaggio che, senza l'utilizzo di una pompa, favorisce il corretto posizionamento realizzando una forma ergonomica. Si adatta alle necessità dell'utente regolando la quantità di aria presente all'interno del cuscino attraverso l'utilizzo della valvola. Utilizzabile su carrozzine, sedie, divani o poltrone; consente una perfetta distribuzione del peso dell'utente, riducendo la pressione media di seduta.



Codice articolo	Descrizione	↔	↗
ALLM AIRPAD40x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 40x40 cm	40 cm	40 cm
ALLM AIRPAD43x43	Cuscino preventivo Air Pad misura 43x43 cm	43 cm	43 cm
ALLM AIRPAD45x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x40 cm	45 cm	40 cm
ALLM AIRPAD45x45	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x45 cm	45 cm	45 cm
ALLM AIRPAD48x43	Cuscino preventivo Air Pad misura 48x43 cm	48 cm	43 cm

Fodera cuscino Air Pad per incontinenti



Codice articolo	Descrizione
ALLM FODAIR40	Cover Cuscino Air Pad 40x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR43	Cover Cuscino Air Pad 43x43 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45	Cover Cuscino Air Pad 45x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45LX2	Cover Cuscino Air Pad 45x45 cm per incontinenti
ALLM FODAIR48	Cover Cuscino Air Pad 48x43 cm per incontinenti

Cuscino per carrozzina



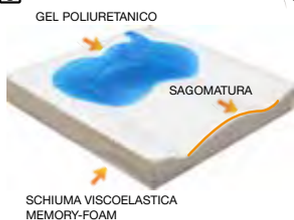
Codice articolo	Descrizione
RICUS 38x40	Cuscino dimensioni 38x40 cm
RICUS 40x40	Cuscino dimensioni 40x40 cm
RICUS 40x43	Cuscino dimensioni 40x43 cm
RICUS 43x43	Cuscino dimensioni 43x43 cm
RICUS 45x45	Cuscino dimensioni 45x45 cm

Cuscino in schiuma per carrozzine standard.
Fodera in cotone rimovibile di colore nero.

Fodera impermeabile, disponibile per tutte le misure Air Pad.

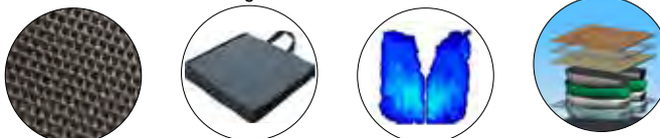
Cuscino a media prevenzione SUPERGEL

86 kg/m³
↑ 6 cm
↓ 120 Kg
fodera max 60°



Cuscino formato da una base di schiuma viscoelastica con leggera sagomatura (prodotta da Basf®), con l'aggiunta di una parte in gel poliuretano a doppia densità nelle parti di appoggio degli ischi, dove le pressioni sono maggiori.

Questo gel (che è un mix di polioli e isocianato) è utilizzato per le capacità di assorbimento degli impatti. A differenza di alcuni gel a base acqua o siliconici, non perde la forma, non indurisce, non invecchia e non si rompe. La forma sagomata permette di distribuire maggiormente il carico pressorio ed contribuisce ad evitare gli scivolamenti anteriori.



Codice articolo	Descrizione
ALLMCUS GEL41	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 41x41 cm
ALLMCUS GEL43	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 43x43 cm
ALLMCUS GEL45	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 45x45 cm

La cover rimovibile in dotazione, è in tessuto 3D traspirante: dotata di maniglia di presa, zip (coperta) e antiscivolo.

Il cuscino, a media prevenzione, è stato sottoposto a specifici test per verificare la resistenza allo scivolamento anteriore, la distribuzione della pressione, il microclima (umidità e temperatura), la capacità di resistenza all'affondamento delle tuberosità ischiatiche e di ammortizzazione.

Cuscino EVERY

86 kg/m³
↑ 7 cm
↓ 120 Kg
fodera max 60°



Cuscino consigliato per la prevenzione antidecubito, realizzato in schiuma viscoelastica dalla densità di 86 kg/m³ con effetto memoria. La composizione in memory foam rende il cuscino sensibile alla pressione, consentendo un rapido adattamento alla forma del corpo dell'utilizzatore.



Codice articolo	Descrizione	↔	↗	⬇
ALLMCUSEVERY RET	Cuscino EVERY 36x40 cm con cover traspirante	36 cm	40 cm	1,28 Kg
ALLMCUSEVERY 38	Cuscino EVERY 38x38 cm con cover traspirante	38 cm	38 cm	1,02 Kg
ALLMCUSEVERY 41	Cuscino EVERY 41x41 cm con cover traspirante	41 cm	41 cm	1,48 Kg
ALLMCUSEVERY 43	Cuscino EVERY 43x43 cm con cover traspirante	43 cm	43 cm	1,50 Kg
ALLMCUSEVERY 45	Cuscino EVERY 45x45 cm con cover traspirante	45 cm	45 cm	1,88 Kg

La forma anatomica con bordi laterali rialzati e la speciale sagomatura migliora il posizionamento, la stabilità e il comfort della seduta consentendo una ottimale distribuzione del carico pressorio. Inoltre il cuscino è fornito con fodera traspirante 3D con base ad alto grip per evitare lo scivolamento in avanti.

Poggiatesta con supporto di fissaggio per carrozzine rigide

Poggiatesta completo PRO HEXAGON

Poggiatesta completo PRO VISO



NOVITÀ 2024



PRO HEXAGON

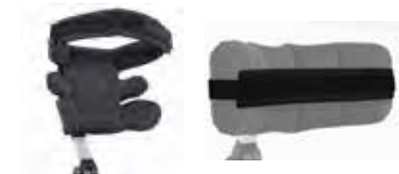
◄► 17-36 cm
↑↓ 11 cm
⬆️ supporto 20-40 cm

PRO VISO

◄► 19-36 cm
↑↓ 17,5 cm
⬆️ supporto 20-40 cm

ACCESSORIO

Fascetta



Codice articolo	Descrizione
ALLPGTPRO HXG	Poggiatesta PRO HEXAGON

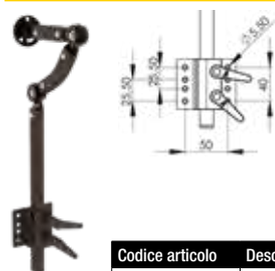
Codice articolo	Descrizione
ALLPGT PRO VIS	Poggiatesta PRO VISO

Codice articolo	Descrizione
ALLPGT FASCET	Fascetta per poggiatesta completo

Supporti poggiatesta in alluminio nero

Con duplice inclinazione

Con raccordo sferico multiregolabile



Dotato di due snodi regolabili per una duplice inclinazione del poggiatesta

Codice articolo	Descrizione
RISUP3 2.0	Supporto poggiatesta c/duplice inclinazione



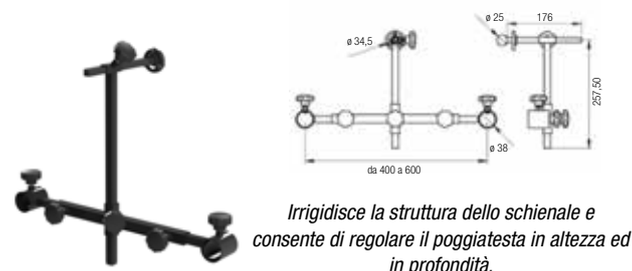
Con regolazione "tridimensionale" in inclinazione e profondità del poggiatesta

Codice articolo	Descrizione
RISUP4 2.0	Supporto poggiatesta c/raccordo sferico

Supporti poggiatesta in alluminio nero per carrozzine manuali, elettroniche o basculanti. Applicabili allo schienale di carrozzine rigide oppure sulle manopole di quelle pieghevoli. I modelli RISUP2, RISUP3, RISUP4 vengono forniti con piastra e fissaggio tramite leve filettate per schienale mentre il RISUP1 con attacco sferico e pomelli per le impugnature di spinta.

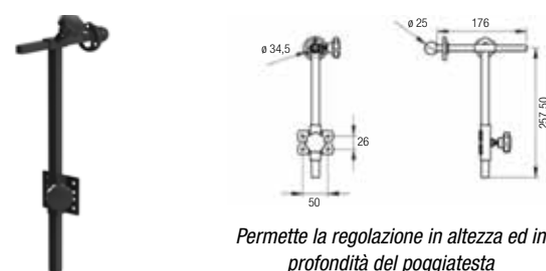
Per carrozzine pieghevoli

Per schienali rigidi



Irrigidisce la struttura dello schienale e consente di regolare il poggiatesta in altezza ed in profondità.

Codice articolo	Descrizione
RISUP 1	Supporto poggiatesta per carrozzine manuali pieghevoli



Permette la regolazione in altezza ed in profondità del poggiatesta

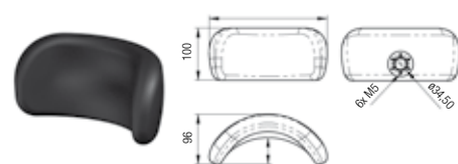
Codice articolo	Descrizione
RISUP 2	Supporto poggiatesta per schienali rigidi

Poggiatesta forma a "C"

Poggiatesta forma a "VU"

NOVITÀ 2024

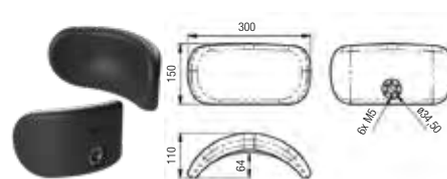
Poggiatesta forma a "C" aperta



Codice articolo	Descrizione
RIPC 7	Poggiatesta forma a "C"



Codice articolo	Descrizione
RIPC VU	Poggiatesta forma a "VU"



Codice articolo	Descrizione
RIPC APERTA	Poggiatesta forma a "C" aperta

Riconducibili per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO, combinando i supporti in alluminio con i poggiatesta in poliuretano:

18.09.39.027	Unità posturale per il capo	*a discrezione del medico specialista
--------------	-----------------------------	---------------------------------------

Poggiatesta con supporto per montaggio su manopole

Poggiatesta imbottito con supporto richiudibile adatto al montaggio sulle manopole schienale delle carrozzine pieghevoli, con diametro dei tubi schienale 25 mm, per larghezza di seduta da 40 cm a 55 cm.

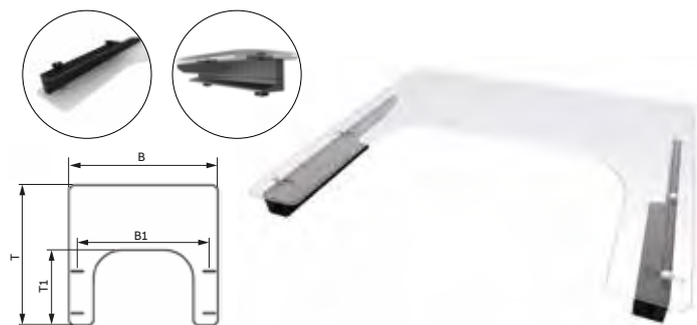
Poggiatesta sfoderabile. Supporti laterali regolabili in larghezza.



◄► poggiatesta 310 mm
↑↓ 120 mm
↗️ 70 mm
⊙ tubi 25 mm

Codice articolo	Descrizione
RIPOGG 1	Poggiatesta con supporto per montaggio su manopole

Tavolino in plastica trasparente



Costruito in PET trasparente, dotato di ottima resistenza. Spessore 8 mm. Sistema di fissaggio a slitta sotto i braccioli. Spessore slitte e larghezza regolabili, per adattarsi a varie misure di larghezza di seduta della carrozzina o a diverse dimensioni dei braccioli. (Idoneo per carrozzine con spessore massimo braccioli di 30 mm). Fissaggio delle slitte tramite pratici pomelli con interposizione di rondelle zigrinate antisvitamento che garantiscono l'efficacia e la sicurezza del fissaggio al bracciolo. Per questa operazione non è necessario usare utensili o chiavi.

Nota: è sconsigliato montare il tavolino su carrozzine aventi braccioli più corti di 230 mm. In questo caso non è garantita la solidità del tavolino stesso. Disponibile in 3 misure.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↔ B1	↗ T	↗ T1	↕ spessore	↔ S (seduta)
RI TPL1	Tavolino in plastica trasparente - misura 1	600 mm	480-560 mm	570 mm	300 mm	8 mm	380-460 mm
RI TPL2	Tavolino in plastica trasparente - misura 2	675 mm	560-640 mm	570 mm	300 mm	8 mm	460-540 mm
RI TPL3	Tavolino in plastica trasparente - misura 3	775 mm	655-750 mm	570 mm	300 mm	8 mm	560-640 mm

Il tavolino in plastica trasparente è disponibile su richiesta nella versione *senza fori di fissaggio, ovvero con asole da ricavare.*

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↗ T1	↕ spessore
RI TPL1 NOFORI	Tavolino in plastica trasparente - misura 1 senza fori di fissaggio	600 mm	570 mm	300 mm	8 mm
RI TPL2 NOFORI	Tavolino in plastica trasparente - misura 2 senza fori di fissaggio	675 mm	570 mm	300 mm	8 mm

Tavolino in plastica trasparente con bordo

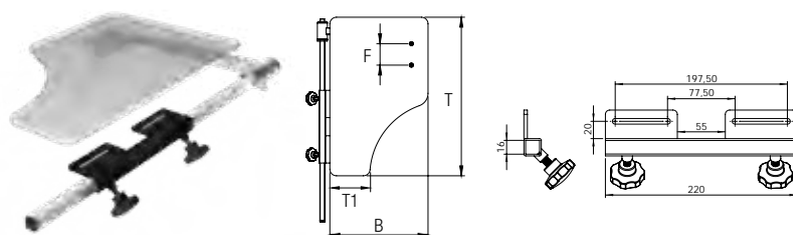


Le caratteristiche di questo tavolino sono le medesime del tavolino PET trasparente, lo spessore di 5 mm garantisce una buona resistenza alla rottura.

Il bordo di 41 mm facilita l'utilizzo del tavolino da parte dell'utente. Facile da montare con medesimo sistema del tavolino senza bordo.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↔ B1	↗ T	↗ T1	↕ spessore	↔ S (seduta)
RI TPLB	Tavolino in plastica trasparente con bordo	650 mm	505-595 mm	550 mm	230 mm	5 mm	380-480 mm

Tavolino ribaltabile "EMI"

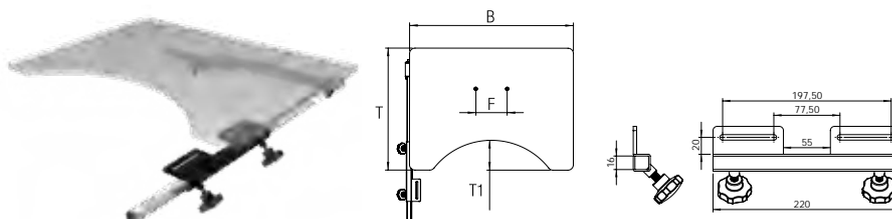


Tavolino per carrozzina in PET trasparente, nella versione per utenti emiplegici, è dotato di braccetto ribaltabile che consente di fissarlo indifferentemente sul bracciolo destro e sinistro. Lo spessore di 8 mm garantisce un'ottima resistenza. Attacco regolabile rispetto alla profondità della seduta.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↔ T1	↕ spessore	F
RI TPEMI	Tavolino ribaltabile EMI	295 mm	480 mm	220 mm	8 mm	65 mm

Tavolino ribaltabile intero

Tavolino per carrozzina in PET trasparente, nella versione intera, è dotato di braccetto ribaltabile che consente di fissarlo indifferentemente sul bracciolo destro e sinistro. Lo spessore di 8 mm garantisce un'ottima resistenza. Attacco regolabile rispetto alla profondità della seduta.



Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↔ T1	↕ spessore	F
RI TPRIBALT	Tavolino ribaltabile intero	600 mm	450 mm	100 mm	8 mm	115 mm

Sistemi di posizionamento KINETIC BALANCE



Impermeabili e repellenti allo sporco



Controllo qualità



Rivestimento antiscivolo



Cuciture super resistenti



Finiture di alta qualità



Ampio range di regolazioni



Confort

I sistemi di contenzione Kinetic Balance si contraddistinguono per il design innovativo e la qualità delle finiture che rendono questa linea di prodotti esteticamente accattivante oltre che funzionale e confortevole. Questi sistemi di contenzione presentano bordi rifiniti in neoprene (materiale elastico e resistente al taglio, allo schiacciamento ed al calore). Costituiti in materiale impermeabile, lavabile e repellente alla polvere ed allo sporco. I prodotti della linea Kinetic Balance sono antiscivolo nella parte interna (grazie ad appositi rilievi) e con chiusure rivestite e imbottite. Ogni articolo presenta una chiara indicazione della taglia nella sezione interna e dispositivi di fissaggio che assicurano la massima sicurezza dell'utente.



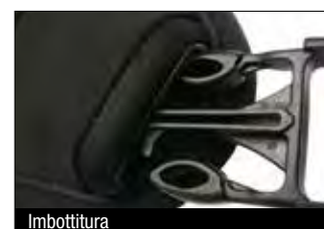
Neoprene



Misure



Certificati CE



Imbottitura

Indicazioni di fissaggio e componenti

In ogni confezione si trovano i componenti di fissaggio come illustrato e istruzioni di montaggio.



Possibilità d'inserimento di piastre di fissaggio ultra piatte.

Le piastre sono utili quando si vuole avere un sistema rapido e fisso per il montaggio della cintura, inoltre lo spessore minimo delle piastre permette di montarle in punti dove la clip sarebbe troppo ingombrante con il rischio di andare a contatto con ruote e raggi. Ordinabili tramite il seguente codice: **ALLMPIASTRA** (set di 2 pezzi).

Corpetto a bretellaggio



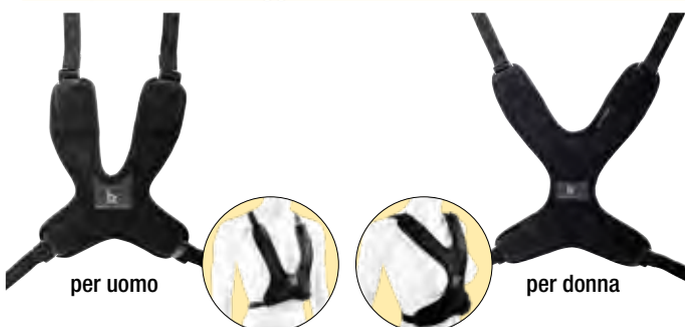
Il corpetto a bretellaggio è studiato per posizionare correttamente il tronco del paziente. Il materiale bielastico consente un controllo graduale, lasciando una minima libertà di movimento del tronco, i 4 punti di ancoraggio consentono una stabilizzazione del corpetto ed una corretta distribuzione della tensione. La parte interna delle cinture è rivestita in materiale antiscivolo che aumenta la presa sui vestiti del paziente. Tutte le clip di chiusura sono imbottite consentendo una protezione per la pelle nei pazienti che hanno un atteggiamento del capo deviato e rischiano con movimenti distonici l'arrossamento della pelle in prossimità del mento. Il corpetto a bretellaggio Kinetic facilita l'estensione del tronco migliorando quindi la deglutizione e la capacità respiratoria del paziente.

Taglia	A	B	C
XS uomo	19 cm	21 cm	14 cm
S uomo	22 cm	30 cm	21 cm
M uomo	25 cm	35 cm	23 cm
L uomo	28 cm	40 cm	25 cm
S donna	22 cm	30 cm	22 cm
M donna	28 cm	36 cm	25 cm
UNISEX	29 cm	30 cm	21 cm
UNISEX	32 cm	33 cm	23 cm

H	Taglia
H < 20 cm	XS
18 < H < 29 cm	S
27 < H < 34 cm	M
32 cm < H	L

Riconducibili per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:
 18.09.39.145 | Cintura a bretellaggio
 *a discrezione del medico specialista

Corpetto a bretellaggio standard



Corpetto disponibile nella versione uomo e donna. Quest'ultima si contraddistingue anche per la forma superiore del bretellaggio più arrotondata che segue l'anatomia femminile evitando che la pressione della contenzione venga esercitata sul seno.

Codice articolo	Taglia
ALLMBRET UXS	XS uomo
ALLMBRET US	S uomo
ALLMBRET UM	M uomo
ALLMBRET UL	L uomo

Codice articolo	Taglia
ALLMBRET DS	S donna
ALLMBRET DM	M donna

Corpetto a bretellaggio con zip



La versione del corpetto con zip unisex è studiata per una maggiore praticità del sistema di posizionamento, infatti facilita l'allacciatura del corpetto da parte del care giver e consente di slacciare più rapidamente il bretellaggio quando è necessario il trasferimento dell'utente.

Codice articolo	Taglia
ALLMBRETS ZIP	S
ALLMBRETM ZIP	M

Corpetto a bretellaggio con Flex Control



La versione con Flex Control unisex è studiata per posizionare correttamente il tronco controllando la pressione del corpetto e la sua flessibilità grazie ad una migliore e più sensibile regolazione.

Codice articolo	Taglia
ALLMBRET FC US	S
ALLMBRET FC UM	M
ALLMBRET FC UL	L

Cintura pettorale



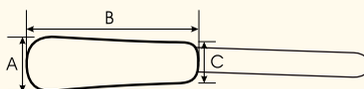
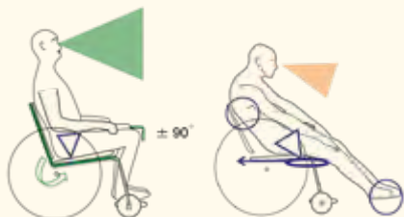
Cintura pettorale con sistema di chiusura posteriore con fibbia. La composizione in neoprene la rende confortevole e leggermente elastica.



Codice articolo	Taglia	A	B	C	H	V
ALLMPETT S	S	40 cm	10 cm	50 cm	20 < H < 28 cm	26 < V < 32 cm
ALLMPETT M	M	50 cm	12,5 cm	50 cm	28 < H < 36 cm	32 < V < 41 cm
ALLMPETT L	L	57 cm	13 cm	50 cm	34 < H < 39 cm	41 < V < 49 cm

Cintura pelvica

La cintura pelvica permette la fissazione del bacino fondamentale per l'allineamento posturale del capo e del tronco, le imbottiture posizionate in prossimità delle SIAS (spina iliaca antero-superiore) consentono una trazione forte (grazie al gancio di regolazione laterale) garantendo una distribuzione del carico. La cintura è costituita da materiale robusto e resistente che ha anche qualità di antiscivolo per garantire una maggiore presa sugli abiti. Regolabile grazie alle fibbie e ai ganci in dotazione può essere adattata a qualsiasi tipo di carrozzina manuale o elettronica. Inoltre le fibbie anteriori di bloccaggio sono coperte da una protezione imbottita che le rende sicure e confortevoli.



Taglia	A	B	C
XS	5 cm	17,5 cm	4 cm
S	7 cm	17,5 cm	5 cm
M	7,5 cm	22 cm	5,5 cm
L	8 cm	28 cm	5,5 cm
XL	9,5 cm	33 cm	6 cm

X	Taglia
X < 18 cm	XS
17 < X < 22 cm	S
20 < X < 26 cm	M
25 < X < 35 cm	L
34 cm < X	XL

Riconducibili per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

18.09.39.163 Cintura pelvica

*a discrezione del medico specialista

Cintura pelvica a singola regolazione



Codice articolo	Taglia
ALLMPESIN XS	XS
ALLMPESIN S	S
ALLMPESIN M	M
ALLMPESIN L	L
ALLMPESIN XL	XL

Cintura a singola regolazione, il sistema di chiusura con fibbia protetta da imbottitura e non direttamente "a vista" dell'utente, fornisce maggior sicurezza.

Cintura pelvica a 4 punti con doppia regolazione



Codice articolo	Taglia
ALLMPE4DOP XS	XS
ALLMPE4DOP S	S
ALLMPE4DOP M	M
ALLMPE4DOP L	L

La cintura a quattro punti presenta un maggior range di regolazioni grazie a 2 ganci anteriori regolabili e una maggior tenuta con i quattro punti fissaggio.

Cintura pelvica a singola regolazione con bottone centrale



Codice articolo	Taglia
ALLMPESINCENTRALE XS	XS
ALLMPESINCENTRALE S	S
ALLMPESINCENTRALE M	M
ALLMPESINCENTRALE L	L
ALLMPESINCENTRALE XL	XL

Cintura a singola regolazione, grazie al bottone (push) centrale consente una chiusura veloce e sicura, per un rapido aggancio e sgancio delle due sezioni della cintura.

Cintura pelvica per doccia



Cintura a singola regolazione con sistema di chiusura con fibbia, realizzata in materiale impermeabile, ideata per l'utilizzo su sedie da doccia.



Codice articolo	Taglia	A	B	C	Z
ALLMPECINDO S	S	25 cm	9 cm	50 cm	18 < Z < 27 cm
ALLMPECINDO M	M	40 cm	10 cm	50 cm	25 < Z < 37 cm
ALLMPECINDO L	L	50 cm	11 cm	50 cm	33 < Z < 46 cm

Cintura pelvica PIN LOCK con doppia regolazione



Il bottone Pin Lock previene lo sgancio da parte di utenti che non accettano la cintura. Ad opera di soggetti con disturbi comportamentali: può essere aperta solo con un oggetto dalla punta sottile.

Codice articolo	Taglia
ALLMPEPIN XS	XS
ALLMPEPIN S	S
ALLMPEPIN M	M
ALLMPEPIN L	L

Cintura addominale con Pin Lock



↗ 155 cm
↕ 5 cm

Realizzata in materiale molto resistente (trama di fili polimerici), è dotata di fibbie in plastica con angoli smussati e regolazione della lunghezza. Il pulsante Pin Lock consente di prevenire le aperture indesiderate della cintura, infatti non è impossibile sganciarla con l'uso delle dita.

Codice articolo	Descrizione
RICINTAD PIN	Cintura addominale con pulsante di sgancio Pin Lock

Cintura ferma caviglie



Cintura di sicurezza ferma caviglie con chiusura regolabile in velcro per garantire ad utenti in carrozzina un **posizionamento corretto** degli arti inferiori.

Le cinghie di regolazione vanno montate sulla pedana della carrozzina, sono morbide consentendo di adattare l'ausilio alla curvatura della caviglia.

Il montaggio è semplice e avviene tramite strumenti di fissaggio forniti nella confezione. La cintura ferma caviglie presenta bordi in neoprene ed è costituita da materiale impermeabile e repellente alla polvere. Permette di tenere la giusta **postura dei piedi** cioè paralleli alla seduta così da garantire una distribuzione della pressione e una **maggiore stabilità del bacino**, consentendo inoltre una **corretta postura del tronco**.

La cintura ferma caviglie è fornita in coppia.



Taglia	A	B	C	D	E	F	G
S	11 cm	7,5 cm	6 cm	5,5 cm	11 cm	21 cm	21 cm
M	14 cm	9,5 cm	6,5 cm	6 cm	14 cm	26 cm	26 cm
L	17 cm	11 cm	6,5 cm	6 cm	17 cm	26 cm	26 cm

O	Taglia
16,5 < O < 22 cm	S
21 < O < 26 cm	M
20 < O cm	L

Codice articolo	Taglia
ALLMFERCAV S	S
ALLMFERCAV M	M
ALLMFERCAV L	L

Cintura divaricatrice



Cintura divaricatrice che, posizionata nella zona mediale della coscia, fornisce un'ottima **resistenza alla rotazione** ed all'inclinazione del bacino di utenti in carrozzina. Il sistema di posizionamento in abduzione è dotato di bordi rifiniti in **neoprene**, costituito da **materiale impermeabile, antiscivolo e repellente alla polvere**. Le cinghie della cintura sono regolabili in funzione delle esigenze dell'utente. Il **massimo comfort** è inoltre garantito dalla **imbottitura** della parte collocata nel sottocoscia e delle due fasce di contenimento.

Taglia	A	B	C	D
S	21,5 cm	18 cm	9 cm	19 cm
M	24 cm	21 cm	11 cm	24 cm
L	27 cm	24 cm	13 cm	30 cm

H	Taglia
14 < C < 19 cm	S
19 < C < 24 cm	M
24 cm < C	L

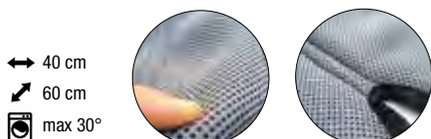
Codice articolo	Taglia
ALLMDIVAR S	S
ALLMDIVAR M	M
ALLMDIVAR L	L

Cintura divaricatrice AllmoBILITY



Questa cintura, posizionata nella zona mediale della coscia, permette di **contenere le rotazioni** e lo **scivolamento del bacino** di utenti in carrozzina. Imbottitura per garantire il **massimo comfort**, la cintura è dotata di **cinghie regolabili** in funzione delle esigenze dell'utente.

Realizzata in materiale morbido e traspirante, presenta bordi rifiniti. **Facilmente e velocemente** fissabile su qualsiasi modello in carrozzina.



Codice articolo	Descrizione
RICINTDIV	Cintura divaricatrice AllmoBILITY

Cintura pelvica PELVI LOC

Cintura pelvica ottimale per sport quali basket, tennis o wheelchair hockey. Usata con profitto anche in sistemi di postura complessi per posizionare in maniera corretta il bacino. Lo speciale sistema di chiusura consente di mettere in tensione senza il minimo sforzo e grazie al sistema di sgancio rapido è possibile allentare e sganciare la cintura con la massima velocità. Disponibile in tre misure: Small, Medium, Large da scegliere in relazione alle dimensioni del bacino dell'utente.

N.B. Data l'alta tensione che la cintura è in grado di provocare è indispensabile che l'utilizzo di Pelvi Loc su sistemi di postura complessi venga valutata da un tecnico ed un terapeuta.



Codice articolo	Descrizione
ALL PEL S	Cintura pelvica PELVI LOC Small (bacino 20-32 cm)
ALL PEL M	Cintura pelvica PELVI LOC Medium (bacino 34-36 cm)
ALL PEL L	Cintura pelvica PELVI LOC Large (bacino 36-46 cm)

Riconducibili per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

18.09.39.163 Cintura pelvica

*a discrezione del medico specialista

Cintura addominale



Cintura addominale con clip ad aggancio/sgancio in acciaio, fibbia in plastica con angoli smussati, stabilizza utenti in carrozzina. La cintura è costituita da una trama di fili polimerici come le cinture di sicurezza auto ed è regolabile in lunghezza.

Codice articolo	Descrizione
RICNT 1	Cintura addominale

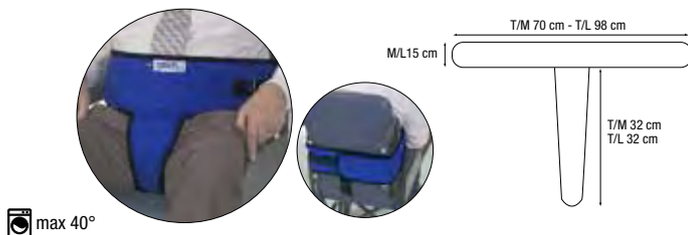
Cintura addominale semplice



Cintura addominale da sedia o carrozzina, fissata posteriormente attraverso fibbia. Regolabile in lunghezza in base alle dimensioni dell'utente, ha funzioni di contenimento ed antiscivolamento.

Codice articolo	Descrizione	min-max
ALLM PGAD L	Cintura addominale semplice attacco con fibbia	61-210 cm

Cintura addominale/perineale con chiusura in velcro



La cintura addominale/perineale regolabile realizzata per stabilizzare la seduta di utenti affetti da debolezza e scarso equilibrio consentendo allo stesso tempo libertà di movimento al busto e alla parte superiore del corpo. La fascia perineale infatti sostiene l'utente evitandone la caduta.

Codice articolo	Descrizione	min-max
ALLM PGADPER M	Cintura addominale/perineale con velcro misura M	90-165 cm
ALLM PGADPER L	Cintura addominale/perineale con velcro misura L	115-200 cm

Telo di posizionamento monodirezionale con cinghie



Agevola il corretto posizionamento e il mantenimento della postura grazie alle bande rosse ad elevato grip sulla superficie interna che limitano lo scivolamento in avanti ed il disallineamento dei segmenti corporei. Permette la movimentazione in un'unica direzione. Le cinghie consentono la presa dell'assistente e di allacciare il telo alla carrozzina o ad una sedia.

Codice articolo	Descrizione
TR ONEWAY130X45	Telo di posizionamento monodirezionale con cinghie 45x130 cm

Imbottiture protettive

Imbottiture realizzate in gomma piuma rivestita da una cover morbida in velcro femmina: proteggono dalle lesioni il corpo e gli arti degli utenti dai tubi di una carrozzina o di un passeggino. Realizzate in due differenti misure. Il fissaggio è semplice ed immediato: le imbottiture sono fornite in coppia e con una fascetta in velcro maschio ritagliabile della lunghezza di 60 cm ed alta 2,5 cm.



Codice articolo	Descrizione
ALLIMBOTT MIN	Coppia di imbottiture protettive 10x20 cm e fascetta da 60 cm



Codice articolo	Descrizione
ALLIMBOTT GRA	Coppia di imbottiture protettive 20x30 cm e fascetta da 60 cm

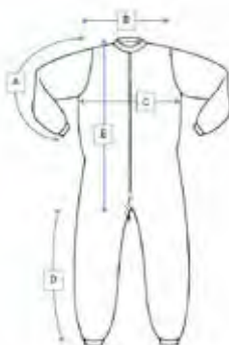
Pigiama anti-caduta e uscita da letto BODYFIX

Il pigiama anticaduta BODYFIX è un ausilio di contenimento per pazienti con mobilità limitata e disturbi cognitivi lievi. Previene la caduta dell'utente e la manipolazione da parte dello stesso, degli ausili medici come tubi o cateteri. Il sistema è applicabile al materasso tramite quattro angoli elastici, adattabile ad un letto singolo. Grazie al suo speciale design, BODYFIX trattiene l'utente ma permette allo stesso tempo di effettuare con facilità cambiamenti di postura e di sedersi in comodità. Vi sono inoltre due aperture laterali in velcro per permettere il passaggio di tubi e altri ausili. Zip di chiusura rinforzata. BODYFIX non è un sistema di immobilizzazione, quindi non è adatto all'utilizzo per pazienti agitati o aggressivi.



Codice articolo	Descrizione	← spalle	← busto	↗ maniche	↕ busto
ALLM BODYFIX	Pigiama anti-caduta BODYFIX	41 cm	67 cm	25 cm	56 cm

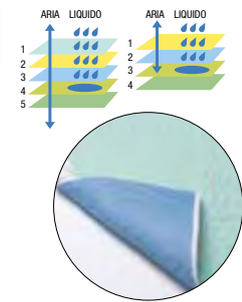
Pigiama di contenimento BODYSYSTEM



Il pigiama di contenimento e anti-manipolazione BODYSYSTEM è stato pensato per evitare al paziente incontinente che si trovi in uno stato disorientato o con disturbi cognitivi, di raggiungere e/o manipolare il pannolino. Il cambio del pannolino da parte dell'assistente è agevolato perché le operazioni igieniche sono effettuate senza dover sfilare completamente il pigiama. Protegge la cute del paziente, prevenendo eventuali graffi autoinflitti. Configurato in un unico pezzo con cerniera sulla schiena per impedirne l'accesso al paziente, zip posizionate anche all'altezza delle gambe. Disponibile in 4 taglie con maniche e gambe lunghe.

Codice articolo	A maniche	B spalle	C largh. busto	D gambe	E lungh. busto
ALLM PIG S	57 cm	39 cm	52 cm	70 cm	84 cm
ALLM PIG M	59 cm	41 cm	53 cm	70 cm	87 cm
ALLM PIG L	61 cm	43 cm	55 cm	70 cm	90 cm
ALLM PIG XL	64 cm	45 cm	58 cm	70 cm	93 cm

Traverse ultra assorbenti MEDICOVER



Le traverse ultra assorbenti MEDICOVER sono dispositivi altamente permeabili per utenti affetti da incontinenza, ideate per proteggere al meglio materassi e indumenti. Gli strati di tessuto ad alto assorbimento le rendono particolarmente confortevoli perchè in grado di trattenere i liquidi, mantenendo asciutto lo strato direttamente a contatto con l'utente. Le due pratiche ali, vanno posizionate sotto il materasso in maniera da limitare gli spostamenti della traversa. Le MEDICOVER sono traspiranti e riutilizzabili, lavabili in lavatrice fino a 90° (per un massimo di 150 lavaggi). Disponibile in due modelli da 4 e 5 strati con ali.

Codice articolo	Descrizione
ALLM MEDICOVER	Traversa MEDICOVER 5 strati con ali 70x90 cm
ALLM MEDECOV4	Traversa MEDICOVER 4 strati con ali 70x90 cm

Protezioni impermeabili per materassi e cuscini

Queste federe sono realizzate con materiali impermeabili per proteggere completamente il materasso ed il cuscino di persone allettate con problemi di incontinenza. Il tessuto tecnico ha proprietà anti-batteriche e rende le cover traspiranti, ignifughe ed idonee a mantenere asciutto il letto evitando l'assorbimento di liquidi. Chiusura realizzata con zip, senza lattice

Cover impermeabile per materasso con zip



Norme rispettate dalle cover:
- antibatterica fungicida ISO 846:1997
- ignifughe CRIB5 BS 7175:1989 sez. 3
M-1: UNI 23.727-90 1R
UNI EN ISO 12952:1 998 sez. 1-2-3-4

Cover impermeabile per cuscino con zip



Codice articolo	Descrizione
ALLM MATCVIMP	Cover impermeabile per materasso c/zip 190x90x15 cm

Codice articolo	Descrizione
ALLM CUSCVIMP	Cover impermeabile per cuscino c/zip 80x43 cm

Cintura da letto

- ↗ cintura 118 cm
- ⊖ minimo utilizzo 80 cm
- ⊕ massimo utilizzo 105 cm
- 📐 max 40°



Cintura che garantisce la sicurezza di utenti prevenendo cadute da letto, evitando movimenti all'interno e favorendo il mantenimento di una particolare posizione. Sezione con chiusura in velcro più fibbia e gancio in acciaio per l'utente e per l'ancoraggio al letto con fibbia e ganci in acciaio.

Codice articolo	Descrizione
ALLM PGCINTLET	Cintura da letto

Sistema di posizionamento di sicurezza SALVAFIX

La gamma SALVAFIX è una linea di fasce professionali di posizionamento a letto, che garantiscono il contenimento di utenti con deficit cognitivi o motori, in maniera sicura e versatile.

Tutti i prodotti sono realizzati con materiali ad alta resistenza, con un design funzionale e confortevole: forniscono un alto livello di sicurezza sia al paziente che al suo assistente. Le cinture sono dotate di lucchetti di serraggio magnetico con resistenza fino a 150 kg da inserire all'interno degli appositi occhielli, e di una chiave ad alta potenza magnetica per sbloccare velocemente i lucchetti. Gli occhielli, creati con cucitura antistrappo, sono rivestiti in acciaio inossidabile e sono altamente resistenti a strappi e umidità. Le fasce laterali sono cucite, per una maggiore stabilità dell'ausilio, le cinture sono rinforzate sulle aree di massimo sforzo. I bordi sono imbottiti e rinforzati. Il sistema SALVAFIX è composto da diverse fasce contenitive, utilizzabili singolarmente.



Cintura addominale con perineale SALVAFIX

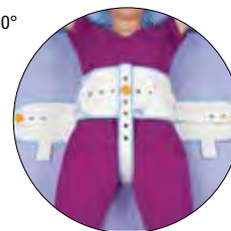
Cintura per il controllo dei cambiamenti posturali del paziente. Può essere facilmente installata anche in presenza del paziente nel letto. La parte inferiore - con bande di sganciamento - deve essere fissata al telaio del letto o della barella; la parte superiore va posizionata attorno alla vita e fissata con l'apposito lucchetto magnetico (2 pezzi nella misura L). Le bande laterali con cucitura, sono destinate al controllo e alla tenuta dei movimenti laterali e trattengono il paziente dal girare a sinistra o a destra. Sono dotate di più occhielli in maniera da gestire al meglio il contenimento terapeutico. La fascia perineale previene lo scivolamento dell'utente verso il basso e il rischio di soffocamento.

Contenuto della confezione:

- 1 cintura con 2 fasce laterali cucite e 1 perineale
- 3 lucchetti (4 per la misura L)
- 1 chiave magnetica

Codice articolo	Descrizione	↗ totale	↔ cinturino
ALLM SVFADPER M	Cintura addominale mis. M con perineale SALVAFIX	68 - 108 cm	18 cm
ALLM SVFADPER L	Cintura addominale mis. L con perineale SALVAFIX	95 - 135 cm	18 cm

- 📐 max 90°



Cinturini ferma-polsi SALVAFIX

I cinturini di contenimento SALVAFIX consentono di immobilizzare le mani del paziente. Il comodo rivestimento imbottito soft-touch elimina eventuali lesioni tipicamente causate da pressione o abrasione dai tradizionali sistemi di tenuta. Il rivestimento interno in velcro, impedisce lo slittamento delle parti sovrapposte.

Contenuto della confezione:

- 2 fasce ferma-polsi con cuciture
- 4 lucchetti
- 1 chiave magnetica

Codice articolo	↗ totale	↔ cinturino
ALLM SVFPOLSI	14 - 25 cm	8 cm



Cinturini ferma-caviglie SALVAFIX

I cinturini ferma-caviglia SALVAFIX standard consentono di immobilizzare i piedi del paziente. Il comodo rivestimento morbido imbottito elimina il rischio di lesioni o abrasioni causati da tiraggio o pressioni. Il rivestimento in velcro fa aderire le parti sovrapposte, impedendone lo slittamento.

Contenuto della confezione:

- 2 fasce ferma-caviglie con cuciture
- 4 lucchetti
- 1 chiave magnetica

Codice articolo	↗ totale	↔ cinturino
ALLM SVFCVAI	18 - 28 cm	8 cm



Lucchetto di chiusura con magnete

Codice articolo	Descrizione
ALLM SVF LUCM	Coppia di lucchetti per chiusura con magnete



2 pz

Chiave magnetica

Codice articolo	Descrizione
ALLM SVF KIAM	Coppia di chiavi magnetiche di sgancio



2 pz

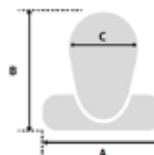
Fasce ferma braccio con chiusura in velcro

- 📐 max 40°



Guanto protettivo da letto

- 📐 max 40°



Le fasce consentono di immobilizzare le braccia di un paziente allettato, attraverso un contenimento confortevole e sicuro. La composizione, prevalentemente in poliestere ipoallergenico e traspirante, previene l'eccessiva pressione sui polsi (e conseguenti abrasioni). La chiusura è realizzata in velcro, le fasce vengono allacciate al telaio del letto attraverso l'apposita cinghia.

Codice articolo	Descrizione	↗ cinghia	↗ cinturino	↔ cinturino
ALLM FERMBRAC M	Fasce ferma braccio con chiusura in velcro M - 2 pz	102 cm	29 cm	8 cm
ALLM FERMBRAC L	Fasce ferma braccio con chiusura in velcro L - 2 pz	105 cm	33,5 cm	8 cm

Guanto imbottito in morbida schiuma dotato di chiusura in velcro con laccetto regolabile e della sezione superiore traspirante. Soluzione indicata per utenti con deficit cognitivi e/o motori per evitare lesioni personali o danni ad apparecchiature mediche.

Disponibile in due misure.

Codice articolo	Descrizione	A	B	C
ALLM PROTMAN M	Guanto protettivo da letto M - 2 pz	28 cm	29 cm	16 cm
ALLM PROTMAN L	Guanto protettivo da letto L - 2 pz	31 cm	32 cm	19 cm



Prevenzione antidecubito

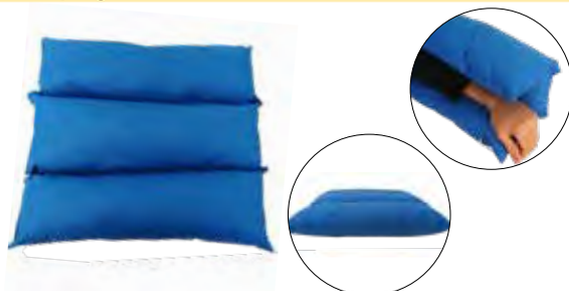
Il corretto posizionamento con un'adeguata distribuzione dei carichi è fondamentale per prevenire l'insorgere di piaghe da decubito o altri effetti indesiderati conseguenti al mantenimento protratto nel tempo di posizioni statiche, sia a letto che seduti.

Alcuni ausili o l'utilizzo combinato di diversi di essi permettono di ovviare a questi problemi.



Cuscino pieghevole

↔ 45 cm
↗ 45 cm
10 cm
380 g
max 30°



In materiale viscoelastico per la prevenzione di piaghe da decubito. Il particolare design consente di piegarlo, in diversi punti, assumendo la forma più adatta per le esigenze dell'utente ed alleviando i carichi su gomiti, sui talloni, malleoli, segmenti corporei di piccole dimensioni e prominenti.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA CUSPIEG	Cuscino pieghevole in materiale viscoelastico

Cuscino a "S"

↗ 170 cm
∅ 35 cm



Previene le pressioni eccessive principalmente sui trocanteri. Utile per le posizioni sul fianco a 30°.

La grande superficie di contatto allevia il carico su diversi segmenti corporei. Cover traspirante ed impermeabile. Interno in microsfere di polistirolo per un adeguato mix di stabilità e confort.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA CUSCS	Cuscino a "S" in microsfere di polistirolo

Cuscino "a mezzaluna"

↗ 100 cm
∅ 20 cm



Utilizzato principalmente per alleviare i carichi nelle zone del trocantere, dei gomiti, dei talloni e malleoli e nella zona sacrale e ischiatica.

Cover traspirante ed impermeabile. Interno in microsfere di polistirolo per un adeguato mix di stabilità e confort.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA MEZLUN	Cuscino "a mezzaluna" in microsfere di polistirolo

Cuscino semicircolare

↗ 50 cm
∅ 14 cm



Indicato per la parte superiore del corpo ovvero per la zona intorno al capo e alla testa. Cover traspirante ed impermeabile.

Interno in materiale viscoelastico per un'adeguata prevenzione.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA CUSEMICIR	Cuscino semicircolare in materiale viscoelastico

Cuscino "a tubo"

↗ 70 cm
∅ 15 cm



Allevia i carichi nelle zone del trocantere, dei gomiti, dei talloni e malleoli e nella zona sacrale e ischiatica. Cover traspirante ed impermeabile. Interno in materiale viscoelastico per un'adeguata prevenzione.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA CUSTUB	Cuscino "a tubo" in materiale viscoelastico

Cuscino rettangolare universale

↗ 53 cm
↔ 35 cm



Per alleviare i carichi nelle zone del trocantere, dei gomiti, dei talloni, malleoli e nella zona sacrale e ischiatica. Cover traspirante ed impermeabile. Interno in materiale viscoelastico per un'adeguata prevenzione.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA CUSRET	Cuscino rettangolare in materiale viscoelastico

Cuscino anatomico antidecubito per tallone e caviglia

- ↔ 23 cm
- ↗ 50 cm
- ↕ interna 11 cm
- ↗ interna 45 cm  85 kg/m³
- ↕ interna 2 cm  1,14 kg
- foro 10 cm  max 40°



La forma anatomica del cuscino consente un ottimo posizionamento della gamba di utenti allettati attraverso lo scarico del tallone e della caviglia grazie alla presenza del foro centrale.

La composizione in schiuma visco-elastica in memory-foam aumenta il confort, protegge la pelle riducendo il rischio di ulcere da pressione. Ha due fasce con chiusura in velcro. È completamente sfoderabile per il lavaggio.

Codice articolo	Descrizione
ALLPA ANTDECTAL	Cuscino anatomico antidecubito per tallone e caviglia

Imbottitura protettiva per sponda letto

Materassino per la protezione dell'utente dalle lesioni contro la sponda del letto. L'imbottitura è morbida ed impedisce all'utente di posizionare le braccia tra le barre della sponda. Per un rapido fissaggio e smontaggio è dotata di quattro cinghie con fibbia regolabile. Disponibile in due misure dalla diversa lunghezza.

- ↕ 34 cm
- ↗ 3 cm
-  max 90°
- Misura 1
- ↗ 140 cm
- Misura 2
- ↗ 190 cm



Codice articolo	Descrizione
ALLM IMBSPOND140	Imbottitura protettiva per sponda letto 140x34 cm
ALLM IMBSPOND190	Imbottitura protettiva per sponda letto 190x34 cm

Imbottitura protettiva EASY per sponda letto

Imbottitura protettiva per sponde letto, ignifuga ed autoportante. Il rivestimento è antibatterico e antimicotico. EASY è realizzata in spugna morbida per impedire all'utente di posizionare le braccia tra le barre della sponda ed escludere lesioni da scontro con la stessa. Il fissaggio è estremamente rapido e semplice, grazie al particolare design l'imbottitura è montata ad incastro (non serve quindi chiudere i cinturini). La cover è sfoderabile e lavabile. Disponibile in due modelli secondo la lunghezza del parasponda.



- Misura 1
- ↗ 130 cm
- Misura 2
- ↗ 180 cm
- ↕ (altezza) 40 cm
- ↕ (spessore) 3,5 cm
-  max 30°
-  Ignifuga



Codice articolo	Descrizione
ALLM EASYMB 130	Imbottitura protettiva ignifuga per sponda letto EASY 130 cm
ALLM EASYMB 180	Imbottitura protettiva ignifuga per sponda letto EASY 180 cm

Cuscini di sicurezza e posizionamento a letto con copri-materasso antiscivolo

Sistema di posizionamento a letto, composto da due morbidi cuscini di sicurezza ed un copri-materasso con fissaggio tramite cinture regolabili. I cuscini laterali, imbottiti in schiuma impermeabile ad alta densità, vengono posizionati sul lenzuolo tramite fasce in velcro molto resistente per contenere gli spostamenti notturni dell'utente.

Ausilio ideato per utenti allettati, anziani oppure bambini per prevenire le cadute da letto, indispensabile laddove non è possibile il montaggio di spondine laterali. Utilizzabile su tutti i letti singoli di larghezza compresa tra gli 80 ed i 90 cm.

I rivestimenti sono realizzati in materiale di qualità, traspirante e lavabile, l'imbottitura dei cuscini assicura il massimo comfort per l'utilizzatore.

- cuscini
- ↗ 900 mm
- ↔ 200 mm
- ↕ 200 mm
- lenzuolo
- ↗ 900 mm
- ↔ 900 mm
- ↕ 1 mm
- 



Codice articolo	Descrizione
VQ CUSPOLET	Cuscini di sicurezza posizionamento a letto c/copri-materasso antiscivolo

Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto



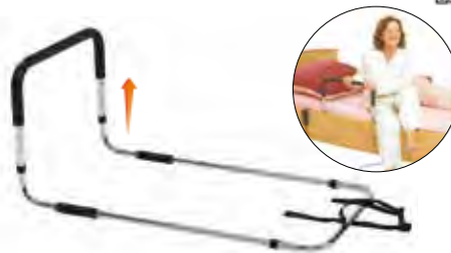
- ↕ 66 - 86 - 106 cm
- ↕ totale 58,4 cm
- ↕ ribaltabile 48 cm
- ↗ staffa 41,5 cm
- ↔ staffa 60 cm
- 📦 6,8 kg
- max 136 kg



Ausilio per letto



- ↗ maniglia 51 cm
- ↕ maniglia 42 - 53 cm
- ↗ staffa 88 cm
- 📦 2,6 kg
- max 100 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ SPONDLET	Supporto sponda telescopica per alzarsi da letto

Codice articolo	Descrizione
VQ FRILETT	Ausilio per il sollevamento, seduta a letto

Supporti regolabili per sollevarsi e sedersi a letto, facilmente montabili senza attrezzi da lavoro. L'installazione alla rete del letto avviene in pochi minuti tramite la cinghia regolabile che consente l'uso su letti singoli o matrimoniali.

Supporto per alzarsi portatile



- ↗ 48,2 cm
- ↕ 55,8 cm
- ↗ staffa 42 cm
- ↔ staffa 43 cm
- 📦 5,4 kg
- max 158 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ SUPALZPORT	Supporto per alzarsi portatile

Barriera contenitiva e per trasferimenti a letto



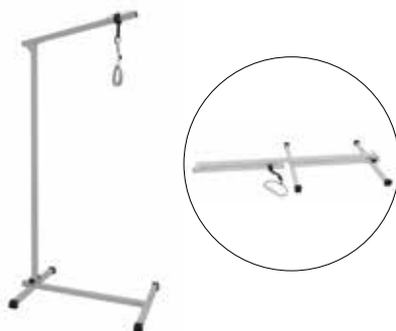
- ↗ barriera 48,3 cm
- ↗ braccio 38,3 cm
- ↗ staffa fissaggio 48,3 cm
- ↕ totale 83 - 104 cm
- ↕ braccio 56,5 - 84,5 cm
- 📦 4,8 kg
- max 136 kg



Codice articolo	Descrizione
TR BARRLETT	Barriera contenitiva e per trasferimenti a letto

Supporto per alzarsi da letto con maniglia

- ↕ 170 cm
- ↔ maniglia 22 cm
- ↕ cinghia maniglia 20 - 50 cm
- ↗ base appoggio 44 cm
- ↔ base appoggio 72 cm
- 📦 13 kg
- max 100 kg



Codice articolo	Descrizione
TR SUPPALZLET	Supporto per alzarsi da letto con maniglia

Maniglie per alzarsi da letto

Maniglia STANDARD

- ↔ impugnatura 30,4 cm
- ↕ impugnatura 15,5 cm
- ↕ cinghia maniglia 33 - 55 cm
- max 75 Kg



Maniglia EVOLUTION

- ↕ 16,2 cm
- ↕ 33 - 63 cm
- max 75 kg



Codice articolo
VQ MANALZLET

Codice articolo
VQ MANIEVOL

Tavolino servitore FRANCESINO

- ↔ 80 cm
- ↗ 40 cm
- ↕ min-max 61 - 94 cm
- ↙ 0 - 90°
- ↔ base 57 x 44 cm
- 📦 9 kg
- max 10 kg
- colore LEGNO CHIARO



Codice articolo	Descrizione
VQ TAVFRANCES	Tavolino servitore FRANCESINO

Sacchetti igienici super-assorbenti

NOVITÀ
2024



Questa linea di prodotti super-assorbenti semplifica l'assistenza di pazienti non autonomi ed alettati, limitando il rischio di infezione in ospedali, RSA o in casa. Sacchetti igienici ed inodore, in confezioni da 20 unità, dotati di un tampone (21x15 cm) alveol-Technology® con elevate capacità di assorbimento (fino a 600 ml) di urina, escrementi, vomito e liquidi biologici. I sacchetti monouso, dermatologicamente testati ed ipoallergenici, sono dotati di laccetto per posizionamento, la chiusura e lo smaltimento come rifiuto indifferenziato. Dispositivo medico, disponibile in tre differenti modelli.

Sacchetti per padella

- ↔ 590 mm
- ↑↓ 400 mm
- ☐ 600 ml
- 20 pz



Sacchetti per urine

- ↔ 200 mm
- ↑↓ 400 mm
- ☐ 600 ml
- 20 pz



Sacchetti per comoda WC

- ↔ 510 mm
- ↑↓ 390 mm
- ☐ 600 ml
- 20 pz



Codice articolo	Descrizione
ALL ABSPAFEC	Sacchetti per padella

Codice articolo	Descrizione
ALL ABSORINT	Sacchetti per urine

Codice articolo	Descrizione
ALL ABSCOMOD	Sacchetti per comoda WC

Portapappagallo a letto

- ↔ 155 mm
- ↗ 22 mm
- 📦 320 g



Pappagalli

UOMO

- ↗ 310 mm
- ☐ 1000 ml
- ⊘ foro 54 mm
- 📦 102 g



DONNA

- ↗ 340 mm
- ☐ 1000 ml
- ↔ foro 100 mm/60 mm
- 📦 90 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PORTAPAPP	Portapappagallo a letto

Codice articolo	Descrizione
VQ PAPPUOM	Contenitore per urina - pappagallo uomo
VQ PAPPDON	Contenitore per urina - pappagallo donna

Portapappagallo Large 2.0

- ↔ 150 mm
- ↗ 140 mm
- ↑↓ 220 mm
- 📦 325 g



Pappagallo 2.0

UOMO

- ↔ 140 mm
- ↗ 300 mm
- ↑↓ 150 mm
- ☐ 1700 ml
- ⊘ foro 45 mm



DONNA

- ↔ 140 mm
- ↗ 350 mm
- ↑↓ 150 mm
- ☐ 1700 ml
- ⊘ foro 50 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ POPAXL	Portapappagallo Large 2.0

Codice articolo	Descrizione
VQ CONTUM	Pappagallo uomo 2.0 con anti-reflusso
VQ CONTUW	Pappagallo donna 2.0 con anti-reflusso

Padella raccolta feci con coperchio

- ↗ 530 mm
- ↗ manico 107 mm
- ↔ 280 mm
- 80 mm
- ⊘ 225 mm
- 📦 390 g



Mini bidet portatile

- ↔ 37 cm
- ↗ 41 cm
- ↑↓ 12 cm
- 📦 395 g



Codice articolo	Descrizione
VQ PADEFECOP	Padella per raccolta feci con coperchio

Codice articolo	Descrizione
BA BIPOSH	Mini bidet portatile

Lavatoio gonfiabile con borsa doccia

NOVITÀ
2024

- ⊘ 570 mm
- ↑↓ 180 mm
- ↗ borsa 330x500 mm
- ↔ tubo 590 mm
- ☐ 6 l



Lavatoio per capelli rigido

- ↔ 430 mm
- ↗ 120 - 320 mm
- ☐ 50 mm



Codice articolo	Descrizione
VQ FULAVBORS	Lavatoio gonfiabile con borsa doccia

Codice articolo	Descrizione
VQ LAVCAP RIGIDO	Lavatoio per capelli rigido



Telo BAGNOLETTO



BAGNOLETTO consente l'igiene e il lavaggio di un paziente, senza trasferirlo dal letto, è infatti un telo in PVC con bordi laterali irrigiditi che vengono sollevati ed agganciati tra loro, formando un contenitore.

È utilizzabile nel letto dell'assistito, evitando qualsiasi movimentazione del paziente. Migliora le operazioni di cura e igiene, offrendo l'effetto benefico e rigenerante di un bagno completo.

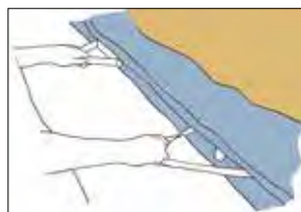
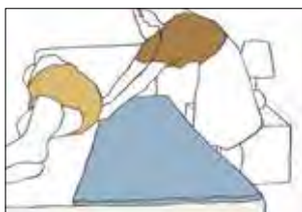
Consente di svolgere l'igiene personale del paziente evitando modifiche di adattamento del bagno.



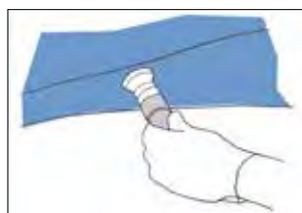
- ↔ 90 cm
- ↗ 201 cm
- ↕ 17,5 cm
- 🌡 min/max -30°C +70°C
- 📦 4,5 kg



Questo ausilio permette l'impiego di acqua corrente rispetto a sistemi surrogati come le "spugnature". È utilizzabile anche in ambienti privi di energia elettrica e di rubinetti, lavabi o accesso all'acqua. Adatto a qualunque tipologia di letto (anche senza sponde) e il suo posizionamento avviene all'incirca come quello del cambio del lenzuolo nel paziente allettato. Le cinghie di presa agevolano questa operazione.



BAGNOLETTO ha poi diversi punti per lo scarico dell'acqua e tubi corrugati dritti o curvi per rendere semplice questa operazione.



Sacca a tracolla per Telo BAGNOLETTO inclusa nella dotazione standard. Utile per trasportare e riporre il telo.

Codice articolo	Descrizione
VQ BLBAGNOLE	Telo BAGNOLETTO 85x190x20 cm

Accessori Telo BAGNOLETTO

Serbatoio a pressione

- ↕ min 62 cm
- ↕ max 82 cm
- ⊘ 20 cm
- 🔗 doccino 210 cm
- 📦 2,4 Kg
- 🌡 min/max 1°C +40°C
- 📦 10 lt



In assenza di un rubinetto o di un lavabo l'acqua può essere apportata tramite un serbatoio portatile a pressione manuale.



Codice articolo	Descrizione
VQ BLSERBAT	Serbatoio a pressione manuale per Bagnoletto

Telino monouso trasparente



- ↔ 150 cm
- ↗ 300 cm
- 10 telini
- 4 punzoni

Negli utilizzi professionali in strutture residenziali, riabilitative è suggerito l'utilizzo di telini monouso per ogni singolo lavaggio. Confezione da 10 telini trasparenti e 4 punzoni da inserire negli appositi fori per il deflusso dell'acqua.

Codice articolo	Descrizione
VQ BLTELINI	Telino monouso per Bagnoletto - 10 pz e 4 punzoni

Borsa doccia portatile

- ↗ borsa 370 mm
- 📦 1 kg
- ↕ borsa 450 mm
- 📦 9,5 lt
- ↗ tubo 2,30 m



Borsa con doccino portatile dalla capacità di 9,5 litri. Utile per il lavaggio di utenti allettati o in carrozzina.

Codice articolo	Descrizione
VQ BORSDOC	Borsa doccia portatile con doccino

Guanti per riposizionamento-trasferimento

- ↔ 20,5 cm
- ↗ 50 cm
- 🕒 max 70°
- 🗑️
- 🗑️
- 2 pz



Dispositivi di supporto per rendere più semplici operazioni come: variare la posizione del paziente allettato, effettuare trasferimenti a letto oppure spostamenti tra superfici differenti. Forniti in coppia e disponibili in taglia unica, i guanti sono realizzati in materiale ad elevato scorrimento che riduce lo sforzo su schiena ed articolazioni superiori dell'assistente.



Codice articolo	Descrizione
ALLM GUATRASF	Guanti per riposizionamento-trasferimento - 2 pz

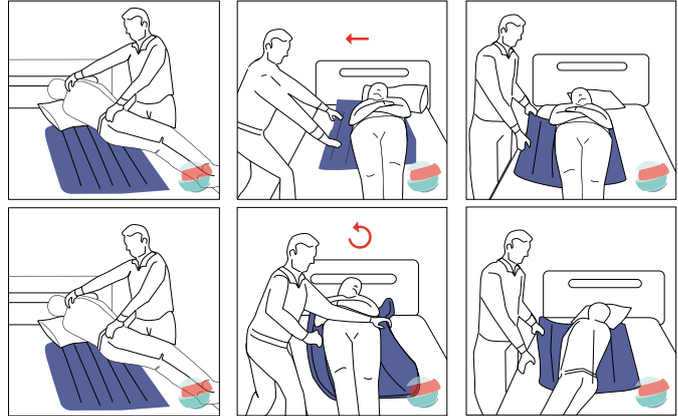
Telo scorrevole di trasferimento

- Small
- ↔ 85 cm
- ↗ 100 cm
- Medium
- ↔ 85 cm
- ↗ 140 cm
- Large
- ↔ 85 cm
- ↗ 190 cm



🕒 max 40°

Codice articolo	Descrizione
TR TLSCORR100	Telo scorrevole di trasferimento 85x100 cm Small
TR TLSCORR140	Telo scorrevole di trasferimento 85x140 cm Medium
TR TLSCORR190	Telo scorrevole di trasferimento 85x190 cm Large



Telini ad alto scorrimento per il posizionamento



- Medium
- ↔ 41 cm
- ↗ 60 cm
- Extralarge
- ↔ 71 cm
- ↗ 200 cm
- Square
- ↔ 71 cm
- ↗ 72 cm
- Large
- ↔ 71 cm
- ↗ 122 cm



🗑️ 150 kg
🕒 max 40°

Codice articolo	Descrizione
TR SUPERSC60	Telino ad alto scorrimento 41x60 cm Medium
TR SUPERSC72	Telino ad alto scorrimento 71x72 cm Square
TR SUPERSC122	Telino ad alto scorrimento 71x122 cm Large
TR SUPERSC200	Telino ad alto scorrimento 71x200 cm Extralarge

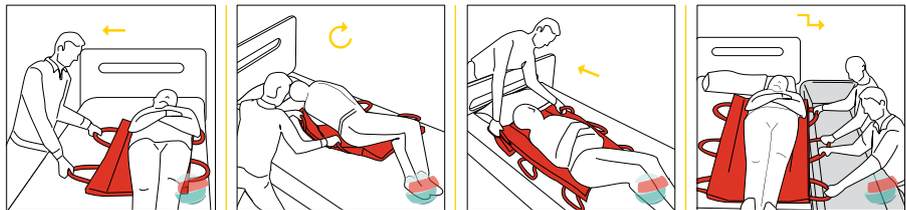


Barella telo per spostamenti

- Standard 1
- ↔ 53 cm
- ↗ 110 cm
- 🗑️ 388 g
- Standard 2
- ↔ 53 cm
- ↗ 150 cm
- 🗑️ 545 g



🗑️ 150 kg
🕒 max 40°



Codice articolo	Descrizione
TR BAREVAC1	Barella telo Standard per spostamenti 53x110 cm
TR BAREVAC2	Barella telo Standard per spostamenti 53x150 cm

Schienale per letto reclinabile

- ↖ da 35° a 90°
- ↔ 65 cm
- ↗ 60 cm
- 📏 da 26 a 57,5 cm
- 🗑️ 2,75 kg



Codice articolo	Descrizione
VQ SCHIENLETT	Schienale per letto reclinabile

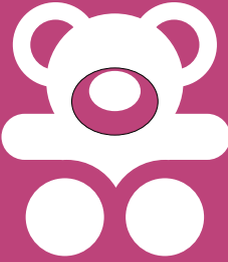
Scaletta per letto in nylon



- ↗ 180 cm
- ↔ 23 cm
- 🗑️ 120 g
- 🗑️ max 120 kg



Codice articolo	Descrizione
ALLM SCALETT	Scaletta in nylon per il sollevamento, seduta a letto



9.
BIMBO
2024



Passeggino per esigenze speciali KUKINI

Passeggino leggero, dotato di un sistema di ammortizzazione posteriore e tre ruote pneumatiche da 16", ideale durante il tempo libero per lunghe passeggiate o per l'utilizzo in ambito sportivo anche su terreni accidentati e/o sconnessi.

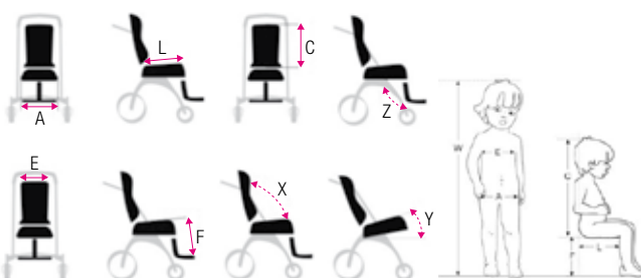
Il telaio in alluminio con elementi riflettenti rende sicuro l'utilizzo e la seduta è estremamente confortevole per il bambino.

La sicurezza del bambino e la corretta posizione seduta sono garantite dalla cintura di sicurezza a 5 punti con chiusura magnetica.



Grazie allo schienale regolabile consente di impostare la posizione ottimale per il bambino durante il trasporto.

Il sistema di sgancio rapido delle ruote insieme alle dimensioni compatte del passeggino ripiegato rendono KUKINI facilmente trasportabile e semplice da riporre in un bagagliaio. Il rivestimento imbottito resistente, impermeabile e confortevole dispone inoltre di una pratica tasca per riporre vari oggetti. Poggiapiedi regolabile in profondità.



KUKINI è dotato di un doppio sistema frenante: sulla ruota anteriore agisce un freno a tamburo azionato con leva posizionata al centro della barra di spinta dell'accompagnatore. Sulle ruote posteriori il passeggino presenta un freno centrale di posizionamento.

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

12.27.03.006	Passeggino riducibile e/o chiudibile
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita

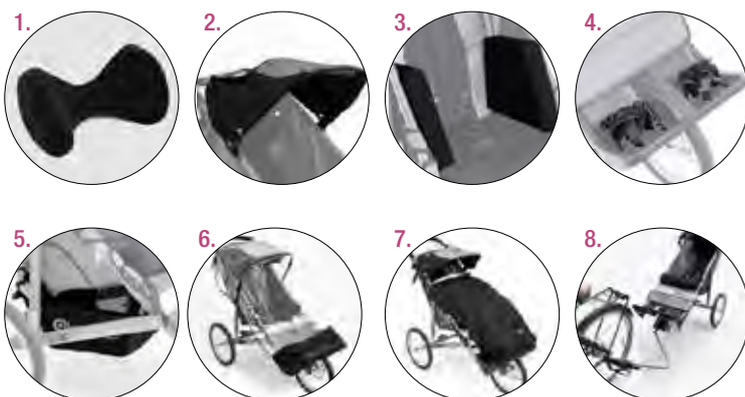
*a discrezione del medico specialista

Misura unica			
↔ aperto/chiuso	67/54 cm	↑↓ F	27-40 cm
↗ aperto/chiuso	124/143 cm - 97 cm	△ Y	20°
↑↓ aperto/chiuso	105/38 cm	△ X	100°-120°
↔ A	37 cm	△ Z	125°
↗ L	37 cm	👤	100-135 cm
↑ C	47-60 cm	👤	14 kg
↔ E	36 cm	👤	40 kg

Codice articolo	Descrizione
PASS KUKINI	Passeggino con tre ruote per esigenze speciali KUKINI

ACCESSORI passeggino KUKINI

È disponibile un ampio range di accessori per adeguare ulteriormente KUKINI alle esigenze del bambino e dell'assistente, come ad esempio con la barra di traino del passeggino alla ruota posteriore di una bicicletta.



Codice articolo	Descrizione
1.	KUK160 Poggiatesta Octagon
2.	KUK405 Cappottina pieghevole
3.	KUK134/137 Riduttori di seduta 6 cm/10 cm
4.	KUK147 Cinghie stabilizzanti piedi a 5 pt
5.	KUK505 Cestino sottoseduta
6.	KUK408 Cover parapigioggia
7.	KUK445 Copertina
8.	KUK630 Barra di traino

Passeggino chiudibile ULISSE™ 2.0

Passeggino per uso quotidiano, semplice da gestire, maneggevole con ottima manovrabilità. ULISSE 2.0 comprende nella dotazione base: un poggiatesta accogliente imbottito con regolazione in altezza e contenimenti laterali, pettorina a 5 punti, schienale reclinabile con un semplice sistema a cremagliera fino alla posizione letto per il riposo del bambino. Dotato di una comoda chiusura che non richiede la rimozione del sedile agevolando il trasporto assieme alle dimensioni compatte e peso contenuto.



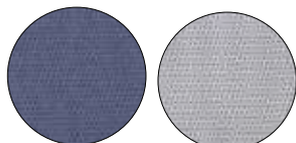
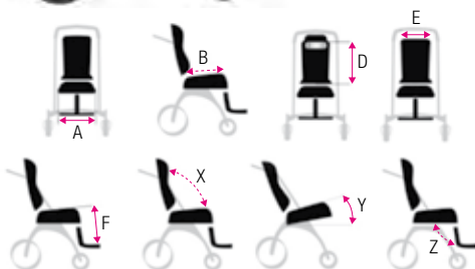
I supporti laterali imbottiti, il poggiatesta, i morbidi rivestimenti del telaio, dello schienale e della seduta garantiscono il comfort per il bambino.

Ulteriori caratteristiche del passeggino:

seduta regolabile in profondità, pedana poggiapiedi (con cinturini e ferma-talloni) elevabile e regolabile in lunghezza.

Ruote posteriori piene da 8" con sistema frenante centrale, azionabile tramite la movimentazione di una semplice leva.

Ruote anteriori piene e piroettanti.



	Misura 1	Misura 1A	Misura 2	Misura 2A	Misura 3
↔ aperto-chiuso	57 cm	57 cm	63 cm	63 cm	69 cm
↗ aperto-chiuso	94-104 cm	110-107 cm	110-107 cm	127-114 cm	127-114 cm
↕ aperto-chiuso	102-40 cm	102-45 cm	102-45 cm	102-50 cm	102-50 cm
↔ A	31 cm	31 cm	37 cm	37 cm	43 cm
↗ B	22-29 cm	29-37 cm	29-37 cm	35-45 cm	35-45 cm
↕ D	40-70 cm	43-80 cm	43-80 cm	51-90 cm	51-90 cm
↔ E	28 cm	28 cm	34 cm	34 cm	40 cm
↕ F	19-25 cm	24-32 cm	24-32 cm	30-40 cm	30-40 cm
△ Y	13°	13°	13°	13°	13°
△ X	90-150°	90-150°	90-150°	90-150°	90-150°
△ Z	90-180°	90-180°	90-180°	90-180°	90-180°
↑↓	80-120 cm	100-150 cm	100-150 cm	130-180 cm	130-180 cm
👤	18,5 kg	19,5 kg	20 kg	22 kg	22 kg
🛒	55 kg	55 kg	75 kg	75 kg	75 kg

Grazie alle ultime novità, il passeggino presenta alcuni accorgimenti per essere ulteriormente confortevole ed accogliente: maggior avvolgenza del poggiatesta, fermatalloni imbottiti (con cinturini regolabili).

ULISSE 2.0 nella dotazione base è munito di ruote posteriori da 12x1/2 piene ed imbottiture laterali di protezione aggiuntive all'altezza delle ginocchia ovvero nella parte anteriore della seduta.

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

12.27.03.006	Passeggino riducibile e/o chiudibile
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121x2	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.130	Cinturini fermapiedi
12.27.03.133	Poggiatesta regolabile in altezza con protezioni parietali
12.27.03.139	Regolazione dell'altezza dello schienale
12.27.03.142	Regolazione della profondità della seduta
12.27.03.136	Cuscino per lordosi (solo per la misura 1).

*a discrezione del medico specialista



Il passeggino chiudibile ULISSE 2.0 è disponibile in 5 differenti misure.

Codice articolo	Descrizione
PASSULISSE 1	Passeggino chiudibile ULISSE misura 1
PASSULISSE 1A	Passeggino chiudibile ULISSE misura 1A
PASSULISSE 2	Passeggino chiudibile ULISSE misura 2
PASSULISSE 2A	Passeggino chiudibile ULISSE misura 2A
PASSULISSE 3	Passeggino chiudibile ULISSE misura 3

ACCESSORI passeggino ULISSE 2.0

L'elenco completo degli accessori è disponibile in scheda d'ordine.



Codice articolo	Descrizione
1. ULI405	Capottina
2. ULI403	Tavolino

Codice articolo	Descrizione
3. ULI128	Cuneo divaricatore
4. ULI013	Barra anteriore

Codice articolo	Descrizione
5. ULI127	Supporti laterali - 2pz
6. ULI505	Cestino sottoseduta

Codice articolo	Descrizione
7. ULI444	Coppia di braccioli
8. ULI408	Cover parapigioggia

Passeggino chiudibile AURORA™

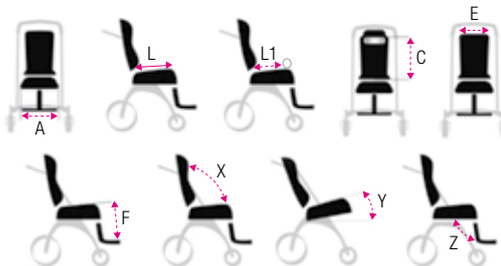


Passeggino leggero, adatto all'uso quotidiano, con un impatto estetico estremamente gradevole, molto completo anche nella versione standard. La scocca può essere regolata sia fronte/strada che fronte/mamma con una semplice operazione.

La base, richiudibile a pacchetto, è completata da quattro ruote piene, che non richiedono manutenzione: le due anteriori con blocco direzionale inseribile facilmente, le posteriori ammortizzate (in posizione City o Comfort). Lo schienale è rapidamente reclinabile fino a creare la posizione letto per il riposo del bambino.



	Misure
↔ aperto-chiuso	67-62 cm
↗ aperto-chiuso	118-95 cm
↕ aperto-chiuso	96-47 cm
↔ A	18 - 28 cm
↗ L	30 cm
↗ L1 al cuneo	11-22 cm
↕ C	43-51 cm
↔ E	18 - 28 cm
↕ F	23 - 26 - 28 cm
△ X	110°-180°
△ Y	0-30°
△ Z	90-180°
peso	25 kg
seduta	5,8 kg
telaio	6,8 kg
totale	12,6 kg



Dotazione base per il passeggino AURORA™:

- ✓ poggiatesta regolabile in altezza, contenimenti laterali per il tronco
- ✓ cuneo divaricatore, cintura a bretellaggio a 5 punti
- ✓ barra anteriore, riduttori di seduta
- ✓ basculamento, schienale reclinabile
- ✓ blocco direzionale ruote anteriori, ruote posteriori ammortizzate
- ✓ pedana regolabile in altezza ed inclinazione con cinturini fermapièdi
- ✓ coprigambe, cappottina parasole, cover parapiovvia, cestino portaoggetti, borsa rimovibile

I contenimenti laterali per il tronco ed i riduttori di seduta sono posizionati con velcro, possono essere eventualmente staccati nel caso in cui il bimbo necessiti di maggior spazio sullo schienale e/o sul sedile. Il tessuto del passeggino AURORA™ è idrorepellente con colorazioni vivaci: effetto jeans-Denim e rosa, le finiture delle imbottiture sono di elevata qualità, completamente rimovibili per il lavaggio.

Il telaio ha un peso di 6,8 kg ed è velocemente separabile dalla seduta, questo consente di trasportare agevolmente il passeggino.



Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale
18.09.18.223	Divaricatore
18.09.18.202	Basculamento
18.09.18.226	Bretellaggio

**a discrezione del medico specialista*

Codice articolo	Descrizione
PASS AURORA	Passeggino chiudibile AURORA™ - colore blu chiaro
PASS AURORA	Passeggino chiudibile AURORA™ - colore rosa

ACCESSORI passeggino AURORA™

Codice articolo	Descrizione
AUR402	Cintura ad H
AUR403	Tavolino con bordo



Passeggino posturale modulare URSUS™ 2.0

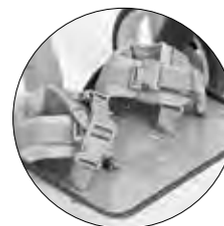


L'innovativo passeggino Ursus 2.0 è idoneo per l'utilizzo sia in ambiente urbano, sia per le attività all'aperto. La struttura in alluminio, leggera e completamente richiudibile consente una grande praticità. I diversi componenti brevettati ne fanno un ausilio innovativo e dalle grandi possibilità di adeguamento e personalizzazione rispetto alle esigenze del bambino e dell'accompagnatore.



Il passeggino Ursus 2.0 è dotato di numerose funzionalità e regolazioni di serie:

- ✓ schienale regolabile in altezza e inclinazione
- ✓ schienale completamente reclinabile in posizione "letto"
- ✓ seduta regolabile in profondità e larghezza
- ✓ poggiatesta regolabile in altezza e larghezza.
- ✓ pedana regolabile in altezza ed inclinazione,
 - ✓ cinturini fermapiedi a 3 punti,
 - ✓ pettorina a 5 punti
- ✓ maniglia di spinta regolabile in altezza ed inclinazione
- ✓ ruote anteriori piroettanti con blocco direzionale
- ✓ ruote posteriori con freni indipendenti



Telaio in alluminio

Telaio in alluminio, leggero e completamente richiudibile, per una comoda gestione.



Seduta invertibile



È possibile invertire la seduta in maniera veloce grazie al sistema ClickClack®. È quindi utilizzabile fronte strada oppure fronte mamma.

Sistema basculante TILT-IQ®

Il sistema brevettato TILT-IQ® permette il basculamento.



Ruote in fibra di vetro e forcella ammortizzata



URSUS 2.0 è dotato di cerchi ruote in fibra di vetro ad altissima durata e di forcelle anteriori ammortizzate per il massimo comfort su superfici sconnesse.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento per il bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore

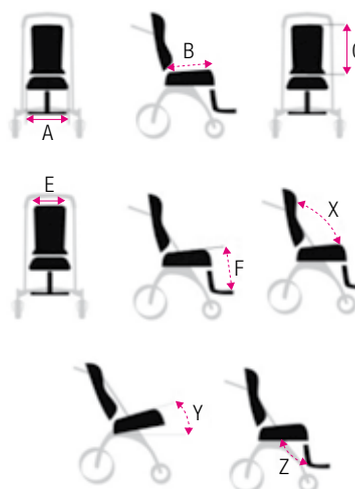
*a discrezione del medico specialista

Il passeggino URSUS 2.0 è disponibile in 2 misure, il rivestimento è imbottito e realizzato in materiale traspirante che garantisce comfort e previene l'eccessiva sudorazione.

Codice articolo	Descrizione
PASS URSUS 2	Passeggino modulare Ursus misura 2
PASS URSUS 3	Passeggino modulare Ursus misura 3

Di seguito sono riportati i dati tecnici del passeggino URSUS 2.0 nelle 2 misure disponibili.

	Misura 2	Misura 3
↔ totale / chiuso	63 / 63 cm	67 / 67 cm
↗ totale / chiuso	90 / 90 cm	90 / 90 cm
↕ totale / chiuso	100 / 48 cm	100 / 53 cm
↔ A	22-30 cm	24-34 cm
↗ B	27-35 cm	34-42 cm
↕ C	49-59 cm	55-67 cm
↔ E	27 cm	32 cm
↕ F	16-40 cm	16-43 cm
△ Y	0-25°	0-30°
△ X	90-180°	90-180°
△ Z	0-90°	0-90°
↕ (Uomo/Donna)	100<130 cm	130<150 cm
📦	21 kg	22,5 kg
📦	35 kg	50 kg



Il passeggino URSUS è fornito di serie con imbottiture di colore **BLU CHIARO/GRIGIO**.

Sono disponibili differenti colorazioni in scheda ordine, ad esempio **ROSSO/GRIGIO**, **BLU SCURO/GRIGIO** oppure completamente **GRIGIO**



ACCESSORI passeggino URSUS™ 2.0



L'elenco completo degli accessori è disponibile in scheda d'ordine.



Codice articolo	Descrizione
1. URS405	Cappottina senza protezioni laterali
2. URS403	Tavolino
3. URS128	Cuneo divaricatore
4. URS505	Cestino sotto-seduta
5. URS127	Spinte laterali
6. URS408	Cover parapoggia
7. URS107	Cintura pelvica

Base da interni con sedile URSUS 2.0

La base da interni, codice **URS607**, combinata al sedile del passeggino URSUS rappresenta un sistema di seduta comodo e funzionale in ambiente domestico.

La base HOME favorisce l'iterazione e semplifica la gestione quotidiana del bimbo. Facilmente regolabile in altezza, è dotata di due impugnature antiscivolo, quattro ruote piroettanti con freno mentre l'ampia struttura assicura la massima stabilità.

La misura del sedile è da specificare in sede d'ordine.

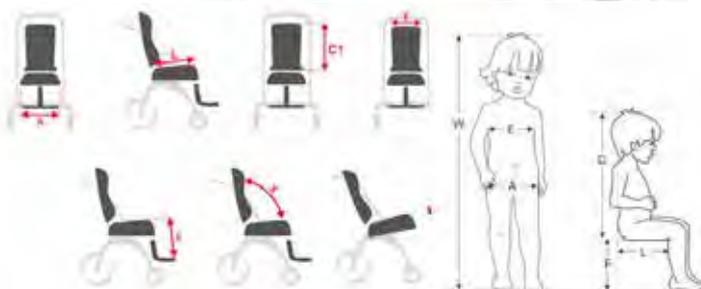


Codice articolo	Descrizione
URS407	Base da interni/HOME con sedile URSUS

Passeggino chiudibile ad ombrello MAMALU™



Passeggino richiudibile ad ombrello, dalla gestione molto semplice. Leggero (solo 10,8 kg) facilmente manovrabile e molto pratico per il trasporto in auto. Le ruote sono antiforatura (in poliuretano). Quelle anteriori sono ammortizzate, pivotanti e con blocco direzionale, quelle posteriori sono con freno indipendente. Nella configurazione di base è presente il bretellaggio a 5 punti e il rivestimento Flex, la pedana poggiatesta regolabile in tre altezze. La profondità della seduta è variabile, per seguire la crescita del bambino.



	Misura 1
↔ aperto-chiuso	61 - 32 cm
↗ aperto-chiuso	102 - 130 cm
↕ aperto-chiuso	111 - 30 cm
↔ A	38 cm
↗ L	22, 29 cm
↕ C1	57 cm
↔ E	38 cm
↕ F	12, 20, 28, 39 cm
△ Y	25°
△ X	95°
↕ W	90 - 130 cm
max	50 kg
	12 kg



Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

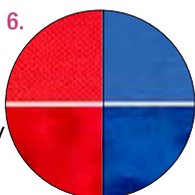
12.27.03.006	Passeggino riducibile e/o richiudibile
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
PASS MAMALU	Passeggino richiudibile ad ombrello MAMALU™

ACCESSORI passeggino MAMALU™

Sono disponibili molti accessori per aumentare il confort del bambino o del genitore/accompagnatore.



Codice articolo	Descrizione
1. MAMA 013	Barra anteriore
2. MAMA 104	Poggiatesta regolabile
3. MAMA 128	Cuneo divaricatore

Codice articolo	Descrizione
4. MAMA 148	Coppia supporti laterali alti
5. MAMA 403	Tavolo con incavo e bordi
6. MAMA 449 RO	Cover reversibile rosso
6. MAMA 449 OC	Cover reversibile azzurro-blu

Codice articolo	Descrizione
7. MAMA 505	Borsa portaoggetti sottoseduta
8. MAMA 501	Borsa mamma
9. MAMA 408	Copertura pioggia
10. MAMA 409	Rete proteggi zanzare

Deambulatore posteriorizzato NIMBO



NIMBO è un ausilio leggero per la deambulazione da interno. È costruito interamente in alluminio anodizzato. Disponibile in cinque differenti versioni, ognuna ulteriormente regolabile in altezza per migliorare la postura dell'utente. In colori vivaci per migliorare l'estetica dell'ausilio.

La composizione delle ruote in gomma morbida scanalata le rende resistenti al pattinamento (in particolare su superfici lisce), con ottima aderenza. Per una maggior sicurezza, le ruotine posteriori hanno un dente in alluminio ed una ruota a cricchetto che se attivate impediscono l'arretramento. Le ruote anteriori possono essere piroettanti oppure fisse attivando o disattivando il blocco anteriore di rotazione. Le impugnature per le mani sono in gomma morbida per una presa sicura. NIMBO può essere facilmente ripiegato per essere trasportato e garantire il minor ingombro possibile.

NIMBO misura 1

NIMBO misura 2

NIMBO misura 3

NIMBO misura 4

NIMBO misura 5



Codice articolo	Descrizione	H	A	Ø ruote anteriori	Ø ruote posteriori	↑↓ dato indicativo	kg	max
DNIMB01	NIMBO misura 1 - XS	59 cm	39-49 cm	12 cm	11,5 cm	fino a 114 cm	3,8 kg	30 kg
DNIMB02	NIMBO misura 2 - S	61 cm	55-69 cm	12 cm	11,5 cm	fino a 122 cm	4,3 kg	50 kg
DNIMB03	NIMBO misura 3 - M	67 cm	58-77 cm	12 cm	11,5 cm	fino a 155 cm	5,4 kg	70 kg
DNIMB04	NIMBO misura 4 - L	70 cm	72-91 cm	12 cm	11,5 cm	fino a 170 cm	6 kg	90 kg
DNIMB05	NIMBO misura 5 - Y	94 cm	91-102 cm	12 cm	11,5 cm	fino a 185 cm	7,3 kg	113 kg

I colori del telaio dei deambulatori NIMBO possono differire rispetto alle immagini fornite dal catalogo. Eventuali divergenze verranno comunicate prima dell'evasione dell'ordine.

ACCESSORI NIMBO

Frizionatore per ruote posteriori

Il frizionatore è un dispositivo frenante per le ruote posteriori del deambulatore. Fornisce ulteriore sicurezza e stabilità all'utente durante l'utilizzo del Nimbo. Permette di regolare e quindi personalizzare la resistenza all'avanzamento.

Codice articolo	Descrizione
DNI FRIZION	Coppia di frizionatori per ruote posteriori deambulatori NIMBO

MISURA 1 per tutti i NIMBO



Stabilizzatore pelvico

Applicabile a tutte le versioni del deambulatore NIMBO, consigliato per gli utenti che assumono una postura asimmetrica e non riescono a restare al centro del deambulatore.

Codice articolo	Descrizione
DNI PELVIC	Stabilizzatore pelvico per deambulatori NIMBO

MISURA 1 per tutti i NIMBO



Coppia di supporti antibrachiali

In alluminio e regolabili in altezza e profondità. Composto da un morbido cuscinetto, dove collocare l'avambraccio e da una cintura a strappo per una migliore stabilità. Le impugnature per le braccia possono essere regolate in avanti o indietro. Per installare e regolare il supporto è necessario applicare la piastra per il montaggio: un sostegno in alluminio forato.

Codice articolo	Descrizione
DNI APREGAVA SM	Coppia di supporti antibrachiali e sostegni per NIMBO misura 1, 2
DNI APREGAVA LXL	Coppia di supporti antibrachiali e sostegni per NIMBO misura 3, 4, 5

MISURA 1 NIMBO XS, S
MISURA 2 NIMBO M, L, Y



Imbragatura di supporto morbida

Segue i movimenti dell'utente facilitando il trasferimento del peso da una gamba all'altra. Cinghie regolabili, l'imbragatura è imbottita per un maggior confort. Consente di ottenere il giusto posizionamento del bacino.

Codice articolo	Descrizione
DNI STABIL S	Imbragatura di supporto morbida misura Small per NIMBO misura 2, 3, 4
DNI STABIL L	Imbragatura di supporto morbida misura Large per NIMBO misura 4, 5

MISURA 1 NIMBO XS, S, M
MISURA 2 NIMBO L, Y



Sedile

Disponibili quattro diversi sedili (con differenti dimensioni). L'accessorio può essere ripiegato quando non utilizzato. Il sedile può essere montato al deambulatore grazie ad un sistema di fissaggio a vite.

Codice articolo	Descrizione
DNI SE12	Sedile per NIMBO misura 1
DNI SE22	Sedile per NIMBO misura 2

Codice articolo	Descrizione
DNI SE32	Sedile per NIMBO misura 3
DNI SE42	Sedile per NIMBO misura 4

MISURA 1 NIMBO XS
MISURA 2 NIMBO S
MISURA 3 NIMBO M
MISURA 4 NIMBO L



Deambulatore / stabilizzatore TREKKER



I benefici di utilizzo del deambulatore Trekker sono molteplici:

- riduzione del cammino
- incoraggia lo sviluppo delle capacità cognitive
- rafforza le capacità cardio-polmonari
- riduce l'ipertono muscolare
- aumenta la consapevolezza degli spazi e il controllo del capo per raggiungere una deambulazione indipendente
- insegna a camminare.

Trekker è un deambulatore/stabilizzatore, utilizzabile anteriormente o posteriormente per pazienti con difficoltà motorie e scarso controllo del tronco e del bacino. La parte superiore del telaio è regolabile in altezza (intervalli di 25 mm). Le ruote sono tutte piroettanti, con sistemi di bloccaggio, frizionamento della ruota, blocco direzionale e blocco della rotazione. Per consentire un facile e poco ingombrante posizionamento del Trekker M e L la parte superiore è pieghevole. Trekker è disponibile in tre diverse misure Small, Medium, Large.



Trekker Small

Trekker Medium

Trekker Large

Taglia	↗	↖	↑	↑ senza supporti antibrachiali	↑ con supporti antibrachiali	📦	📦
S	84 cm	56 cm	31 cm	38-47 cm	47-71 cm	6,4 kg	30 kg
M	81 cm	66 cm	43 cm	55-66 cm	64-86 cm	7,6 kg	50 kg
L	96 cm	71 cm	45 cm	74-99 cm	86-122 cm	9,2 kg	70 kg

Supporti antibrachiali per TREKKER



È possibile regolare l'inclinazione delle maniglie e posizionarle avanti o indietro. Si possono installare in qualsiasi posizione della barra superiore, verso l'interno o l'esterno a seconda del bisogno. L'appoggio per l'avambraccio è imbottito e fornito di cintura a strappo per una maggiore stabilità degli arti. Regolabili in altezza e profondità.

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

03.78.09.003	Stabilizzatore deambulatore in posizione eretta
03.48.21.201	Dispositivo di freno (al paio)
03.48.21.204	Sostegno per arto superiore (al paio)
03.48.21.118	Sostegno per il tronco
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti

*a discrezione del medico specialista

Supporto toracico per TREKKER



Consente di stabilizzare il tronco ed è regolabile in altezza, profondità, larghezza e angolazione.

Tutti i lati sono imbottiti per garantire massimo confort. Si apre velocemente per agevolare i trasferimenti.

Le cinghie possono essere regolate facilmente durante l'uso. Nella posizione inferiore funge da supporto pelvico.



Codice articolo	Descrizione
DTK 1 S COMPLETO	Deambulatore Trekker S con supporto toracico e supporti antibrachiali S
DTK 2 M COMPLETO	Deambulatore Trekker M con supporto toracico e supporti antibrachiali L
DTK 3 L COMPLETO	Deambulatore Trekker L con supporto toracico e supporti antibrachiali L

ACCESSORI Deambulatore / stabilizzatore TREKKER

Posizionatore per anca

Sposta in sicurezza il peso dell'utente da una gamba all'altra facilitando lo schema del passo. Regolabile per ottenere un sostegno maggiore o un'imbragatura di sicurezza. La posizione delle cinghie sulla barra influirà sulla posizione pelvica. Il cuscino permette un maggior confort.



Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

03.48.21.207	Divaricatore
--------------	--------------

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
DTK POSIANCA S	Posizionatore per anca per Trekker S
DTK POSIANCA L	Posizionatore per anca per Trekker M e L

MISURA 1	TREKKER S
MISURA 2	TREKKER M, L

Supporti gambe

Regolabili in altezza: oscillano seguendo il movimento dell'utente e il bilanciamento del peso tra una gamba e l'altra. Impediscono l'adduzione eccessiva e favoriscono il carico. Circonferenza gambe massima: taglia S 38 cm, taglia L 50 cm.



Codice articolo	Descrizione
DTK SUPPGAMBE S	Coppia di supporti gambe S
DTK SUPPGAMBE L	Coppia di supporti gambe L

MISURA 1	TREKKER S, M
MISURA 2	TREKKER L

Supporti caviglie

Per utenti con scarso controllo motorio, atassia, eccessiva adduzione e spasticità, aiutano a mantenere le gambe e i piedi nella posizione corretta. La lunghezza è regolabile, i cinturini sono imbottiti per maggior confort. Con meccanismo scorrevole per seguire i passi dell'utente in modo fluido.



Codice articolo	Descrizione
DTK SUPPCAVI S	Coppia di supporti caviglie per Trekker S
DTK SUPPCAVI M	Coppia di supporti caviglie per Trekker M
DTK SUPPCAVI L	Coppia di supporti caviglie per Trekker L

MISURA 1	TREKKER S
MISURA 2	TREKKER M
MISURA 3	TREKKER L

Maniglie di guida/supporto

Comode maniglie di presa regolabili in altezza ed inclinazione, semplificano il controllo dello stabilizzatore con maggior sicurezza al passo. Il montaggio è semplice e può avvenire lungo tutta la barra superiore del telaio. Misura unica per le tre versioni del Trekker.



MISURA UNICA TREKKER S, M, L

15 cm
min/max 15/30 cm

Codice articolo	Descrizione
DTK MANIGLIE	Coppia di maniglie di guida/supporto per Trekker

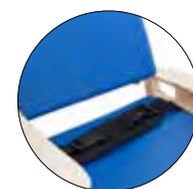
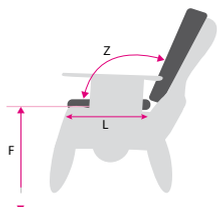
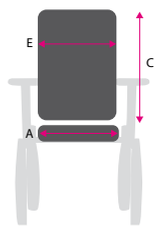
Seggiolina KIDOO™



Kidoo™ è una seggiolina per bambini consigliata come sedia terapeutica in ambito scolastico e domestico.

La realizzazione in materiale “caldo”, quale il legno, favoriscono confort, interazione del bimbo ed una migliore accettazione dell’ausilio da parte dei familiari. La seduta è in similpelle, un rivestimento impermeabile e semplice da sanificare, che garantisce l’igiene per l’utente soprattutto quando la seggiolina è utilizzata in ambienti pubblici.

La sedia è disponibile in quattro differenti misure, su ciascun modello è possibile regolare facilmente profondità ed altezza della seduta (così da seguire la crescita del bambino), altezza dei braccioli ed inclinazione dello schienale per avere un ottimale posizionamento. Nella dotazione base è compresa una cintura pelvica. Le gambe della Kidoo™ sono regolabili indipendentemente, questo consente (se necessario) di creare anche un particolare grado di inclinazione della seduta.



Codice articolo	Descrizione	↔	↗	↑	↔ A	↘ L	↑ F	↑ C	△ Z	↑↓	📦	📦
SEGTKID001	Seggiolina Kidoo misura 1	34 cm	37,5 cm	48 cm	23 cm	18-23,5 cm	19,5-26 cm	26 cm	95°-116°	90-110 cm	5 kg	20 kg
SEGTKID002	Seggiolina Kidoo misura 2	37 cm	41 cm	56 cm	26,5 cm	22,5-30 cm	24-31,5 cm	31 cm	95°-116°	90-115 cm	6,5 kg	30 kg
SEGTKID003	Seggiolina Kidoo misura 3	42 cm	53 cm	63 cm	31 cm	24,5-34,4 cm	27,5-36,5 cm	35 cm	95°-116°	100-130 cm	8 kg	40 kg
SEGTKID004	Seggiolina Kidoo misura 4	47 cm	58 cm	75 cm	35 cm	31-41 cm	33-44 cm	40 cm	95°-116°	110-150 cm	11 kg	55 kg
SEGTKID005	Seggiolina Kidoo misura 5	55 cm	66 cm	81 cm	42 cm	36-47 cm	36-49 cm	44 cm	95°-116°	120-160 cm	14 kg	70 kg

ACCESSORI Seggiolina KIDOO™



Poggiatesta regolabile



Codice articolo
SEGTKID PGTESTA HEXAGON PRO®

Riduttori di seduta



Codice articolo
SEGTKID RIDSED6 coppia da 6 cm
SEGTKID RIDSED10 coppia da 10 cm

Separatore ginocchia



Codice articolo
SEGTKID SEPGINOC

Cuneo divaricatore



Codice articolo
SEGTKID CUNEO

Spinte laterali



Codice articolo
SEGTKID SPINLAT

Bretellaggio



Codice articolo
SEGTKID BRETELL

Base completa



Codice articolo
SEGTKID BSMOBFULL

Pedana poggipiedi



Codice articolo
SEGTKID POGGPIED

Impugnature di spinta



Codice articolo
SEGTKID MANPL

Tavolo



Codice articolo
SEGTKID TAVOLO

Colori opzionali



È possibile scegliere un colore differente del rivestimento.

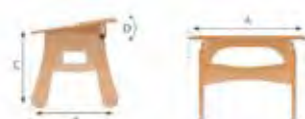
Codice articolo
SEGTKID MAGCOLOR

Tavolino mobile Kidoo™



Piano inclinabile e regolabile in altezza, disponibile per quattro misure della Kidoo™.

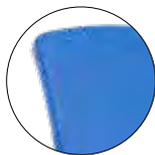
△ 0 - 12°



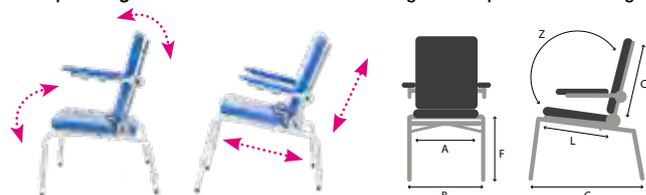
Codice articolo	MISURA 1	MISURA 2	MISURA 3	MISURA 4	
TAVOLO KIDOO	A	65 cm	70 cm	75 cm	80 cm
	B	43 cm	48 cm	54 cm	58 cm
	C	39-50 cm	47-64 cm	51-71 cm	55-79 cm
	D	0°-12°	0°-12°	0°-12°	0°-12°



Seggiolina JORDI™



JORDI™ è una seggiolina utilizzabile in ambito scolastico, domestico e di lavoro consigliata come sedia terapeutica. È un ausilio utile nel processo di riabilitazione, sia in termini di terapia che di integrazione, in grado di accompagnare le attività quotidiane come l'apprendimento ed i pasti. Tra le caratteristiche principali figurano la regolazione in altezza indipendente delle quattro gambe e la stabilità dell'ausilio grazie al particolare design.



JORDI™ è disponibile in quattro misure ed è dotata di braccioli regolabili. L'altezza e la profondità del sedile possono essere adeguate in relazione alle esigenze di seduta del bambino, la cintura pelvica imbottita aumenta ulteriormente il comfort e la sicurezza dell'utente.

Le numerose regolazioni permettono di seguire la crescita del bambino ed avere un posizionamento ottimale. Il rivestimento delle imbottiture, nella versione base di colore blu, è realizzato in similpelle; un rivestimento impermeabile, semplice da pulire e sanificare.

Codice articolo	↔ B	↗ C	↔ A	↗ L	↑↓ F	↑↓ C1	△ Z	↑↓	📦	📦 max
SEGJRD 1	37 cm	48 cm	25 cm	23-29 cm	26-30 cm	33 cm	90°-135°	90-110 cm	6,5 kg	50 kg
SEGJRD 2	42 cm	54 cm	30 cm	26-34 cm	31-39 cm	39 cm	90°-135°	100-120 cm	8 kg	65 kg
SEGJRD 3	52 cm	60 cm	37 cm	30-40 cm	37-49 cm	46 cm	90°-135°	110-150 cm	10 kg	80 kg
SEGJRD 4	64 cm	68 cm	45 cm	35-45 cm	42-56 cm	55 cm	90°-135°	150-180 cm	12 kg	120 kg

ACCESSORI Seggiolina JORDI™



È disponibile un'ampia gamma di accessori.

Poggiatesta regolabile



Cuneo divaricatore



Bretellaggio standard



Bretellaggio ad "H"



Separatore ginocchia



Spinte laterali



Impugnature di spinta



Tavolino con bordo



Ruote con freno



Poggipiedi pieghevole



Riduttori seduta



Colore opzionale



Tavolo JOY™

- ↔ 90 cm
- ↗ 60 cm
- ↑↓ 40 - 70 cm
- ↔ incavo 40 cm
- ↗ incavo 20 cm
- △ 0° - 35°



Tavolino per bambini regolabile in altezza, con top inclinabile fino a 35° e dotato di incavo. JOY si presta a molteplici usi (studio, gioco, consumo pasti, utilizzo del pc) grazie ad un top molto ampio e regolare; quest'ultima caratteristica favorisce le operazioni di pulizia.

Codice articolo	Descrizione
TAVOLOJOY	Tavolo regolabile JOY con incavo

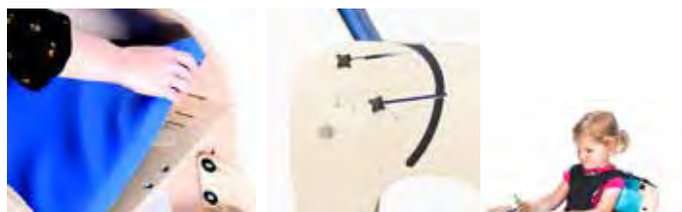
Seggiolone pediatrico ELEFANTINO 2.0



Seggiolone polifunzionale per bambini utile in ambito scolastico e domestico, consente il posizionamento del bimbo rapido e sicuro.

Elefantino 2.0 è realizzato con materiali ecologici, colori privi di formaldeide e lacche a base di acqua. Le numerose regolazioni sono una caratteristica fondamentale del seggiolone, ne consentono una personalizzazione adeguata, gli adattamenti sono piuttosto semplici grazie ai pomelli disposti sulla struttura dell'ausilio.

La struttura in legno, l'aspetto estetico gradevole che rappresenta le forme di un piccolo elefante, le imbottiture dalla colorazione vivace ed in ecopelle (facilmente rimovibili e lavabili) favoriscono l'accettazione dell'ausilio, l'interazione del bimbo e l'approccio psicologico della famiglia



Elefantino 2.0 presenta la seduta regolabile in profondità e lo schienale con inclinazione modificabile. L'altezza della pedana poggipiedi è adeguata in base a quella del bimbo, inoltre i cinturini agevolano il corretto posizionamento degli arti inferiori.

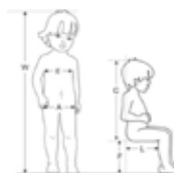
La base è dotata di quattro ruote piroettanti con freno di stazionamento, che permette di spostare con facilità Elefantino da un ambiente all'altro.



Il seggiolone è disponibile in 3 misure, differenti per dimensioni della seduta, portata e peso. La versione base comprende:

- corpetto a bretellaggio
- cuneo divaricatore
- supporti laterali per seduta e tronco
- pedana poggipiedi con cinturini

Questi componenti sono facilmente regolabili per adattarsi perfettamente alle esigenze del bimbo.



Misura	A	A1	L	C-C1	E	F	X	Z	dim. globali	max	max	max
SMALL	38 cm	18-26 cm	18-30 cm	41 cm	38 cm	12-39 cm	10°	90°-115°	49x84x84 cm	<110 cm	14 kg	30 kg
MEDIUM	44 cm	20-29 cm	19-38 cm	45 cm	44 cm	12-50 cm	10°	90°-115°	54x103x95 cm	100-150 cm	20 kg	45 kg
LARGE	49 cm	21-30 cm	29-55 cm	61 cm	49 cm	12-45 cm	10°	90°-115°	59x118x105 cm	110-180 cm	24,5 kg	75 kg

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:
18.09.18.012 Seggiolone polifunzionale
**a discrezione del medico specialista*

Codice articolo	Descrizione
ELEFANT SMALL	Seggiolone Elefantino 2.0 misura SMALL - rivestimento in ecopelle BLU
ELEFANT MEDIU	Seggiolone Elefantino 2.0 misura MEDIUM - rivestimento in ecopelle BLU
ELEFANT LARGE	Seggiolone Elefantino 2.0 misura LARGE - rivestimento in ecopelle BLU

ACCESSORI Seggiolone pediatrico ELEFANTINO 2.0

Poggiatesta HEXAGON PRO



Supporto per il capo con triplice regolazione: altezza, profondità ed avvolgenza; realizzato in materiale morbido, traspirante e confortevole.

Codice articolo
ELEFAN PGTEST

Separatore ginocchia



Il separatore ginocchia, ordinato contestualmente alla seggiolina sostituisce il cuneo divaricatore di serie.

Codice articolo
ELEFAN SEPGIN

Cintura divaricatrice



Imbottita e regolabile: uso consigliato in combinazione al cuneo di serie per tenere le gambe in posizione corretta

Codice articolo
ELEFAN DIVARI

Cintura pelvica



Cintura pelvica, imbottita e regolabile: uso consigliato quando il bimbo necessita di ulteriore stabilizzazione.

Codice articolo
ELEFAN CINTPE

Bretellaggio ad "H"



Questo corpetto, ordinato insieme alla seggiolina sostituisce il bretellaggio di serie.

Codice articolo
ELEFAN CORPH

Tavolo in legno con incavo



Il montaggio del tavolino in legno comporta una riduzione della larghezza di seduta dell'Elefantino di circa 3 cm.

Codice articolo
ELEFAN TAVOLO

Seggiolone ZEBRA INVENTO™ 2.0



ZEBRA INVENTO™ 2.0 è un sistema posturale per bambini ed adolescenti in età evolutiva. L'ampio range di regolazioni previsto su diversi segmenti del seggiolone (poggiatesta, seduta, schienale, pelotte laterali, riduttori di seduta, braccioli, cuneo divaricatore, pedane, pedane poggiapiedi) consente di seguire il bimbo nella crescita favorendo il corretto posizionamento ed un adeguato supporto.

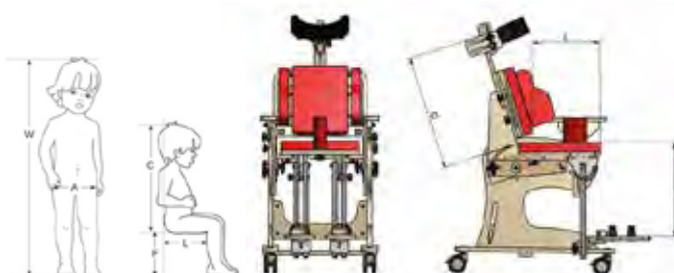
Lo schienale è regolabile in inclinazione: totalmente reclinato, assieme alle pedane poggiapiedi, permette di ottenere la posizione supina. La struttura in legno, la grafica dipinta a mano, le imbottiture traspiranti e di colori vivaci aiutano a migliorare l'interazione con l'ausilio.

La profondità e larghezza del sedile regolabile, le pelotte toracali consentono di ampliare o ridurre lo spazio di seduta in funzione delle esigenze del bambino. Ulteriore comfort e stabilizzazione è garantita dal nuovo poggiatesta HEXAGON PRO, dai braccioli imbottiti disponibili di serie, da poggiapiedi (con cinturini) regolabili in lunghezza e rotazione.

Il seggiolone è basculante, da +20° a -20°, per assicurare il posizionamento più idoneo per l'assistito. Una ulteriore caratteristica è rappresentata dall'indicatore dell'angolo di inclinazione della seduta con blocco di sicurezza, che esclude il rischio di schiacciamento del bimbo.

Completano la dotazione standard: una cintura a bretellaggio a 4 punti, il cuneo divaricatore (con la nuova regolazione in profondità).

- La configurazione base del seggiolone comprende:
- ✓ poggiatesta HexagonPro regolabile in inclinazione/contenimento
 - ✓ schienale reclinabile
 - ✓ cintura a bretellaggio 4 punti
 - ✓ pelotte toracali indipendenti
 - ✓ riduttori laterali di seduta indipendenti
 - ✓ cuneo divaricatore regolabile
 - ✓ pedane poggiapiedi c/regolazioni indipendenti (angolo/lunghezza)
 - ✓ cinturino per piedi e ferma talloni
 - ✓ 4 ruote piroettanti dotate di freno.



ZEBRA INVENTO™2.0 è dotato di un rivestimento imbottito morbido e traspirante di colore rosso.

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:	
18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale
18.09.18.202	Sistema basculante
18.09.18.205	Poggiatesta
18.09.18.208	Prolunga dello schienale
18.09.18.226	Cinghia bretellaggio
18.09.18.211	Cuscinetto a spinta
18.09.18.223	Divaricatore
18.09.18.220	Pedana divisa multifunzione
18.09.18.232	Fianchetti laterali regolabili

*a discrezione del medico specialista

↔	↗	↑	↔ A	↔ A1	↑ C	↕ C1	↔ E
56 cm	100 cm	95 cm	38 cm	18-26 cm	42-67 cm	32-42 cm	40 cm
↔ E1	△ seduta	↓ seduta	↑ F	↗ L	↘ L1		
18-30 cm	-20°-+20°	47 cm	15-37 cm	18-30 cm	5-20 cm		
△ schienale	colore	△ poggiapiedi	↑ W	⊞	max		
90°-180°	●	90°-180°	80-130 cm	20 kg	45 kg		

Codice articolo	Descrizione
STABZEBR 2.0	Seggiolone ZEBRA INVENTO™ 2.0 - colore ROSSO

ACCESSORI Seggiolone ZEBRA INVENTO™2.0

L'elenco completo degli accessori è disponibile in scheda d'ordine.

Tavolino



Codice articolo	Descrizione
ZEB TAVOL	Tavolo con incavo e bordo

Fascetta per il capo



Codice articolo	Descrizione
ZEB FASCAP	Fascetta per il capo

Poggiatesta VISO PRO



Codice articolo	Descrizione
ZEB PGVISP	Poggiatesta VISO PRO

Appoggia polpacci imbottito



Codice articolo	Descrizione
ZEB PGPOL	Appoggia polpacci imbottito - 2 pz

Stabilizzatore prono e supino CAT 2 INVENTO™



Il **Cat 2 Invento™** è uno stabilizzatore che può essere utilizzato in posizione prona o supina. Poter dare al bambino la possibilità di mantenere in completa sicurezza la posizione verticale, è molto utile nello sviluppo. Tutti i sistemi di contenimento e le cinture danno al bambino un'estrema sicurezza. Il telaio in materiale "caldo" (legno), la bella grafica, i colori vivaci delle

imbottiture aiutano a percepire il **Cat 2 Invento™** come un gioco invece che un ausilio riabilitativo, migliorando l'interazione. I materiali sono ecologici, i colori non contengono formaldeide e le lacche sono a base di acqua. Le numerose regolazioni permettono una personalizzazione adeguata dei componenti dell'ausilio.



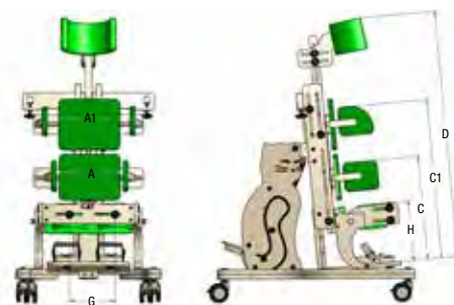
L'indicatore dell'inclinazione dello stabilizzatore consente di trovare con semplicità l'angolo desiderato grazie alla regolazione con il pedale. La grande facilità di utilizzo del supporto per le ginocchia permette un comodo posizionamento del bimbo sull'ausilio. Il telaio è dotato di quattro ruote con freno. È possibile regolare l'altezza della pedana e l'inclinazione del tavolo. Sono disponibili le regolazioni indipendenti dei supporti lombari, dei supporti ginocchia, dei poggiatesta (intra extra rotazione). Il poggiatesta (utilizzato per la posizione supina) è regolabile in altezza, profondità, angolazione e grado di contenzione.

Il **Cat 2 Invento™** nella versione con poggiatesta Standard è disponibile con dimensioni più contenute che corrispondono alla misura Small.

Codice articolo	A	A1	C	C1	D	G	H	↕ min-max	max	
CAT2 BASIC SMALL	13-27 cm	13-27 cm	supino 30-59 cm prono 34-59 cm	supino 30-59 cm prono 34-59 cm	72-106 cm	14-23 cm	supino 15-31 cm prono 15-54 cm	0-90°	70-100 cm	35 Kg
CAT2 INVENTO BASIC	18-31 cm	18-31 cm	supino 40-78 cm prono 34-59 cm	supino 65-97 cm prono 50-75 cm	80-135 cm	14-23 cm	supino 15-54 cm prono 15-54 cm	0-90°	80-130 cm	45 Kg
CAT2 INVENTO	18-31 cm	18-31 cm	supino 35-73 cm prono 29-54 cm	supino 60-92 cm prono 45-70 cm	75-130 cm	14-23 cm	supino 15-54 cm prono 15-54 cm	0-90°	80-130 cm	45 Kg

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

03.48.21.066	Stabilizzatore per statica in postura supina
03.48.21.106	Tavolo da lavoro
03.48.21.112x2	Regolazione intra extra rotazione del piede
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti
03.48.21.118x2	Sostegno o presa tronco
03.48.21.124	Regolazione servoassistita da pistone oleodinamico
Aggiunta codici solo per la versione con poggiatesta 3D	
03.48.21.109x2	Regolazione della prono supinazione del piede
03.48.21.115x2	Regolazione della flessione estensione del piede
*a discrezione del medico specialista	



Versione con poggiatesta 3D

Regolazione in dorsiflessione e prono supinazione.



ACCESSORI Stabilizzatore CAT 2 INVENTO™



Codice articolo	Descrizione
1. TAV GIOCO C2	Tavolo da gioco per Cat 2 Invento™
2. FASCETTA C2	Fascetta imbottita per capo per Cat 2 Invento™

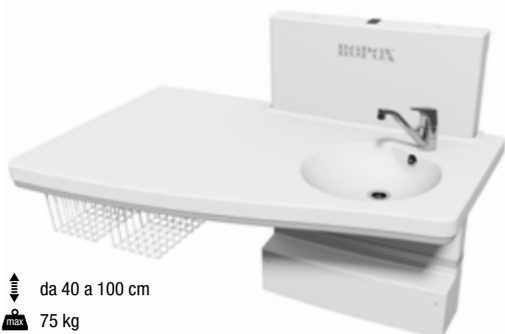
Fasciatoio MAXI 2



Fasciatoio MEDI 2



Fasciatoi e lavabi ergonomici fissati a muro per operazioni di igiene, cura, cambio di indumenti di bambini. Agevolano il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del caregiver. Hanno due cesti portaoggetti metallici di serie posti nella parte inferiore. Permettono all'assistente di avvicinarsi maggiormente alla parete migliorando la postura di lavoro.



da 40 a 100 cm
max 75 kg



da 65 a 100 cm
max 75 kg

Regolabile elettricamente in altezza da 40 a 100 cm, in continuità. Si abbassa fino a consentire la salita autonoma del bambino. La forma arrotondata garantisce minori angoli appuntiti a maggior tutela del bambino. È di serie il blocco del movimento nel caso di un ostacolo che si frapponga nel momento della salita o della discesa. Il fasciatoio MAXI 2 è disponibile in due modelli con differenti dimensioni: 130x80 cm con lavabo, 90x80 cm senza lavabo.

Regolabile elettricamente in altezza da 65 cm a 100 cm, in continuità. Il fasciatoio MEDI 2 è disponibile in due modelli con differenti dimensioni: 130x80 cm con lavabo, 90x80 cm senza lavabo

Fasciatoio con ruote MOBILIO



da 52 a 92 cm
top e materassino (min)
120 cm
70 cm
top e materassino (max)
190 cm
70 cm
max 120 kg



Fasciatoio e supporto ergonomico per operazioni di igiene, cura, cambio indumenti di bambini. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del caregiver. È dotato di quattro ruote con freno che ne assicurano buona mobilità quando necessario e assoluta stabilità durante l'uso. È regolabile in altezza elettronicamente con pratico comando da 52 a 92 cm. Ha un cavo di alimentazione che raggiunge i tre metri di lunghezza. Disponibile con top e materassino di diverse misure, da 120x70 cm a 190x70 cm.

Accessori disponibili: materassino, spondina protettiva e coprispanda.

Fasciatoio e supporto ergonomico VARIO



da 30 a 100 cm
supporto a parete
71 cm
114 cm
top e materassino (min)
120 cm
70 cm
top e materassino (max)
190 cm
70 cm
max 150 kg



Fasciatoio e supporto ergonomico per operazioni di igiene, cura, cambio indumenti di bambini. Agevola il confort e la sicurezza sia dell'assistito sia del caregiver. È fissato a parete, si richiude quando non è utilizzato per guadagnare spazio. Regolabile elettricamente in altezza con pratico comando da 30 cm a 100 cm. Misura del supporto a parete: altezza 114 cm, larghezza 71 cm. Disponibile con top e materassino di diverse misure, da 120x70 cm a 190x70 cm.

Accessori disponibili: materassino e coprispanda.



Seggiolina da doccia pediatrica 2 in 1 BALTIC MINI



La seggiolina BALTIC MINI è un ausilio pediatrico per il bagno dalla struttura in acciaio inox, morbido sedile imbottito (ideale anche per sedute prolungate) in schiuma poliuretana, schienale e poggiatesta tensionabili in nylon, braccioli ribaltabili in poliuretano. Disponibile in 3 misure: SMALL, MEDIUM e LARGE.

Progettata come carrozzina da doccia per bambini con difficoltà motorie, consente il posizionamento in sicurezza e garantisce il massimo comfort grazie al basculamento della seduta fino a 35° (attivato con leva). Le numerose regolazioni e l'ampia dotazione di serie permettono di adattare la BALTIC MINI a diversi bambini seguendone la crescita e l'evoluzione delle patologie. L'altezza del poggiatesta, la posizione dei contenimenti laterali per il capo e la profondità delle pedane poggiapiedi (estraiibili) possono essere adeguate in base alle esigenze del bimbo.

Il foro sulla seduta ed il secchio WC in dotazione consentono l'utilizzo della BALTIC MINI anche come comoda e per l'igiene intima.

Il poggiatesta dispone di 11 regolazioni in altezza (distanziate da circa 1,5 cm) e grazie al doppio sistema di fissaggio montato sul telaio della seggiolina può essere adeguato per posizione (in senso orizzontale), inclinazione e profondità. I contenimenti laterali per il capo sono applicati con velcro.

I braccioli ribaltabili favoriscono il trasferimento da/sulla BALTIC MINI. Le quattro ruote piroettanti, con diametro di 100 mm sono tutte dotate di freno di stazionamento. Il peso contenuto e le dimensioni compatte favoriscono la manovrabilità e l'utilizzo in spazi ristretti. Realizzata in materiali ad alta resistenza, facili da pulire e disinfettare. Il telaio in alluminio è rivestito per la protezione dall'acqua e dallo sporco.

La seduta è regolabile in altezza di 10 cm. La cintura pelvica per doccia è di serie: dotata di cinghie regolabili con chiusura frontale.

Riconducibile per omogeneità funzionale secondo il DM 332/99 al codice*:

09.12.02.003 Sedia WC e Doccia

*a discrezione del medico specialista

Riconducibile per omogeneità funzionale secondo i nuovi LEA al codice*:

09.33.03.012 Sedia basculante per doccia con ruote

*a discrezione del medico specialista

Codice articolo	Descrizione
BI BALTSMA	Seggiolina da doccia pediatrica 2 in 1 BALTIC MINI - SMALL
BI BALTMED	Seggiolina da doccia pediatrica 2 in 1 BALTIC MINI - MEDIUM
BI BALTLAR	Seggiolina da doccia pediatrica 2 in 1 BALTIC MINI - LARGE

	Misura SMALL	Misura MEDIUM	Misura LARGE
↔ totale	43 cm	46 cm	49 cm
↗ totale	67 cm	67 cm	67 cm
↑ totale	101 / 121 cm	101 / 121 cm	101 / 121 cm
↔ impugnature	58 / 87 cm	58 / 87 cm	58 / 87 cm
↔ seduta	31 cm 38 cm	34 cm 38 cm	37 cm 38 cm
↑ seduta	46,5 / 56,5 cm	46,5 / 56,5 cm	46,5 / 56,5 cm
↔ tra braccioli	31 cm	34 cm	37 cm
↓ seduta/braccioli	18 cm	18 cm	18 cm
↓ schienale	36 cm	36 cm	36 cm
↘ basculamento	0-35°	0-35°	0-35°
↑ seduta/pg.piedi	20 / 28 cm	20 / 28 cm	20 / 28 cm
☐ secchio	2,5 l	2,5 l	2,5 l
🌀 ruote	4" / 10 cm	4" / 10 cm	4" / 10 cm
↔ foro	11 / 24 cm	11 / 24 cm	11 / 24 cm
👤	80 / 140 cm	80 / 140 cm	80 / 140 cm
📦	6,5 kg	6,5 kg	6,5 kg
📦 max	75 kg	75 kg	75 kg

Accessori BALTIC MINI

Gli accessori consentono di adeguare ulteriormente, se necessario, la BALTIC MINI alle esigenze del bambino.

Supporti laterali per il tronco



Codice articolo
BI BASUPLAT

Indicati per il mantenimento della corretta postura. Forniti in coppia, sono imbottiti, rivestiti in nylon e sfoderabili. Regolabili in altezza e profondità

Cuneo divaricatore



Codice articolo
BI BACUNEOD

Dalla forma anatomica ed imbottito, applicato nella parte anteriore della seduta tramite un supporto di fissaggio. Previene lo scivolamento in avanti.

Corpetto a bretellaggio



Codice articolo
BI BABRETEL

Favorisce il posizionamento ottimale sulla sedia, fissata tramite cinghie regolabili, è realizzata in materiale traspirante e confortevole.



Sedia da bagno per bimbo Fochetta OTTER

Sedia da bagno dalla struttura in plastica e sedile in telo ripulibile ed igienizzabile. Lo schienale della seduta presenta cinque diverse angolazioni per scegliere l'inclinazione più adatta alle esigenze degli utenti.



Il telaio ha le estremità antiscivolo e può essere regolato fino ad innalzare la seduta di circa 12 cm. La sedia da bagno Fochetta OTTER è dotata di due cinture di sicurezza all'altezza del tronco per il corretto posizionamento del bambino e cinture contenitive per le gambe per prevenire improvvisi spostamenti.



Disponibili tre versioni che si distinguono per profondità seduta, altezza schienale, peso tollerato.

OTTER grande

- ↑↓ da 110 a 170 cm
- ↔ seduta 41 cm
- ↙ seduta 40 cm
- ↑↓ seduta da terra 14 - 26 cm
- ↔ schienale 41 cm
- ↑↓ schienale 75 cm
- ↔ piedi di appoggio 41 cm
- ↙ piedi di appoggio 59 - 75 cm
- △ 5 pos: 0° - 22,2° - 45° - 67,5° - 90°
- 📦 5 kg
- max 80 kg

OTTER media

- ↑↓ da 80 a 130 cm
- ↔ seduta 41 cm
- ↙ seduta 35 cm
- ↑↓ seduta da terra 14 - 26 cm
- ↔ schienale 41 cm
- ↑↓ schienale 56 cm
- ↔ piedi di appoggio 41 cm
- ↙ piedi di appoggio 59 - 75 cm
- △ 5 pos: 0° - 22,2° - 45° - 67,5° - 90°
- 📦 4,5 kg
- max 60 kg

OTTER piccola

- ↑↓ fino a 90 cm
- ↔ seduta 41 cm
- ↙ seduta 30 cm
- ↑↓ seduta da terra 14 - 26 cm
- ↔ schienale 41 cm
- ↑↓ schienale 40 cm
- ↔ piedi di appoggio 41 cm
- ↙ piedi di appoggio 59 - 75 cm
- △ 5 pos: 0° - 22,2° - 45° - 67,5° - 90°
- 📦 4 kg
- max 30 kg

Codice articolo	Descrizione
BOT GRA3	Fochetta OTTER grande

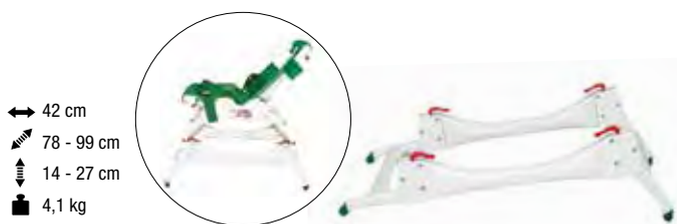
Codice articolo	Descrizione
BOT MED2	Fochetta OTTER media

Codice articolo	Descrizione
BOT PIC1	Fochetta OTTER piccola

ACCESSORI Sedia da bagno Fochetta OTTER

Ideate per aumentare l'altezza nel caso di box doccia bassi o vasche da bagno profonde, le basi rialzanti agevolano l'assistente, perché lo avvicinano all'utente, semplificando le operazioni di lavaggio e il sollevamento del bambino.

Base rialzante



- ↔ 42 cm
- ↙ 78 - 99 cm
- ↑↓ 14 - 27 cm
- 📦 4,1 kg

Base rialzante con ruote



- ↔ 68 cm
- ↙ 90 cm
- ↑↓ 51 cm
- 📦 7 kg

La base rialzante è in plastica lavabile ed igienizzabile, con gambe antiscivolo regolabili in due altezze, che garantiscono perfetta stabilità e la massima sicurezza all'utente. Applicabile sulle tre versioni della sedia OTTER.

Codice articolo	Descrizione
BOTSHO	Base rialzante per Fochetta OTTER

La base mobile ha una struttura in acciaio ed è dotata di quattro ruote piroettanti con freno che consentono di movimentare il bambino. Applicabile sulle tre versioni della sedia OTTER.

Codice articolo	Descrizione
BOTBASRUOTE	Base rialzante con ruote per Fochetta OTTER

Supporti laterali contenitivi

Supporto laterale aggiuntivo, applicabile a qualsiasi altezza rispetto allo schienale della sedia Otter (grazie al fissaggio in velcro). Ha funzione contenitiva e garantisce maggior sicurezza al posizionamento del bimbo. Costituito da una fascia in velcro e due supporti a contenimento laterale in plastica con posizione regolabile.



Codice articolo	Descrizione
BOT CONTENLAT	Supporti laterali contenitivi

Sedia da bagno per bimbo AkvoMOBILITY



La sedia da bagno Akvo è ideata per l'igiene del bambino: consente infatti all'assistente di svolgere tale attività più facilmente. Struttura leggera in alluminio con rivestimento in telo colorato permeabile e ripulibile. Sistemi di supporto e contenimento mobili di serie: poggiatesta, cintura pelvica, cinturini per gambe.

Le regolazioni dello schienale, del poggiatesta e delle gambe di supporto offrono una posizione stabile e confortevole consentendo di variare l'altezza del sedile ed alla sedia di adattarsi (ad esempio in posizione *da lettino*).

Il design compatto consente l'uso anche in ambienti ristretti (vasche e docce dalle dimensioni limitate), inoltre Akvo è richiudibile in pochi, semplici passi e genera un ingombro minimo.

L'ampio range e l'indipendenza delle regolazioni delle gambe di supporto, dello schienale e del poggiatesta permette di variare l'altezza della seduta e di assumere un elevato numero di posizioni optando per quella più corrispondente alle necessità del bimbo, del caregiver ed agli spazi disponibili. Inoltre, la seduta è regolabile in profondità per seguire il processo di crescita del bambino. le gambe per prevenire improvvisi spostamenti.

Disponibile in 4 misure differenti per peso massimo tollerato, altezza dello schienale, profondità seduta e lunghezza poggiatesta.

Akvo misura 0 - blu

- ↑↓ fino a 100 cm
- ↔ seduta 37 cm
- ↙ seduta 23-28 cm
- ↑↓ seduta da terra 11-44 cm
- ↔ schienale 37 cm
- ↑↓ schienale 31 cm
- △ schienale 90°-180°
- △ poggiatesta 90°-180°
- ingombro min base 37x31 cm
- 4 kg
- max 25 kg

Akvo misura 1 - verde

- ↑↓ da 100 fino a 120 cm
- ↔ seduta 42 cm
- ↙ seduta 28-33 cm
- ↑↓ seduta da terra 11-44 cm
- ↔ schienale 42 cm
- ↑↓ schienale 40 cm
- △ schienale 90°-180°
- △ poggiatesta 90°-180°
- ingombro min base 42x34 cm
- 4 kg
- max 30 kg



La larghezza dei supporti laterali del capo è regolabile così come è possibile scegliere la posizione della cintura pelvica ed il diametro dei cinturini gambe: assicurano il corretto posizionamento e prevengono spostamenti improvvisi del bimbo.

La struttura della sedia da bagno AkvoMOBILITY, riempita da poliuretano, impedisce all'acqua di penetrare e fuoriuscire a lavaggio completato. Inoltre le gambe di supporto sono rivestite in gomma per evitare danni alla vasca o al box doccia.



Akvo misura 2 - arancio

- ↑↓ da 120 fino a 140 cm
- ↔ seduta 45 cm
- ↙ seduta 32-40 cm
- ↑↓ seduta da terra 13-49 cm
- ↔ schienale 45 cm
- ↑↓ schienale 44 cm
- △ schienale 90°-180°
- △ poggiatesta 90°-180°
- ingombro min base 45x38 cm
- 4,5 kg
- max 50 kg

Akvo misura 3 - blu

- ↑↓ da 130 fino a 170 cm
- ↔ seduta 50 cm
- ↙ seduta 37-50 cm
- ↑↓ seduta da terra 15-54 cm
- ↔ schienale 50 cm
- ↑↓ schienale 50 cm
- △ schienale 90°-180°
- △ poggiatesta 90°-180°
- ingombro min base 50x44 cm
- 8 kg
- max 75 kg

ACCESSORI sedia da bagno AkvoMOBILITY

Base rialzante mobile con ruote

- ↔ 64 cm
- ↙ 93-124 cm
- ↑↓ 38 cm
- 4,4 kg
- max 83 kg



La base rialzante aumenta l'altezza della sedia nel caso di box doccia bassi o vasche da bagno molto profonde: semplificando ulteriormente le operazioni di lavaggio e il sollevamento del bimbo.

Dotata di quattro ruote con freno che garantiscono perfetta stabilità e la massima sicurezza all'utente. Applicabile sulle quattro versioni della sedia Akvo grazie alla profondità regolabile.



Cintura divaricatrice



Sostituisce la cintura pelvica di serie.

Cintura pelvica con doppia regolazione



Sostituisce la cintura pelvica di serie.

Codice articolo	Descrizione
BSE AKDIVAR	Cintura divaricatrice per sedia Akvo

Codice articolo	Descrizione
BSE AKPELV	Cintura pelvica c/doppia regolazione per sedia Akvo

Codice articolo	Descrizione
BSE AKBASMOB	Base rialzante mobile con ruote per sedia Akvo



Tavolo ergonomico

 VISION
 by ropox

 ROPOX
 BETTER MADE TO BETTER DATE


Tavolo ergonomico dal design accattivante e con innumerevoli possibilità di opzioni accessorie. Il tavolo ha regolazioni in altezza senza step prefissati. Il top presenta angoli arrotondati ed è reclinabile interamente o parzialmente. Ha due ruotine incorporate nella parte posteriore per agevolare eventuali spostamenti. Non presenta ingombri tra le gambe rendendo così l'accesso agevole anche a utenti in carrozzina. Tutti i tavoli hanno regolazioni in altezza che vanno da 50 a 70 cm o da 60 a 90 cm, con manovella ad azionamento manuale oppure con attivazione elettrica.

Una particolare versione "High-Low" ha regolazione elettrica da 62 a 132 cm.

I top sono disponibili in sei colori, dai più classici ai più vivaci. Per alcuni colori anche le gambe del telaio presentano il colore abbinato al top.

Supporto con incavo

Barra ferma oggetti



Tutte le versioni con i top reclinabili (da 0 a 72°) hanno un piatto integrato in acciaio che permette l'utilizzo di calamite o della barra ferma oggetti (accessorio). Tra gli accessori sono ordinabili anche i supporti per gli avambracci. Indicati particolarmente per utenti in carrozzina o per favorire comunque un sostegno agli arti superiori.

Tavolo ERGO

 ROPOX
 BETTER MADE TO BETTER DATE


Tavolo ergonomico disponibile con top fisso oppure con il top inclinabile fino a 54°, con step prefissati (nella misura di 90x60cm o 120x60cm). Il telaio grigio scuro è completato da un top in laminato grigio chiaro, con bordi in ABS e angoli arrotondati per uno stile moderno e una grande durata. La regolazione in altezza va da 56 a 90 cm e avviene con una pratica manovella.

Ergo è un modello solido, e semplice, con una serie di varianti ridotta e quindi più economico. Disponibili pratici accessori. È particolarmente indicato anche per utenti in carrozzina: l'accesso è semplice per via della regolazione in altezza, e gli accessori come gli appoggia braccia conferiscono un supporto ottimale nell'impiego. I supporti per avambracci possono essere facilmente montati agganciandoli alla guida.

Tavolo mobile KIDOO

Tavolino regolabile in altezza con piano inclinabile, ideale per bimbi in ambito domestico e scolastico. La composizione in materiale caldo, quale il legno, favorisce l'iterazione del bimbo.

Il tavolino KIDOO è dotato di bordo per evitare la caduta di giocattoli, matite, colori, posate o piatti.

Disponibile in quattro misure - da specificare in sede d'ordine.

Codice articolo	MISURA 1	MISURA 2	MISURA 3	MISURA 4	
TAVOLO KIDOO	A	65 cm	70 cm	75 cm	80 cm
	B	43 cm	48 cm	54 cm	58 cm
	C	39-50 cm	47-64 cm	51-71 cm	55-79 cm
	D	0°-12°	0°-12°	0°-12°	0°-12°



Tavolo JOY

- ↔ 90 cm
- ↗ 60 cm
- ↕ 40 - 70 cm
- ↔ incavo 40 cm
- ↗ incavo 20 cm
- ↕ 0° - 35°



Tavolino per bambini regolabile in altezza, con top inclinabile fino a 35° e dotato di incavo.

JOY si presta a molteplici usi (studio, gioco, consumo pasti, utilizzo del pc) grazie ad un top molto ampio e regolare; quest'ultima caratteristica favorisce le operazioni di pulizia.

Codice articolo	Descrizione
TAVOLOJOY	Tavolo regolabile JOY con incavo

Carrozzina BABY ALLMOBILITY



Carrozzina per bambini, compatta e con ampio range di regolazioni. Ruote posteriori piene da 20x1.3/8" dotate di corrimano e ruotine anteriori antiforatura da 6". Pedane estraibili e regolabili in lunghezza ed inclinazione; braccioli ribaltabili e con imbottitura morbida, freni per le ruote posteriori con leva prolungata. BABY è dotata di raggi in plastica, ruotine antiribaltamento e maniglie di spinta anatomiche in materiale ad alto grip.

Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	← totale	↗ totale	↕	↗ pedane	↘ pedane	📦	📦 max
BI CARRBABY S	30,5 cm	30,5 cm	39,5 cm	48,5 cm	93 cm	80 cm	cm	90°-180°	13 kg	90 kg
BI CARRBABY M	35,5 cm	35 cm	39,5 cm	53,6 cm	93 cm	80 cm	cm	90°-180°	15 kg	90 kg

Deambulatore TOPRO VIVA 7 MINI

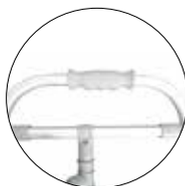


Deambulatore TOPRO VIVA 7 dalle dimensioni e peso ridotti, compatto e facilmente manovrabile in esterno, è utile anche in ambienti interni particolarmente ristretti. Per bimbi di altezza da 125 cm fino a 160 cm.

↔	↗	↕	↗	↘	👤	📦	📦 max
52 cm	37 cm	63,5 - 79 cm	50 cm	52 cm	125 - 160 cm	6,1 kg	80 kg

Codice articolo	D MINI VIVA 7
-----------------	---------------

Deambulatore SMART



Deambulatore pediatrico, con due ruote anteriori e due puntali posteriori. Le impugnature sono anatomiche ed in materiale antiscivolo per garantire una presa ottimale, massimo confort e sicurezza. L'altezza delle impugnature è regolabile (8 step) per adeguarsi alle dimensioni del bambino. Deambulatore ripiegabile con semplici movimenti e genera un ingombro minimo per trasportarlo o riporlo agevolmente.

Codice articolo	↕	↔	↗	↘	📦	📦 max
DSMART	55 - 69 cm	45 cm	41 cm	45 cm	2,45 kg	120 kg

BASTIPODE BABY Allmobility 2.0



Il puntale MINI QUAD assicura la stabilità di un Quadripode ma con una base compatta che rende il bastone maneggevole e non intralcia il cammino. Il puntale ha quattro appoggi ad alto grip per una maggiore aderenza e adattabilità alle diverse superfici. Struttura leggera e resistente, si autocentra durante l'uso, quando non impiegato resta in posizione verticale. Il BASTIPODE™, dotato di impugnatura imbottita ed ergonomica, è regolabile in altezza tramite il tubo telescopico.

Codice articolo	Descrizione
AIR BABYBASTNE	BASTIPODE BABY 2.0 NERO, puntale MINI QUAD
AIR BABYBASTBL	BASTIPODE BABY 2.0 BLU, puntale MINI QUAD



↕	66-78 cm
👤	135 - 160 cm
📦	420 g
📦 max	120 kg

Stampella

Stampella dai colori vivaci e gradevoli regolabile in cinque altezze per la personalizzazione e l'adattamento ad esigenze e crescita del bimbo. L'impugnatura soft-ergonomica facilita la presa e rende più confortevole l'uso. Per bambini di altezza compresa tra i 130 cm e 155 cm.

↕	57-71 cm
👤	130 - 155 cm
📦	450 g
📦 max	80 kg



Codice articolo	Descrizione
STAMBIMB	Stampella per bambino

Quadripode KINDER



↕	55-67 cm
👤	125 - 150 cm
📦	780 g
📦 max	80 kg

Quadripode con manico chiuso, impugnatura anatomica e colori vivaci. Regolabile in sette altezze, per l'adattamento alle esigenze e crescita del bimbo. Base di appoggio con forma a "K" ruotabile per l'utilizzo con mano destra o sinistra senza intralciare il passo. Dotato di inserti catarifrangenti e puntali antiscivolo.

Codice articolo	Descrizione
QUADKINDER	Quadripode Kinder per bambino

NOVITÀ
2024

Tutore ELEVATE pediatrico 360° per piede cadente

- ↗ 280 mm
- ↕ min/max 60-90 mm
- ↕ spessore 2mm
- 🌀 min/max 40-80 mm



ELEVATE 360° agevola il passo e migliora il profilo della camminata nei casi di piede cadente, compensandone l'inversione e l'eversione e correggendo esiti da lesioni centrali o periferiche. Una volta applicato sarà possibile sollevare il piede al livello desiderato, modificare l'altezza e microaggiustamenti per una vestibilità più precisa e personalizzata. Discreto, efficace e completamente personalizzabile grazie alla chiusura in velcro, al fermo magnetico supportato da fascetta in fibbia regolabile. Versatile, garantisce comfort e durabilità, risultando poco appariscente.

Codice articolo	Descrizione
TUT ELEVIM	Tutore ELEVATE 360° - versione pediatrica



Sistemi di posizionamento KINETIC BALANCE

Sistemi di contenzione dal design innovativo e qualità delle finiture, linea di prodotti esteticamente accattivante oltre che funzionale e confortevole. Presentano bordi rifiniti in neoprene (materiale elastico e resistente al taglio, allo schiacciamento ed al calore) e sono costituiti in materiale impermeabile, lavabile e repellente alla polvere ed allo sporco, antiscivolo nella parte interna (grazie ad appositi rilievi) e con chiusure rivestite e imbottite che assicurano la massima sicurezza dell'utente, il materiale bielastico consente un controllo graduale. Regolabili grazie alle fibbie e ai ganci in dotazione, sono adattabili a qualsiasi tipo di carrozzina manuale o elettronica.



Taglia	A	B	C
XS	19 cm	21 cm	14 cm
S	22 cm	30 cm	21 cm

H	Taglia
H < 20 cm	XS
18 < H < 29 cm	S

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:
18.09.39.145 Cinghia bretellaggio *a discrezione del medico specialista

Corpetto a bretellaggio



Codice articolo	Taglia
ALLMBRET UXS	XS
ALLMBRET US	S
ALLMBRET DS	S

Cinghia pelvica a singola regolazione

Codice articolo	Taglia
ALLMPESIN XS	XS
ALLMPESIN S	S



Cinghia pelvica a singola regolazione con bottone centrale



Codice articolo	Taglia
ALLMPESINCENTRALE XS	XS
ALLMPESINCENTRALE S	S

Cinghia pelvica con doppia regolazione

Codice articolo	Taglia
ALLMPE4DOP XS	XS
ALLMPE4DOP S	S



Cintura pelvica PIN LOCK con doppia regolazione



Codice articolo	Taglia
ALLMPEPIN XS	XS
ALLMPEPIN S	S

Sistema di contenimento per l'auto BELTICAR®



BELTICAR® permette di mantenere la corretta posizione durante il trasporto su auto e mezzi pubblici. Può essere utilizzato su tutti i sedili con uno spazio che consente il passaggio delle cinghie tra lo schienale e il seggiolino e con un qualsiasi schienale alto e rigido che raggiunge almeno il livello delle spalle dell'utente. Facilmente trasportabile da un'auto all'altra, è progettato per bambini e adolescenti grazie alle tre misure disponibili, per utenti con paresi e con scarso controllo di alcuni segmenti corporei. Adatto per stabilizzare persone iperattive.

Il set Belticar® comprende:

- cintura pelvica
- cintura a bretellaggio
- fissaggi al sedile



La cintura BELTICAR® va utilizzata in combinazione alla cintura obbligatoria di sicurezza del mezzo di trasporto, pertanto non la sostituisce. È dispositivo medico di classe I.



BELTICAR® è composto da fissaggi universali ed è realizzato in materiale resistente che distribuisce la pressione in modo uniforme rispetto ad altri sistemi di contenimento. In materiale anallergico facilmente lavabile.

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.163	Cinghia pelvica	*a discrezione del medico specialista
18.09.39.145	Cinghia a bretellaggio	

Codice articolo	Età indicativa	↔ Cintura fissaggio	◀▶▶▶ Bretellaggio	◀▶▶▶ Bacino
BELTICAR S	dai 3 agli 8 anni	12 cm	22 - 45 cm	23 - 45 cm
BELTICAR M	dagli 8 ai 15 anni	15 cm	28 - 52 cm	26 - 50 cm
BELTICAR L	dai 15 in su	15 cm	37 - 67 cm	32 - 70 cm

Set per trasporti in sicurezza SECURITY



Questo sistema consente di tenere la cintura di sicurezza di una vettura allacciata durante tutto il viaggio, impedendo aperture indesiderate da parte di un bambino oppure di una persona disabile. Inoltre il piccolo gancio può fungere da riduttore della lunghezza della cintura: evitando così lo scivolamento al di sotto della stessa (mantenendo la cinghia ventrale). L'ambito di utilizzo interessa pazienti con autismo, Alzheimer o disturbi comportamentali di vario genere, con l'obiettivo di ridurre i pericoli del trasporto in auto.

Montaggio semplice ed immediato. Il set comprende oltre al sistema di sicurezza, tre chiavi di sblocco ed il gancio-riduttore. La cintura può essere sbloccata tramite le chiavi in dotazione o anche con diversi piccoli oggetti (ad esempio una penna, la carta di credito oppure la cintura vicina...). SECURITY è utilizzabile anche con cinture di sicurezza incassate.

Tasso di compatibilità con veicoli superiore al 98% (provato su 275 veicoli di 43 costruttori d'automobili).

Codice articolo	Descrizione
ALL SECURITY	Set per trasporti SECURITY con chiavi di apertura e riduttore



Collare cervicale modulare pediatrico TOT

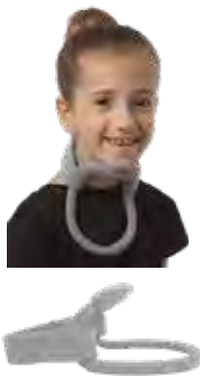
TOT è un collare cervicale modulare ideato per contrastare il Torcicollo Miogeno Congenito ed evitare il peggioramento del quadro patologico iniziale.

NOVITÀ
2024



Codice articolo	Descrizione
ALLCOLLTOT	Collare cervicale modulare pediatrico TOT

Collare HEADMASTER CONFORT - versioni neonato/bimbo/ragazzo



Il collare CONFORT HEADMASTER è il supporto ideale per le persone che soffrono di sindrome della testa cadente. Ottima funzionalità di sostegno e di posizionamento del capo, linea estetica poco invasiva che non compromette l'aspetto estetico della persona. Leggero, traspirante, fresco e con rivestimento lavabile. I collari CONFORT nelle misure pediatriche sono più morbidi ed adatti a bimbi a partire dai 6 mesi.

"A" distanza centro del mento-angolo mandibola

Codice articolo	Descrizione - Taglia e misura "A" in cm
ALLCOLL N	Collare CONFORT HEADMASTER - NEONATO 6,5 cm
ALLCOLL B	Collare CONFORT HEADMASTER- BIMBO 7,5 cm
ALLCOLL R	Collare CONFORT HEADMASTER- RAGAZZO 9 cm

Supporto WC per bambini

Supporto per WC, ideato per l'utilizzo del water in sicurezza da parte dei bambini grazie alla forma contenitiva dello schienale che fornisce un supporto laterale alla seduta, alla cinghietta regolabile ed al cuneo divaricatore che previene lo scivolamento in avanti. Il design favorisce la rapida pulizia ed asciugatura, l'alta qualità dei componenti evita il rischio di corrosione.

Può essere sanificato in autoclave fino alla temperatura di 85° per un massimo di 3 minuti. Disponibile in due taglie: MEDIUM e LARGE. La versione MEDIA è disponibile anche dotata di gambe di supporto per la regolazione in altezza (5 misure). Questa base rialzante, ha 4 appoggi rivestiti all'estremità da puntali antiscivolo: consente di applicare un piccolo secchio sotto il foro e di utilizzare il supporto come un vasino portatile (WC) in maniera indipendente.

Misura MEDIA consigliata per bimbi dai 5 ai 10 anni.

Taglia LARGE consigliata per bambini di età superiore a 10 anni.

La base di appoggio regolabile consente di adeguare l'altezza da 22 a 30 cm

80° - max 3 minuti

taglia MEDIA
↔ 23 cm ↗ 29 cm
↓ schienale 38 cm
↓ foro 14x18 cm
📦 5 kg
max 50 kg

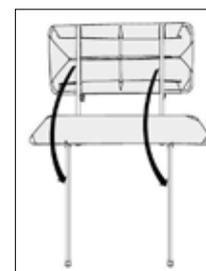
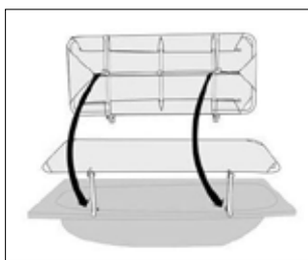
taglia LARGE
↔ 34 cm ↗ 34 cm
↓ schienale 51 cm
↓ foro 17x22 cm
📦 4 kg
max 50 kg



Codice articolo	Descrizione
BI SUPPWCMED	Supporto WC per bambini misura MEDIUM
BI SUPPWCLAR	Supporto WC per bambini misura LARGE
BI SUPFULWCM	Supporto WC per bambini misura MEDIA con base

Fasciatoio a muro

- ↗ 60 cm
- ↔ 157 cm
- ↗ richiusa 5 cm
- ↑ supporti vasca 36 cm
- ↑ supporti doccia 90 cm
- temperatura max 120°
- 📦 6,7/7,3 kg
- max 100 kg



Fasciatoio a muro ideato per facilitare il lavaggio di bambini o per le operazioni di cura e cambio di indumenti: l'ausilio a seconda dei supporti utilizzati, consente di aumentare l'altezza di vasche da bagno o del piatto doccia, agevolando le operazioni del genitore o dell'assistente e semplificando lo spostamento del bimbo. Grazie alle sue caratteristiche rappresenta uno strumento per recuperare spazio, utilizzabile anche all'interno di ambienti ristretti. I supporti da 90 cm consentono di utilizzare il fasciatoio anche sul pavimento.

Realizzato in acciaio altamente resistente, con seduta a contatto con l'utente in nylon, facile da ripulire ed igienizzare. La struttura è fissata alla parete ed è ripiegabile, questo consente di richiuderla quando non utilizzata generando un ingombro minimo.

Disponibile in due versioni: con supporti differenti per vasca e per doccia o pavimento.

Codice articolo	Descrizione
BIFASCMU VAS	Fasciatoio a muro per vasca

Codice articolo	Descrizione
BIFASCMU DOC	Fasciatoio a muro per doccia - pavimento

Maniglione KIDS MOBELI

- ↗ totale 53 cm
- ↗ impugnatura 31 cm
- ventosa 11 cm
- impugnatura 26 cm
- max 75 kg



Maniglione a ventosa con diametro dell'impugnatura ridotto. Soluzione mobile per evitare forature, seguire la crescita del bimbo. Facile da trasportare o per l'uso in strutture sprovviste di adattamenti.

Codice articolo	Descrizione
ALL008 KIDG	Maniglione KIDS MOBELI lunghezza 31 cm



Posate orientate e coltello angolato

- 170 mm
- coltello 120 mm
- 36 g
- coltello 34 g
- max 70°
- 3 pz
- OXE



Codice articolo	Descrizione
VQ POSORIEDE	Forchetta e cucchiaio orientati a destra con coltello angolato
VQ POSORIESI	Forchetta e cucchiaio orientati a sinistra con coltello angolato

Cucchiaino in silicone

- 208 mm
- 59 g



Codice articolo	Descrizione
VQ CUCMORB	Cucchiaino ergonomico orientabile in silicone

Bicchiere HANDYCUP

- 237 ml
- 141 g
- max 70° per 3'



Codice articolo	Descrizione
VQ HANDYCUP	Bicchiere con beccuccio ed impugnatura

Ingrossa-impugnatura ergonomica

- 125 mm
- 12 mm
- 35 mm
- 115 g
- 2 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ BABINGIMP	Coppia di ingrossa-impugnatura ergonomica - 2 pz

Migliorano la presa di posate ed oggetti vari con manico morbido in silicone non tossico e privo di ftalati, con trattamento antimicrobico.

Fascia di presa Gripofix Kid

- 200 mm
- 25 mm
- 2 pz



Codice articolo	Descrizione
VQ GRIPOKID	Fascia da presa Gripofix Kid - 2 pz

Fascia metacarpale: assicura la presa di posate, utensili, strumenti di scrittura anche con il palmo aperto, senza il completo utilizzo delle dita.

Ausilio per terapia della mano

Pasta modellabile, con solidità differente, terapeutica per mani e dita.

- 57 g
- Soft
- Medium



Codice articolo	Descrizione
VQ TERAMANSOF	Ausilio terapia mano composizione SOFT (rosso)
VQ TERAMANMED	Ausilio terapia mano composizione MEDIUM (verde)

Sponda telescopica per letto anticaduta

- 66, 86, 106 cm
- maniglia 58,4 cm
- ribaltabile 48 cm
- staffe 41,5 cm
- staffe 60 cm
- 6,8 kg
- max 136 kg



Sponda regolabile in lunghezza (3 differenti misure), ripiegabile quando non utilizzata. Protegge il bambino dalle cadute dal letto. Dotata di borsa porta oggetti.

Codice articolo	Descrizione
VQ SPONDLET	Sponda telescopica per letto anticaduta

Caschetto protettivo FORTINO

Caschetto protettivo per bambini, limita il rischio di contusioni craniche di: autistici, epilettici, emofilici, oncologici, oltre che ad esempio PCI, soggetti con problemi di equilibrio e coordinazione. Il materiale interno ad elevata performance grazie alla schiuma con densità di 270 kg/m³ fornisce una protezione superiore rispetto alle soluzioni alternative. La protezione è rivestita da un tessuto confortevole e traspirante a nido d'api. Chiusura in velcro per adeguare il cappellino alle dimensioni del capo, dotato di cinturino con fibbia sotto mento regolabile il velcro. Dispositivo medico CE.

- mis. S 44-50 cm
- 270 kg/m³



Codice articolo	Descrizione
PROCAPO FORTIS	Caschetto protettivo FORTINO misura S

Caschetto leggero, traspirante, morbido e ripiegabile per tutte le stagioni: il design della parte superiore ne consente l'utilizzo anche in periodi caldi. Lavaggio a mano, a temperatura massima di 30°.

Coperta termica da carrozzina e passeggino



Coperta con rivestimento esterno in nylon ed interno in pile, materiale confortevole e caldo, con cerniera per tutta la lunghezza. La parte posteriore è antiscivolo con cinghia regolabile a strappo e ganci per fissare la coperta allo schienale della carrozzina oppure del passeggino. Dotata nella parte anteriore di banda catarifrangente. Tutte le cerniere hanno una larga e comoda presa. Tagliando le aree tra le cuciture è possibile creare delle asole per le cinture di posizionamento.

C	H1	P1	H2	P2	Età	Temperatura
105 cm	30 cm	34 cm	38 cm	22 cm	100-128 cm	4-8 anni 30°

Codice articolo	Descrizione
ALL COPERTAKID	Coperta termica da carrozzina e passeggino per bambini



10. RICAMBI 2024

Tavolino in plastica trasparente



Costruito in PET trasparente, dotato di ottima resistenza. Spessore 8 mm. Sistema di fissaggio a slitta sotto i braccioli.

Spessore slitte e larghezza regolabili, per adattarsi a varie misure di larghezza di seduta della carrozzina o a diverse dimensioni dei braccioli. (Idoneo per carrozzine con spessore massimo braccioli di 30 mm).

Fissaggio delle slitte tramite pratici pomelli con interposizione di rondelle zigrinate antisvitamento che garantiscono l'efficacia e la sicurezza del fissaggio al bracciolo. Per questa operazione non è necessario usare utensili o chiavi.

Nota: è sconsigliato montare il tavolino su carrozzine aventi braccioli più corti di 230 mm. In questo caso non è garantita la solidità del tavolino stesso. Disponibile in tre misure.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↔ B1	↗ T	↗ T1	↑ spessore	↔ S (seduta)
RI TPL1	Tavolino in plastica trasparente - misura 1	600 mm	480-560 mm	570 mm	300 mm	8 mm	380-460 mm
RI TPL2	Tavolino in plastica trasparente - misura 2	675 mm	560-640 mm	570 mm	300 mm	8 mm	460-540 mm
RI TPL3	Tavolino in plastica trasparente - misura 3	775 mm	655-750 mm	570 mm	300 mm	8 mm	560-640 mm

Il tavolino in plastica trasparente è disponibile su richiesta nella versione *senza fori di fissaggio, ovvero con asole da ricavare*.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↗ T1	↑ spessore
RI TPL1 NOFORI	Tavolino in plastica trasparente - misura 1 senza fori di fissaggio	600 mm	570 mm	300 mm	8 mm
RI TPL2 NOFORI	Tavolino in plastica trasparente - misura 2 senza fori di fissaggio	675 mm	570 mm	300 mm	8 mm

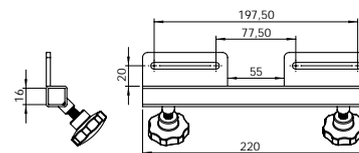
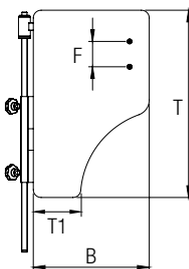
Tavolino in plastica trasparente con bordo



Le caratteristiche di questo tavolino sono le medesime del tavolino PET trasparente, lo spessore di 5 mm garantisce una buona resistenza alla rottura. Il bordo di 41 mm facilita l'utilizzo del tavolino da parte dell'utente. Facile da montare con medesimo sistema del tavolino senza bordo.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↔ B1	↗ T	↗ T1	↑ spessore	↔ S (seduta)
RI TPLB	Tavolino in plastica trasparente con bordo	650 mm	505-595 mm	550 mm	230 mm	5 mm	380-480 mm

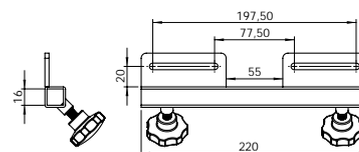
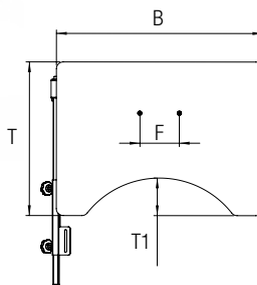
Tavolino ribaltabile EMI



Tavolino per carrozzina in PET trasparente, nella versione per utenti emiplegici, è dotato di braccetto ribaltabile che consente di fissarlo indifferentemente sul braccio destro e sinistro. Lo spessore di 8 mm garantisce un'ottima resistenza. Attacco regolabile rispetto alla profondità della seduta.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↔ T1	↕ spessore	F
RI TPEMI	Tavolino ribaltabile EMI	295 mm	480 mm	220 mm	8 mm	65 mm

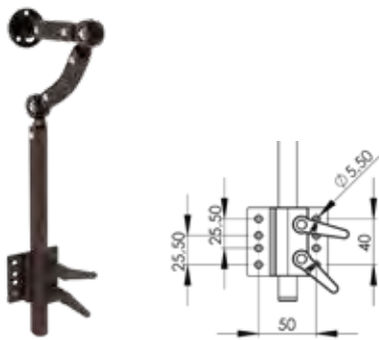
Tavolino ribaltabile intero



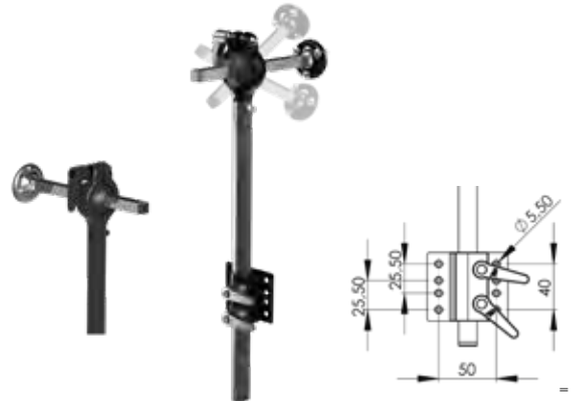
Tavolino per carrozzina in PET trasparente, nella versione intera, è dotato di braccetto ribaltabile che consente di fissarlo indifferentemente sul braccio destro e sinistro. Lo spessore di 8 mm garantisce un'ottima resistenza. Attacco regolabile rispetto alla profondità della seduta.

Codice articolo	Descrizione	↔ B	↗ T	↔ T1	↕ spessore	F
RI TPRIBALT	Tavolino ribaltabile intero	600 mm	450 mm	100 mm	8 mm	115 mm

Supporto poggiatesta con duplice inclinazione



Supporto poggiatesta con raccordo sferico multiregolabile



Codice articolo	Descrizione
RISUP3 2.0	Supporto poggiatesta in alluminio nero c/duplice inclinazione

Supporto poggiatesta in alluminio nero applicabile sullo schienale di carrozzine rigide basculanti, manuali o elettroniche. Il supporto ha una lunghezza totale di 35 cm, nel montaggio viene prescelta l'altezza sulla base delle dimensioni della carrozzina ed alle esigenze dell'utente.

Fornito con piastra e viti di fissaggio allo schienale.

La particolarità di questo supporto è rappresentata dalla presenza di due snodi regolabili che forniscono la possibilità di una duplice calibrazione dell'inclinazione del poggiatesta.

Codice articolo	Descrizione
RISUP4 2.0	Supporto poggiatesta in alluminio nero c/raccordo sferico multiregolabile

Supporto poggiatesta in alluminio nero applicabile sullo schienale di carrozzine rigide basculanti, manuali o elettroniche. Il supporto ha una lunghezza totale di 40 cm, nel montaggio viene prescelta l'altezza sulla base delle dimensioni della carrozzina ed alle esigenze dell'utente.

Fornito con piastra e viti di fissaggio allo schienale. La caratteristica principale di questo supporto è la possibilità di regolare totalmente, in modo "tridimensionale", la posizione del poggiatesta (totalmente orientabile), sia in inclinazione che in profondità, grazie al raccordo sferico multiregolabile.

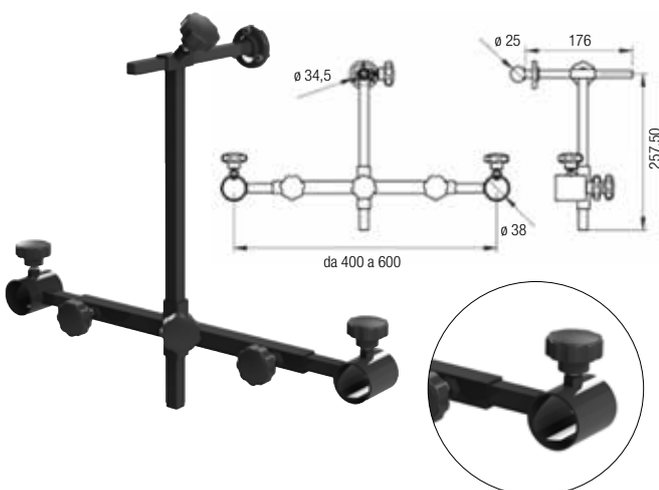
Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

18.09.39.027	Unità posturale per il capo
ABBINATO a poggiatesta RIPC 7, RIPVU e RIPC APERTA	
*a discrezione del medico specialista	

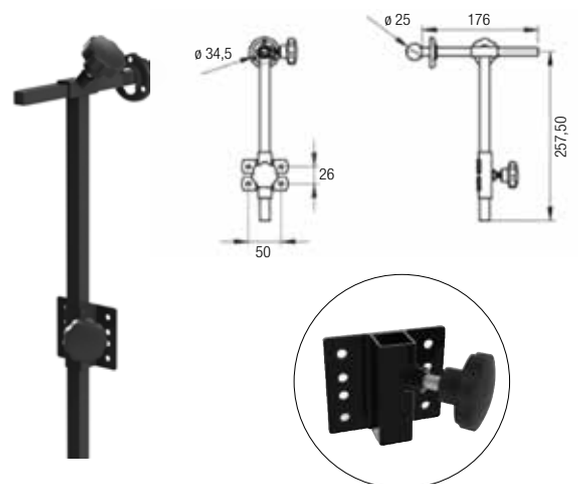
Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

18.09.39.027	Unità posturale per il capo
ABBINATO a poggiatesta RIPC 7, RIPVU e RIPC APERTA	
*a discrezione del medico specialista	

Supporto poggiatesta per carrozzine pieghevoli



Supporto poggiatesta per schienali rigidi



Codice articolo	Descrizione
RISUP 1	Supporto poggiatesta per carrozzine manuali pieghevoli

Supporto per poggiatesta regolabile in altezza. Applicabile sulle manopole di spinta delle carrozzine manuali ed elettroniche. Interasse tubi da 400 a 600mm. Regolabile in altezza e profondità. Attacco del poggiatesta con sistema sferico facile da posizionare. Montato su carrozzine pieghevoli questo supporto irrigidisce la struttura dello schienale evitando la deformazione della tela dello schienale stesso.

Dotato di pratici pomelli per la veloce e pratica estrazione del supporto.

Codice articolo	Descrizione
RISUP 2	Supporto poggiatesta per schienali rigidi

Supporto poggiatesta applicabile su carrozzine rigide basculanti, manuali o elettroniche purché dotate di schienale con supporto rigido metallico. Per fissare il supporto allo schienale è necessario predisporre 4 fori da 6mm sullo schienale stesso usando la piastrina come riferimento per la foratura. Dotato di pratici pomelli per la veloce e pratica regolazione del supporto.

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

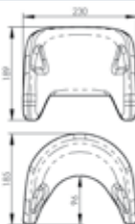
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
ABBINATO a poggiatesta RIPC 7, RIPVU e RIPC APERTA	
*a discrezione del medico specialista	

Riconducibile per omogeneità funzionale* al seguente codice ISO:

18.09.39.027	Unità posturale per il capo
ABBINATO a poggiatesta RIPC 7, RIPVU e RIPC APERTA	
*a discrezione del medico specialista	

Poggiatesta forma a "VU"

Poggiatesta in poliuretano morbido, lavabile, con struttura interna in materiale metallico modellabile per variare la larghezza delle alette di contenimento laterali secondo le esigenze. Adatto al contenimento del capo, senza pregiudicare il campo visivo laterale. Attacco posteriore con alloggiamento sferico regolabile in numerose posizioni.

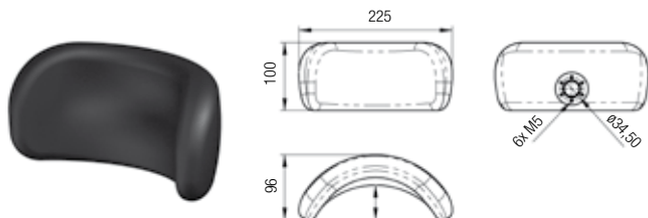


NOVITÀ 2024



Codice articolo	Descrizione
RIP VU	Poggiatesta forma a "VU"

Poggiatesta forma a "C"

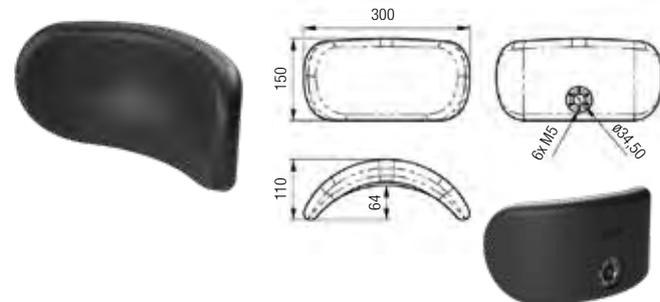


Poggiatesta in poliuretano morbido lavabile, con struttura metallica interna che lo irrigidisce. Forma a "C". Attacco posteriore con alloggiamento sferico regolabile in numerose posizioni.

Codice articolo	Descrizione
RIPC 7	Poggiatesta forma a "C"

Poggiatesta forma a "C" aperta

Poggiatesta in poliuretano morbido con struttura metallica interna e forma a "C aperta" (rispetto al poggiatesta con forma a "C" gode di una minor sagomatura che per alcuni utenti può consentire dei movimenti "lateral" del capo). Attacco posteriore con alloggiamento sferico per una pluri-regolazione dell'inclinazione. Il poggiatesta presenta una lieve angolazione interna per un miglior posizionamento del capo dell'utente.



Codice articolo	Descrizione
RIPC APERTA	Poggiatesta forma a "C" aperta

Poggiatesta con supporto di fissaggio per carrozzine rigide

Poggiatesta con duplice regolazione in inclinazione ed aggancio sferico per collocarli nella posizione più congeniale rispetto alle esigenze dell'utente. La piastra di fissaggio consente il montaggio su schienali di carrozzine rigide e modificare la posizione in altezza del supporto.

L'avvolgenza del modello HEXAGON e VISO, rispettivamente con forma a "C" ed "X" può essere facilmente variata per evitare la caduta laterale del capo o rotazioni della testa indesiderate. Comfortevoli, con rivestimento in tessuto traspirante (HEXAGON) ed in neoprene (VISO), questi poggiatesta, grazie alle rapide regolazioni consentono di seguire l'evoluzione delle patologie. Non indicati per la correzione di gravi esigenze posturali o in caso di distonie.

PRO HEXAGON



Codice articolo	Descrizione
ALLPGTPRO HXG	Poggiatesta PRO HEXAGON

NOVITÀ 2024

PRO VISO



Codice articolo	Descrizione
ALLPGT PRO VIS	Poggiatesta PRO VISO

ACCESSORIO Fascetta di supporto per il capo



Codice articolo	Descrizione
ALLPGT FASCET	

Poggiatesta con supporto per montaggio su manopole

Poggiatesta imbottito con supporto richiudibile adatto al montaggio sulle manopole schienale delle carrozzine pieghevoli, con diametro dei tubi schienale 25 mm, per larghezza di seduta da 40 cm a 55 cm. Poggiatesta sfoderabile. Supporti laterali regolabili in larghezza.



Codice articolo	Descrizione
RIPOGG 1	Poggiatesta con supporto per montaggio su manopole

Braccioli per carrozzina

Con attacchi regolabili FLEX



Bracciolo in poliuretano morbido con profilo semplice. La sezione inferiore è dotata di una lunga asola che, associata ai raccordi di fissaggio scorrevoli, consente di adeguare rapidamente l'interasse dei fori e permettere il montaggio su gran parte delle carrozzine in commercio. I morsetti di fissaggio sono dotati di fori filettati M5 ed M6.

Codice articolo	Descrizione
RIBR ATTFLEX	Bracciolo in poliuretano 48x345 mm con attacchi regolabili FLEX

Con profilo concavo

↔ 120 mm
↗ 350 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR 1	Bracciolo 350x120 mm

Bracciolo con profilo concavo in poliuretano morbido con inserti in legno. Interasse fori 150 mm. Boccola M6.

Imbottito in schiuma

↔ 50 mm
↗ 370 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR MORB	Bracciolo morbido 370x50 mm

Bracciolo imbottito in schiuma. Interasse fori 175, 225, 255 mm. Boccola M5.

In poliuretano morbido

↔ 50 mm
↗ 235 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR 2	Bracciolo 235x50 mm

Bracciolo in poliuretano morbido con inserti in legno. Interasse fori 129 mm. Boccola M5.

Con profilo anteriore arrotondato

↔ 52 mm
↗ 235 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR 4	Bracciolo 235x52 mm

Bracciolo con profilo anteriore arrotondato. Disponibile in due diverse misure. L'interesse per il modello RIBR4 è 120 mm. Per il modello RIBR5 è 170 mm. Boccola M6.

In poliuretano morbido

↔ 50 mm
↗ 370 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR 3	Bracciolo 370x50 mm

Bracciolo in poliuretano morbido con inserti in legno. Interasse fori 240 mm. Boccola M5.

Con profilo anteriore arrotondato

↔ 50 mm
↗ 303 mm



Codice articolo	Descrizione
RIBR 5	Bracciolo 303x50 mm

Pelotta toracale

↔ 165 mm
↕ 100 mm
↔ 235 mm
↕ 150 mm



Pelotta toracale con inserto in alluminio. Attacco sferico regolabile. Disponibili in due diverse versioni con differenti dimensioni.

Codice articolo	Descrizione
RIP 165x100	Pelotta toracale dimensioni 165x100 mm
RIP 235x150	Pelotta toracale dimensioni 235x150 mm

Attacco pelotta toracale

↗ asta
95 mm
165 mm
⊘ per tubi
schienale
25 mm



Attacchi ruotabili, fissaggio a morsetto in alluminio. Lunghezza asta 95 mm o 165 mm. Per pelotte RIP 165x100 e RIP 235x150.

Codice articolo	Descrizione
RIAT 95	Attacco pelotta toracale lunghezza asta 95 mm
RIAT 165	Attacco pelotta toracale lunghezza asta 165 mm

Cuneo divaricatore per carrozzina

↖ S 93 mm
↖ S 66 mm
↕ S 90 mm
↖ M 113 mm
↖ M 82 mm
↕ M 100 mm
↖ L 128 mm
↖ L 91 mm
↕ L 100 mm



Codice articolo	Descrizione
RICUNE0 S	Cuneo divaricatore per carrozzina misura S
RICUNE0 M	Cuneo divaricatore per carrozzina misura M
RICUNE0 L	Cuneo divaricatore per carrozzina misura L

Il cuneo divaricatore per carrozzina è un cilindro imbottito che, nella parte anteriore del sedile della carrozzina (all'altezza dei condili femorali), garantisce la corretta distanza tra le due cosce.

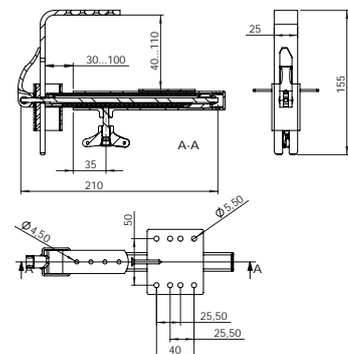
Attacco estraibile per cuneo divaricatore

↖ B 80 mm/16 cm
↕ alla seduta
40-110 mm
morsetto fiss.
50 mm
↖ 50 mm



Codice articolo	Descrizione
RIATTCUNE08	Attacco estraibile per cuneo lunghezza 8 cm
RIATTCUNE16	Attacco estraibile per cuneo lunghezza 16 cm

Attacco per cuneo che consente di regolare in profondità ed in altezza il divaricatore in base alle esigenze dell'utente. Il particolare design dell'attacco permette di spostare rapidamente il cuneo in modo che non rappresenti un ostacolo per il trasferimento dell'utente da/alla carrozzina. L'attacco va installato sotto la seduta della carrozzina attraverso otto fori di fissaggio per viti. Disponibile in due misure.



Attacco universale regolazione 30°

Attacco universale regolazione 360°

Attacchi universali per il fissaggio di supporti mobili su tubi di una carrozzina, deambulatore o passeggino. Consentono di spostare agevolmente tra due ausili: un ombrello, un'asta flebo, un porta smartphone/ tablet. L'angolazione dell'attacco è regolabile. Disponibili con agganci di diverso diametro e forma.

⊘ agganci reg 18-25mm e tubi ovali

△ 30°



Codice articolo
RI ATTUNI30
Descrizione
Attacco universale regolazione 30°

⊘ agganci reg 22-25mm

△ 360°



Codice articolo
RI ATTUNI360
Descrizione
Attacco universale regolazione 360°

Supporti per piedi, spugne per braccioli

Supporti per piede

↗ 175 mm
↘ 236 mm
↕ posteriore 6 mm
↔ min. 69 mm
↔ max. 86 mm
2 pz



Codice articolo	Descrizione
RIPEDL18	Coppia di supporti per piede - lunghezza 18 cm
RIPED	Coppia di supporti per piede - lunghezza 24 cm

Supporto in plastica per piedi. Presenta due fori di fissaggio del diametro di 8 mm e quattro asole. Disponibile in quattro modelli dalla lunghezza differente.

Supporti per piede large

↗ 286 mm
↘ 329 mm
↕ posteriore 50 mm
↔ min. 108 mm
↔ max. 141 mm
2 pz



Codice articolo	Descrizione
RIPED L28	Coppia di supporti per piede large - lunghezza 28 cm
RIPED L33	Coppia di supporti per piede large - lunghezza 33 cm

Cinghia per supporti piede

↗ 700 mm
↔ 38 mm
4 pz



Codice articolo	Descrizione
RIPEDCIN	Cinghia per supporti piede - set 4 pz

Per il corretto posizionamento degli arti inferiori sul supporto (chiusura in velcro).

Pedana poggia piede in plastica

↔ 173 mm
↗ 140 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RIPED 2	Pedana per piede da inserire nel tubo carrozzina.

Pedana per piede da telai di diametro 22 mm.

Spugna porosa per braccioli

↗ 680 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RISP	Spugna porosa per braccioli tubolari

Spugna porosa per braccioli tubolari.

Spugna liscia per braccioli

↗ 680 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RISPLISCIA	Spugna liscia per braccioli tubolari

Spugna liscia per braccioli tubolari.

Manopole per carrozzine e deambulatori

Manopola anatomica in plastica

↗ 125 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RIMA 1	Manopola anatomica in plastica

Manopola in plastica confort

↗ 110 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RIMA 2	Manopola in plastica confort

Manopola ergonomica in plastica

↗ 120 mm
⊘ 22 mm



Codice articolo	Descrizione
RIMA 3	Manopola ergonomica in plastica

Spray per montaggio manopole

Codice articolo	Descrizione
RI SPRAYGRIP	Spray per montaggio manopole

50 ml



Agevola il montaggio sui tubolari di carrozzine, deambulatori o passeggini di manopole di spinta oppure imbottiture in spugna. Spruzzato sul tubo e all'interno dell'impugnatura permette di posizionarla con facilità. Inodore, asciugamento rapido.

Cuscinetti

	Codice articolo	⊘	⊙	↕	Descrizione
	RIK 0	22 mm	10 mm	6 mm	Cuscinetto per ruote anteriori.
	RIK 1	26 mm	10 mm	8 mm	Cuscinetto per ruote anteriori.
	RIK 2	22 mm	8 mm	7 mm	Cuscinetto per ruote anteriori.
	RIK 3	28 mm	12 mm	8 mm	Cuscinetto per ruote posteriori e asse forcella.
	RIK 4	32 mm	12 mm	10 mm	Cuscinetto per ruote posteriori, carrozzine standard.
	RIK 5	28,6 (1.1/8") mm	12,7 (1/2") mm	8 mm	Cuscinetto per ruote posteriori, carrozzine Kuschall, Sopur, Quickie, Progeo.
	RIK 6	28 mm	1/2"	8 mm	Ricambio per ruote posteriori superleggere Progeo.

Boccole

Codice articolo	Descrizione
RIB 3	Boccola 3 mm
RIB 4	Boccola 4 mm
RIB 5	Boccola 5 mm
RIB 6	Boccola 6 mm
RIB 12	Boccola 12 mm

Leve filettate

Codice articolo	Descrizione
RIFL 6x15	Leva filettata 6x15 mm
RIFL 6x25	Leva filettata 6x25 mm
RIFL 8x20	Leva filettata 8x20 mm
RIFL 8x40	Leva filettata 8x40 mm

Pomelli femmina

Codice articolo	Descrizione
RIPOMFEM 6x50	Pomello femmina misura 6x50 mm
RIPOMFEM 6x75	Pomello femmina misura 6x75 mm
RIPOMFEM 8x75	Pomello femmina misura 8x75 mm
RIPOMFEM 10x92	Pomello femmina misura 10x92 mm

Freni per carrozzina con morsetti in acciaio



Freni di stazionamento per carrozzina, realizzati in alluminio (color argento). I freni sono disponibili con morsetti di fissaggio in acciaio per installazione su carrozzine dal telaio di 22 mm oppure da 25 mm.

Codice articolo	Descrizione
RIFRECARR 22	Coppia di freni in alluminio con morsetti in acciaio per carrozzina telaio 22 mm
RIFRECARR 25	Coppia di freni in alluminio con morsetti in acciaio per carrozzina telaio 25 mm

Freni per carrozzina in alluminio nero

Freni di stazionamento per carrozzina in alluminio nero. I freni sono universali ed applicabili su carrozzine standard. Fornito con morsetto di fissaggio in alluminio nero per carrozzine di telaio 25 mm oppure con morsetto in acciaio argentato per telai da 22 mm.



Codice articolo	Descrizione
RIFRE ALLUM25	Coppia di freni in alluminio nero per carrozzina telaio 25 mm (morsetto nero)
RIFRE ALLUM22	Coppia di freni in alluminio nero per carrozzina telaio 22 mm (morsetto argento)

Prolunghe freni in alluminio anodizzato nero



Inserimento a baionetta. Applicabile su carrozzine manuali Otto-Bock, Invacare, Meyra, Ortopedia, Sopur.

Codice articolo	Descrizione
RIPRO 2	Coppia di prolunghe freno in alluminio anodizzato nero

Morsetti di fissaggio diametro 22 mm e 25 mm



Codice articolo	Descrizione
RI MORS22	Coppia di morsetti grigi per tubi diametro 22 mm
RI MORS25	Coppia di morsetti neri per tubi diametro 25 mm

Freno per deambulatore



Adatto a ogni deambulatore standard. Funzione Lock per stazionare il deambulatore.

Codice articolo	Descrizione
RIFRE	Freno per deambulatore

Su richiesta disponibili altre tipologie di freno.

Cavi freno per deambulatore



Cavi per azionamento dei freni di deambulatori, realizzati in acciaio inossidabile, disponibili in due differenti versioni: lunghezza 150 cm e lunghezza 110 cm con vite per regolazione.

Codice articolo	Descrizione
RI CAVOFRE150	Cavo freno da 150 cm - 1 pz
RI CAVOFRE110	Cavo freno da 110 cm con regolazione - 1 pz

Tappi in gomma coprivite



Tappi in plastica dura in set da 4 pezzi, utilizzati per la copertura di viti dal diametro di 28 mm oppure per viti dalla forma esagonale modello M12 (larghezza 19 mm).

Codice articolo	Descrizione
RI COPRVI28	Set tappi coprivite diametro 28 mm - 4 pz
RI COPRVM12	Set tappi coprivite esagonale M12 - 4 pz

Spondine in plastica

Spondine in plastica per carrozzine con ruota da 24", fornite in coppia. Realizzate in plastica dura e di colore nero, hanno funzione protettiva: permettono di proteggere le dita dell'utente dai raggi della carrozzina. Le dimensioni consentono di coprire la ruota quasi per l'intero diametro.



Codice articolo	Descrizione
RI BIGSPONPL	Coppia di spondine in plastica per carrozzine con ruota da 24"

Codice articolo	Descrizione
RI SPONPLASTIC	Coppia di spondine in plastica per carrozzine con ruota da 24"

Corrimano PLUS: extra grip - Large

softMOTION

da 22" e 24"
 Ø 50 | 55,2 cm
 ← 3 cm
 1 pz
 6 piastri



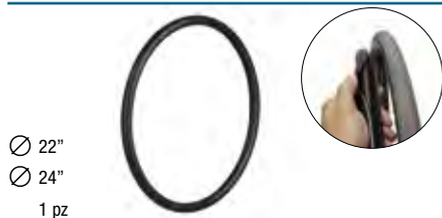
Corrimano in alluminio, gommato con inserto ultrasoft che garantisce un extra grip per una migliore presa della mano. Le dimensioni del corrimano, grazie ad una larghezza di 3 cm, escludono il contatto delle dita con i raggi della ruota prevenendo infortuni, ferite e lesioni.

Particolarmente indicato per bambini ed utenti nella prima fase di riabilitazione, è universale perché montabile su cerchi standard tramite attacco a sei piastri. Disponibile per ruote di diametro 22" e 24".

Codice articolo	Descrizione
RICT22 PLUS	Corrimano da 22" PLUS: extra grip - Large
RICT24 PLUS	Corrimano da 24" PLUS: extra grip - Large

Copri corrimano gommati in plastica

Gommato da 22" e 24"



Ø 22"
 Ø 24"
 1 pz

Codice articolo	Descrizione
RICG 22	Copri corrimano gommato 22"
RICG 24	Copri corrimano gommato 24"

In silicone ad alto GRIP. Per ruote da 22" e 24".

Gommato da 24" con scanalatura

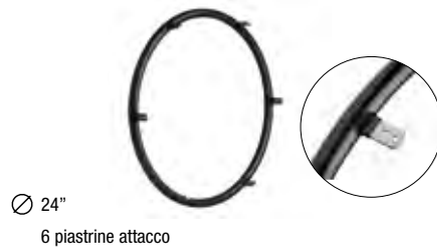


Ø 24"
 1 pz

Codice articolo	Descrizione
RICG SCAN24	Copri corrimano gommato da 24" con scanalatura

Per ruote da 24", con scanalatura/rilievo per favorire l'aderenza delle mani.

Corrimano gommato ad alto grip da 24"



Ø 24"
 6 piastri attacco

Codice articolo	Descrizione
RICT 24	Corrimano gommato ad alto GRIP da 24"

Corrimano gommato ad alto GRIP per tetraplegici con diametro di 24". Attacco con 6 piastri.

Copri raggi

Copri raggi trasparenti da 1,5 mm



da 24"
 ↑ spessore 1,5 mm
 Ø 515 mm
 Ⓞ 150 mm
 1 pz
 6 fascette

Codice articolo	Descrizione
RIC 1	Copri raggi in PET da 24" spessore 1,5 mm (1 pz)

Con smussi per corrimano a 6 attacchi. Forma conica, bordi arrotondati. Attacco con fascette (in dotazione) tramite 6 coppie di fori (già disponibili).

Copri raggi trasparenti da 1 mm



da 22" da 24"
 ↑ spessore 1 mm ↑ spessore 1 mm
 Ø 470 mm Ø 512 mm
 Ⓞ 140 mm Ⓞ 137 mm
 1 pz 1 pz
 4 clip 4 clip

Codice articolo	Descrizione
RICO	Copri raggi in PET da 22" spessore 1 mm (1 pz)
RICOPRIR24	Copri raggi in PET da 24" spessore 1 mm (1 pz)

Con smussi per corrimano a 6 attacchi. Forma conica, bordi arrotondati. Attacco a raggi con clip (include). Fori da ricavare.

Copri raggi nero da 1,5 mm



da 24"
 ↑ spessore 1,5 mm
 Ø 490 mm
 Ⓞ 147 mm
 1 pz
 3 clip

Codice articolo	Descrizione
RICNERO	Copri raggi nero da 24" (1 pz)

Copri raggi in policarbonato nero per ruote da 24". Forma conica, bordi arrotondati. Con tre fori di fissaggio, già presenti, per clip (include).

Ruote complete con forcella

innesto cilindrico



innesto a vite con piastra



Adatte a letti, sedie wc, carrelli da mensa, carrellini da cucina oppure da lavanderia. Ruote piroettanti, dal profilo liscio, in gomma termoplastica con ridotta resistenza al rotolamento. Dotate di forcella in acciaio, cerchio grigio in plastica. Disponibili con freno o senza nella versione con innesto cilindrico con foro filettato per il montaggio oppure aggancio con piastra e viti.

Codice articolo	Misure"	Ⓞ	👤	Battuta	↑ totale	↓ Ø innesto	🌀	📦	📊 max	Caratteristiche
RIRUIC 125x30	5x1 1/4"	125 mm	30 mm	30 mm	155 mm	30 mm	●	127 g	100 kg	Resistente all'abrasione scorrimento agevole
RIRUIC125x30FR	5x1 1/4"	125 mm	30 mm	30 mm	155 mm	19 mm	●	150 g	100 kg	Resistente all'abrasione scorrimento agevole
Codice articolo	Misure"	Ⓞ	👤	Battuta	↑ totale	piastra	🌀	📦	📊 max	Caratteristiche
RIRUPI 100x32	4"	100 mm	30 mm	30 mm	137 mm	70x90 mm	●	150 g	100 kg	Resistente all'abrasione scorrimento agevole
RIRUPI 125x32	5"	125 mm	30 mm	30 mm	161 mm	70x90 mm	●	157 g	100 kg	Resistente all'abrasione scorrimento agevole

Richiedere il catalogo del nostro fornitore con l'elenco completo delle ruote con forcella disponibili (diverse caratteristiche e misure)



Ruote anteriori

Ruote anteriori FROG LEGS



Ruote con estetica inconfondibile e caratteristiche tecniche uniche: straordinaria capacità di assorbimento degli urti e scorrevolezza. La gomma poliuretana ha una ridotta resistenza al rotolamento e non rilascia alcun segno.

	Codice articolo	Misure"			Battuta			
	RIRULEG 80x35N	3"	80 mm	35 mm	25 mm	8 mm		152 g 24 kg
	RIRULEG 106x35A	4"	106 mm	35 mm	25 mm	8 mm		224 g 37 kg
	RIRULEG 125x35A	5"	125 mm	35 mm	25 mm	8 mm		398 g 45 kg
	RIRULEG 106x35B	4"	106 mm	35 mm	25 mm	8 mm		224 g 32kg
	RIRULEG 125x35B	5"	125 mm	35 mm	25 mm	8 mm		398 g 45 kg

La leggerezza delle FROG LEGS è garantita dal cerchio in alluminio anodizzato in grado di rendere la ruota esteticamente accattivante.

	Codice articolo	Misure"			Battuta			Caratteristiche
	RIRU 80x24	3"	80 mm	24 mm	24 mm		127 g	Skate - colore nero.
	RIRU 100x24 PUNER	4"	100 mm	24 mm	24 mm		150 g	Total Black elevata scorrevolezza.
	RIRU CARB4 PU	4"	100 mm	30 mm	30 mm		150 g	Cerchi in fibra mista di carbonio - colore nero. Poliuretano.
	RIRU 100x32 PU	4"	100 mm	32 mm	33 mm		250 g	Poliuretano.
	RIRU 100x32 PUNER				36 mm			
	RIRU 100x24 All	4"	100 mm	24 mm	25 mm		221 g	Cerchi in alluminio, alta scorrevolezza.
	RIRU 125x24 All	5"	125 mm				300 g	
	RIRU 100x24 TSK	4"	100 mm	24 mm	24 mm		175 g	Skate
	RIRU 125x24 TSK	5"	125 mm				180 g	
	RIRU 125x24 PUNER	5"	125 mm	24 mm	25 mm		250 g	Total Black elevata scorrevolezza.
	RIRU 125x25 PU	5"	125 mm	25 mm	46 mm		340 g	Poliuretano.
	RIRU 125x37,5 PU			37,5 mm	43 mm		480 g	
	RIRU 125x40 PU	5"	125 mm	40 mm	46 mm		465 g	Maggiore aderenza.
	RIRU 140x40 PU	5,5"	140 mm	40 mm	46 mm		623 g	Maggiore aderenza.
	RIRU 150x30 PN	6" (6x1.1/4)	150 mm	30 mm	46 mm		416 g	Pneumatica.
	RIRU 150x30 PUS				36 mm		290 g	Gomma poliuretana morbida.
	RIRU 150x33 PU	6"	150 mm	33 mm	46 mm		480 g	Poliuretano.
	RIRU 150x33 PUNER							
	RIRU 175x27 PU	7"	175 mm	27 mm	27 mm		280 g	Poliuretano leggera tassellatura.
	RIRU 178x35 PU		178 mm	35 mm	46 mm		700 g	Poliuretano.
	RIRU 180x45 PN	7"	180 mm	45 mm	46 mm		442 g	Pneumatica - mis. 7x1.3/4
	RIRU 180x45 PU		175 mm	40 mm	60 mm		450 g	Poliuretano - mis. 7x1.3/4
	RIRU 200x30 PU	8"	200 mm	30 mm	46 mm		440 g	Poliuretano.
	RIRU 200x30 PUNER							
	RIRU 200x50 PU	8"	200 mm	50 mm	60 mm		510 g	Poliuretano.
	RIRU 200x50 PUNER						480 g	Pneumatica.
	RIRU 200x50 PN							
	RIRU 200x50 ROL	8"	200 mm	50 mm	62 mm		603 g	Ruota per deambulatore.

Su richiesta sono disponibili ruote anteriori con diverse caratteristiche (es. colore nero) e misure.

Ruota mountain bike da 24"

- 47 mm
- 59,5 cm
- 2,6 kg



Ruota per uso fuoristrada con sezione del pneumatico larga e profilo scolpito, da utilizzare su terreni accidentati, sterrati, innevati o sabbiosi.

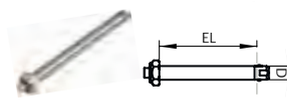
Mozzi, cerchi e corrimano in alluminio anodizzato, raggi in acciaio inox, Copertone 24"x1.75" Schwalbe Land Cruiser largo 47 mm. Peso 2,06 kg cad. Corrimano con attacco a sei piastrine sul cerchio, diametro 485 mm, posizionabile su due distanze dal copertone, con riporto superficiale duro che evita il macchiarsi delle mani. Non è necessario spostare la posizione del freno e delle spondine poiché il diametro della ruota da MTB è lo stesso delle ruote di serie con pneumatico 24"x1 ad alta pressione.

Fornita completa di assi ruota a sgancio rapido, disponibili in due versioni a seconda del diametro del perno:

104 mm (EL)
12,7 mm (D)
1/2"



104 mm (EL)
12 mm (D)



Codice articolo	Descrizione
RIRU 24MTB	Ruota mountain bike da 24" con perno 104 mm e diametro 1/2" (12,7 mm)

Codice articolo	Descrizione
RIRU 24MTB P12	Ruota mountain bike da 24" con perno 104 mm e diametro 12 mm

È possibile ordinare la [ruota priva di perno](#) con cuscinetto rispettivamente di 12,7 mm (1/2") e 12 mm, utilizzando i seguenti codici:

Codice articolo	Descrizione
RIRU MTB 127	Ruota mountain bike da 24" con cuscinetto diametro 12,7 mm

Codice articolo	Descrizione
RIRU MTB 12	Ruota mountain bike da 24" con cuscinetto diametro 12 mm

Ruota completa ON ROAD da 24"

- 47 mm
- 59,5 cm
- 1,9 kg



Ruota completa per carrozzina dotata di battistrada con sezione del pneumatico larga e profilo tassellato che garantisce un'elevata scorrevolezza.

Il copertone da 24"x1.75 Schwalbe Road Cruiser Plus largo 47 mm è ad alta prestazione e dotato di sezione antiforatura, con ottima resistenza all'usura, perfetto per uso quotidiano su differenti superfici.



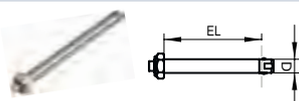
Fornita completa di perni di fissaggio sulla carrozzina ad estrazione rapida rispettivamente di: 12,7 mm (mezzo pollice 1/2") e 12 mm, utilizzando i codici delle seguenti tabelle.

La ruota completa ON ROAD presenta mozzi, cerchi e corrimano in alluminio anodizzato, raggi in acciaio inox, il peso unitario corrisponde a circa 1,96 kg. Corrimano colore nero con attacco a sei piastrine sul cerchio, posizionabile su due distanze dal copertone, con riporto superficiale duro che evita il macchiarsi delle mani.

Nel montaggio sulla carrozzina non è necessario spostare la posizione del freno e delle spondine poiché il diametro della ruota è lo stesso delle ruote di serie con pneumatico 24"x1 ad alta pressione.

È possibile ordinare la [ruota completa ON ROAD priva di perno](#) con cuscinetto rispettivamente di 12,7 mm (1/2") e 12 mm, utilizzando i codici della seguente tabella.

104 mm (EL)
12,7 mm (D)
1/2"



104 mm (EL)
12 mm (D)

Codice articolo	Descrizione
RIRU COR24	Ruota completa ON ROAD da 24" con perno 1/2" (12,7 mm) da 104 mm
RIRU COR24P12	Ruota completa ON ROAD da 24" con perno 12 mm da 104 mm

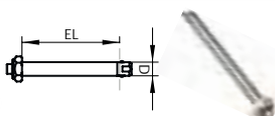
Codice articolo	Descrizione
RIRU COR127	Ruota completa ON ROAD da 24" con cuscinetto diametro 12,7 mm
RIRU COR12	Ruota completa ON ROAD da 24" con cuscinetto diametro 12 mm

Coperture speciali

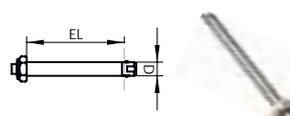
	Codice articolo	Misure"	Misure mm	Bar			Caratteristiche
	RIT 24x1.75 LC	24"x1.75	47-507 mm	2-4,5	650 g		Copertone per ruote da mountain bike, battistrada artigianale per off-road.

Perni per carrozzina ad estrazione rapida

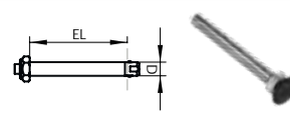
104 mm (EL)
110 mm (EL)
123 mm (EL)
1/2" - 12,7 mm (D)



85 mm (EL)
103 mm (EL)
113 mm (EL)
12 mm (D)



99 mm (EL)
12,7 mm (D)
98 mm (EL)
12 mm (D)



Perni ad estrazione rapida per carrozzina dal diametro di mezzo pollice (1/2") 12,7 mm. Disponibili in differenti lunghezze.

Perni ad estrazione rapida per carrozzina dal diametro di mezzo pollice 12 mm. Disponibili in differenti lunghezze.

Perni ad estrazione rapida per carrozzina dal diametro di 12,7/12 mm e lunghezza di 99/98 mm con pulsante a testa larga in alluminio nero.

Codice articolo	Descrizione
RI PERN104	Perno lunghezza 104 mm - diametro 1/2"
RI PERN110	Perno lunghezza 110 mm - diametro 1/2"
RI PERN123	Perno lunghezza 123 mm - diametro 1/2"

Codice articolo	Descrizione
RI PE1285	Perno lunghezza 85 mm - diametro 12 mm
RI PE12103	Perno lunghezza 103 mm - diametro 12 mm
RI PE12113	Perno lunghezza 113 mm - diametro 12 mm

Codice articolo	Descrizione
RI PETLMP99	Perno a testa larga lung. 99 mm - diam 1/2"
RI PETL1298	Perno a testa larga lung. 98 mm - diam 12 mm



Coperture speciali

Coperture SCHWALBE: MARATHON PLUS EVO, RIGHT RUN, DOWN TOWN ad alta prestazione e antiforatura per uso quotidiano e sportivo. Eccezionali proprietà antiforatura dovute alla banda in poliuretano, alla scorrevolezza, al confort e all'aderenza al suolo.

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar		Caratteristiche
antiforatura 	RITMAR 24x1 N	24"x1	25-540 mm		6-10	540 g	Elevata resistenza all'usura. Protezione antiforatura. Copertone Schwalbe.
	RITMAR 25x1 N	25"x1	25-559 mm				
	RITMAR 24x3/8 N	24"x1.3/8	37-540 mm	3,5-6	550 g		
antiforatura 	RITMAR 24x1 NR	24"x1	25-540 mm		6-10	540 g	Elevata resistenza all'usura. Con banda rifrangente sul fianco. Protezione antiforatura. Copertone Schwalbe.
antiforatura 	RITMAR 24x1 GN	24"x1	25-540 mm		6-10	540 g	Alte prestazioni, ottimo grip. Protezione antiforatura. Copertone Schwalbe.
antiforatura 	RITK 24x1 RR	24"x1	25-540 mm		6-10	540 g	Battistrada doppia mescola, elevata aderenza. Protezione antiforatura. Copertone Schwalbe.
	RITK RR24x1 BLACK						
antiforatura 	RITDOWNNT 24	24"x1	25-540 mm		6-10	400 g	Battistrada ideale per superfici sconnesse o lisce. Protezione da forature. Garantiscono confort ed ottima aderenza.
	RITDOWNNT 24x3/8	24"x1.3/8	37-540 mm		3,5-5		

Coperture per uso sportivo SCHWALBE KENDA

NOVITÀ
2024



Copertone pneumatico sviluppato per utenti su carrozzina attivi, dotato di **bassa resistenza al rotolamento**, eccellenti proprietà in accelerazione ed **ottima tenuta in curva e sterzata**. Il **battistrada centrale liscio**, la **protezione antiforatura Iron Cap** e le **scanalature** permettono l'utilizzo sia in ambiente indoor (palestre, parquet) che outdoor, con **notevoli prestazioni**.

Disponibili in **tre differenti colori**: **BLU**, **GIALLO** e **ROSSO**, ciascuno in misura da **24"**, **25"**, **26"** e **28"**.

Le versioni da **24"** e **25"** vengono denominate **KONCEPT**, mentre quelle da **26"** e **28"** **KONTENDOR** perchè presentano una copertura con caratteristiche ancora più spiccate per l'uso sportivo. In particolare per le misure più grandi, la sezione interna liscia esalta ulteriormente le proprietà di velocità ed accelerazione.

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar		Caratteristiche
	RITK24x1 R	24"x1	23-540 mm		7,6	320 g	copertura pneumatica uso sportivo elevata tenuta, bassa resistenza la rotolamento colore battistrada ROSSO
	RITK25x1 R	25"x1	23-559 mm				
	RITK26x1 R	26"x1	25-590 mm				
	RITK28x1 R	28"x1	23-662 mm				

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar		Caratteristiche
	RITK24x1 G	24"x1	23-540 mm		7,6	320 g	copertura pneumatica uso sportivo elevata tenuta, bassa resistenza la rotolamento colore battistrada GIALLO
	RITK25x1 G	25"x1	23-559 mm				
	RITK26x1 G	26"x1	25-590 mm				
	RITK28x1 G	28"x1	23-662 mm				

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar		Caratteristiche
	RITK24x1 B	24"x1	23-540 mm		7,6	320 g	copertura pneumatica uso sportivo elevata tenuta, bassa resistenza la rotolamento colore battistrada BLU
	RITK25x1 B	25"x1	23-559 mm				
	RITK26x1 B	26"x1	25-590 mm				
	RITK28x1 B	28"x1	23-662 mm				

Coperture per uso sportivo RIGHT RUN

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar		Caratteristiche
 	RITKRR24x1 BLU	24"x1	25-540 mm		6-10	540 g	Battistrada doppia miscela, elevata aderenza. Protezione da forature "Kevlar®". Copertone Schwalbe. Adatte ad uso sportivo
 	RITKRR24x1 RED						

Copertoni pneumatici SCHWALBE DUNK KING

Copertone pneumatico Schwalbe di qualità eccellente, la migliore soluzione per gli sport indoor: **KING** è disponibile da **24"** e **26"**.

	Codice articolo	Misure"	Misure mm		Bar	Qualità	Caratteristiche
	RIT 24x1KING	24"x1	25-540 mm		6-10	Resistenza ★★★ Velocità ★★★★★ Confort ★★★★★ Aderenza ★★	Per uso sportivo: elevata scorrevolezza e bassa resistenza al rotolamento
	RIT 26x1KING	26"x1	25-590 mm		6-10		



Coperture piene in poliuretano

Coperture di alta qualità e con un'ampia gamma di misure e caratteristiche. Adatte a diversi tipi di carrozzine.

	Codice articolo	Misure"	Misure mm				Qualità	Caratteristiche
	RIPU 20x1.3/8	20"x1.3/8	37-451 mm		19 mm	30 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★★★★ Confort ★★ Aderenza ★★	Ad alta scorrevolezza.
	RIPU 22x1	22"x1	25-489 mm			25 mm		
	RIPU 24x1	24"x1	25-540 mm					
	RIPU TAS 24x1	24"x1	25-540 mm		19 mm	25 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★★ Confort ★★ Aderenza ★★★	SAGOMATA. Per una maggior aderenza del battistrada.
	RIPU 24x1 N	24"x1	25-540 mm		19 mm	25 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★★★★ Confort ★★ Aderenza ★★	Ad alta scorrevolezza.
	RIPU SPEED24 N	24"x1	25-540 mm		19 mm	25 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★★ Confort ★★ Aderenza ★★★	PROSPEED. Il top della scorrevolezza.
	RIPU 24x3/8	24"x1.3/8	37-540 mm		19 mm	30 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★★ Confort ★★★ Aderenza ★★★★★	SAGOMATA.
	RIPU 24x3/8COM N	24"x1.3/8	37-540 mm		19 mm	30 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★ Confort ★★★★★ Aderenza ★★★★★	COMFORT.
	RIPU 24x3/8 COM	24"x1.3/8	37-540 mm		19 mm	30 mm	Resistenza ★★★★★ Velocità ★★ Confort ★★★★★ Aderenza ★★★★★	COMFORT.

Leva per montaggio copertoni

- 250 mm
- impugnatura 13 mm
- leva 64 mm



Leva in plastica per il montaggio dei copertoni pieni o pneumatici, riduce lo sforzo per il fissaggio del copertone proteggendo il cerchione da danni e/o graffi.

Codice articolo	Descrizione
RI LEVAPIENE	Leva per il montaggio di copertoni

Copertoni pieni Rolkofill per cerchi divisibili

	Codice articolo	Misure"	Misure mm			
	RIROLFILL200x50	8"	200x50 mm		28 mm	Scanalata
	RIROLFILL200x50 N					
	RIROLFILL2.80-2.50-4	2.80-2.50-4	230x65 mm		55 mm	Sagomata
	RIROLFILL3.00-4	3.00-4	260x85 mm		55 mm	Artigliata
	RIROLFILL3.00-4 N					
	RIROLFILL3.00-8	3.00-8	350x70 mm		38 mm	Artigliata
	RIROLFILL3.00-8 N					
	RIROLFILL12x1/2	12x1/2x2.1/4	203x62 mm		46 mm	Military
	RIROLFILL4.00-5	4.00-5	330x100 mm		65 mm	Sagomata Military

I copertoni pieni in materiale Rolkofill rappresentano una soluzione di alta qualità, infatti la particolare composizione interna fornisce la massima aderenza e confort, per elevate prestazioni del copertone con alta scorrevolezza ed una resistenza prolungata.



La caratteristica essenziale di questa tipologia di coperture è l'ottimo grip grazie ad una "struttura" più morbida e leggera ed al tempo stesso antiforatura. Il montaggio dei copertoni in Rolkofill è possibile su ruote con cerchio divisibile. Importante è anche verificare la larghezza della base del cerchio.

"Controllare la larghezza della base del cerchio"

Per i copertoni pieni sono disponibili differenti battistrada ed ulteriori misure.

Coperture pneumatiche standard

Coperture di alta qualità, ampia gamma di misure e caratteristiche. Adatte a diversi tipi di carrozzine. Su richiesta sono disponibili coperture pneumatiche con differenti caratteristiche (es. colore nero) e misure.

	Codice articolo	Misure ⁹	Misure mm		Bar		Caratteristiche
	RIT 6x1/4	6"x1.1/4	150x30 mm		2,5	Scanalata	Per carrozzine da transito, elettriche.
	RIT 7x3/4	7"x1.3/4	180x45 mm				
	RIT 8x1/4	8"x1.1/4	200x30 mm				
	RIT 8x2	8"x2	200x50 mm				
	RIT 2.80-2.50-4	2.80-2.50-4	230x65 mm		2,5	Artigliata military	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.00-4 A	3.00-4	260x85 mm		2,5	Artigliata	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.00-4 NER						
	RIT 3.00-8 A	3.00-8	350x70 mm		2,5	Artigliata	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.00-8 A NER						
	RIT 3.00-4 L	3.00-4	260x85 mm		2,5	Racing	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.00-8 L	3.00-8	350x70 mm		2,5	Racing	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.50-5 A	3.50-5	288x104 mm		3,5	Artigliata military	Per carrozzine elettriche.
	RIT 3.50-8 A	3.50-8	380x80 mm		2,5	Artigliata	Per carrozzine elettriche.
	RIT 4.00-5 A	4.00-5	330x100 mm		3,5	Artigliata military	Per carrozzine elettriche.
	RIT 2.50-8 A	2.50-8	330x63 mm		2,5	Artigliata	Per carrozzine elettriche.
	RIT 12x1/2	12x1/2x2.1/4	203x62 mm		2,7	Artigliata	Per carrozzine da transito. Passeggini.
	RIT 12x1/2 NER						
	RIT 12x1/2 R	12x1/2x2.1/4	203x62 mm		2,7	Artigliata	Rinforzato per carrozzine elettriche.
	RIT 16x1.75	16x1.75	400x45 mm		3,5	Sagomata	Per ruotini aggiuntivi alla carrozzina

	Codice articolo	Misure ⁹	Misure mm		Bar		Caratteristiche
	RIT 20x1.3/8	20"x1.3/8	37-451 mm		4	Sagomata	Per carrozzine standard.
	RIT 22x1 L	22"x1	25-489 mm		6-7,5	Liscia	Protezione antiforatura - Schwalbe.
	RIT 24x1 T	24"x1	25-540 mm		6-10	Tassellata	Protezione antiforatura - Schwalbe.
	RIT 24x1 LGN	24"x1	25-540 mm		6-10	Liscia	Protezione antiforatura - Schwalbe.
	RIT 24x3/8 ST	24"x1.3/8	37-540 mm		6,5	Sagomata	Per carrozzine standard.

Camere d'aria

	Codice articolo	Misure mm	Caratteristiche
	RIC 6x1/4-30	32-86 mm	Camera d'aria con valvola 70° piegata 30°
	RIC 8x1/4-30	200-30 mm	Camera d'aria con valvola 45° piegata 30°
	RIC 7x3/4-90	200-50 mm	Camera d'aria con valvola 90° piegata 90°
	RIC 12x1/2	62-203 mm	12". 1/2x 2.1/4 Valvola 90° piegata 90°
	RIC 2.80-2.50-4	230-65 mm	Camera d'aria con valvola 90° piegata 90° per carrozzine elettriche
	RIC 3.00-4	260-85 mm	
	RIC 3.00-6	280-70 mm	
	RIC 3.00-8	350-70 mm	
	RIC3.50-8	380-80 mm	
	RIC3.50-5	268-138 mm	
	RIC 2.50-8	330-63 mm	Camera d'aria con valvola 90° piegata 90°
	RIC 20x1.3/8	37-451 mm	Camera d'aria con valvola auto
	RIC 22x1	25-480 mm	Camera d'aria con valvola auto
	RIC 24x1	25-540 mm	
	RIC 24x1.3/8	37-540 mm	
	RIC 24x1.75	47-507 mm	
	RIC 25x1	20-559 mm	
	RIC 26x1	25-590 mm	

Camere d'aria con valvola bici

	Codice articolo	Misure mm	Caratteristiche
	RIC VB24x1	25-540 mm	Camera d'aria con valvola bici
	RIC VB24x3/8	37-540 mm	
	RIC VB26x1	25-590 mm	
	RIC 28x1	25-630 mm	

Fasce antiforatura per camere d'aria

Queste fasce, posizionate nella parte interna del cerchio di una ruota, **proteggono le camere d'aria da forature** che possono essere generate dall'estremità dei raggi ed in prossimità della valvola. Disponibili nelle misura da 24" e 25" in poliuretano, mentre nella versione per ruote da 24"x1.3/8 in gomma naturale. Le fasce vanno utilizzate per copertoni e camere d'aria con pressione massima di 3 bar.

Codice articolo	Misure mm	ETRTO	larghezza fascia	Caratteristiche
RIFCA 24x1	24"x1	16-540	16 mm	poliuretano
RIFCA 24x3/8	24"x1.3/8	18-540	12 mm	gomma naturale
RIFCA 25x1	25"x1	20-559	20 mm	poliuretano





grazie a questo QR code
 è possibile visualizzare e scaricare
 in versione digitale
 il catalogo generale **AllmoBILITY 2024**

utilizza i QR code per ottenere **ulteriori INFORMAZIONI UTILI** sugli AUSILI AllmoBILITY



Dispositivi Medici
 della **gamma AllmoBILITY**



Codici di repertorio
 dei **Dispositivi Medici**



Codici di prescrizione
 secondo i **nuovi LEA 2017**



QR code per accedere all'area del sito web AllmoBILITY
 dedicata alle **FAQ - domande frequenti**



QR code per accedere all'area del sito web AllmoBILITY
 con le **SCHEDA ORDINE** dei nostri prodotti



WWW



You
 Tube



f

Visita il nostro sito e i nostri canali Youtube e Facebook
 Per maggiori informazioni contattaci ai nostri recapiti



Allmobility Trading srl
via G. Balla, 4 - 42124 Reggio Emilia
Tel. 0522 941078 - Mob. 388 6389624
Fax 0522 946625 - info@allmobility.it
www.allmobility.it

 Allmobility - ausili ergonomici per anziani e disabili

 [user/allmobility](https://www.facebook.com/user/allmobility)