

Competenza, Ricerca e Sviluppo.



INTERMED

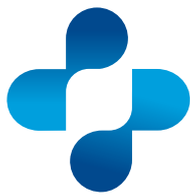
Medical Solutions and Devices

Catalogo **Prodotti**



Organizzazione con sistema di gestione certificato:

UNI CEI EN ISO 13485:2016



INTERMED

Medical Solutions and Devices

INTERMED inizia la sua attività commerciale nel Marzo 1996 come distributore esclusivo per il territorio italiano di importanti aziende nell'ambito della diagnostica medica. Da allora, **INTERMED** è costantemente cresciuta, ampliando la propria offerta, sino a divenire uno dei primari attori del mercato italiano nell'ambito della distribuzione di prodotti e soluzioni a uso medico e/o riabilitativo.

Competenza professionale in continuo aggiornamento, basata su corsi di formazione tecnica e scientifica sono un valore aggiunto che permette ad **INTERMED** di continuare ad innovare, ricercare e quindi proporre prodotti e soluzioni all'avanguardia.

Sono oltre 100 i Produttori certificati nel panorama italiano ed internazionale che producono su nostre specifiche o hanno affidato ad **INTERMED** la distribuzione di propri prodotti e servizi. A questi prodotti di Aziende leader di mercato si affianca quindi un'ampia gamma di prodotti a marchio **INTERMED**, che spazia dalla diagnostica, al consumabile, alla riabilitazione ed all'ortopedia.

INTERMED offre inoltre un servizio di Assistenza Tecnica per tutte le tematiche che possono emergere successivamente alla vendita, avvalendosi di un proprio Laboratorio Tecnico certificato in grado di operare sull'intero portafoglio prodotti **INTERMED**, costantemente aggiornato con corsi tecnici erogati direttamente dai Partner produttori.

Sono cinque le linee di prodotto, armonizzate con il brand aziendale, il cui scopo è strutturare l'offerta **INTERMED** per tipologia di funzione e segmento di mercato:

-  **LifeMED** prodotti per la diagnostica medico/sanitaria e cura della persona
-  **Tel-eMED** soluzioni innovative per i servizi di telemedicina
-  **PraxiMED** prodotti per la diagnostica professionale e consumo ospedaliero
-  **RehaMED** ausili e prodotti per la mobilità e la riabilitazione
-  **DynaMED** soluzioni per il sostegno in ambito ortopedico



www.intermeditalia.it



Tel. +39 02 98 24 80 16



Fax +39 02 98 24 73 61

Per una migliore gestione delle comunicazioni con l'azienda, suggeriamo di contattarci anche per email.



Per richieste di natura generale
info@intermeditalia.it

Per richieste relative ad ordini e logistica
serv.commerciale@intermeditalia.it

Per richieste di offerte e condizioni commerciali
ufficio.gare@intermeditalia.it

Per richieste di assistenza tecnica
assistenza@intermeditalia.it



Intermed S.r.l.
via Ludovico d'Aragona, 11
20132 - Milano (MI) - Italy

Follow us



[linkedin.com/company/Intermed S.r.l.](https://www.linkedin.com/company/Intermed-S.r.l.)



[facebook.com/intermedsrl](https://www.facebook.com/intermedsrl)



[youtube.com/user/Intermedtube](https://www.youtube.com/user/Intermedtube)

Intermed si riserva la facoltà di modificare/adeguare le informazioni tecniche e dimensionali dei prodotti a catalogo anche senza preavviso.

Indice

Alza-coperte	394	Protezioni per gomito	417
Alza-cuscino	394	Protezioni per tallone	417
Alza-malati a piantana	311	Protezioni per tallone e caviglia	418
Alza-malati elettrico	307	Quadripodi	329
Alza-malati manuale	306	Rampe	290
Alzawater	378	Rollator	350
Aquaprotect	393	Rollator bariatrici	355
Bastoni a sgabello	332	Sacchetto igienico per secchi comode	374
Bastoni in alluminio	321	Scooter	286
Bastoni in legno	320	Sedia subito-in-piedi	391
Bastoni pieghevoli per non vedenti	327	Sedie da comodo	368
Bastoni quadripodi	329	Sedie da doccia	365
Bastoni tripodi	329	Sedie da doccia e da comodo	368
Bicchieri	389	Sedie igieniche da doccia	365
Carrozzina per obesi	285	Sedile girevoli per vasca	358
Carrozzina per spazi ridotti	283	Sedili da muro	365
Carrozzine	253	Sedili per vasca	357
Carrozzine basculanti	275	Sgabelli igienici da doccia	362
Carrozzine elettriche	279	Sgabelli per doccia	359
Carrozzine speciali	284	Sgabelli poggiapiedi	391
Cinture di contenimento	316	Sovra-materasso	416
Coltelli	387	Sponde letto	395
Comode	368	Stampelle	333
Cucchiai	387	Tappeti doccia	385
Cuscini a bolle d'aria	406	Tappeti vasca	375 - 385
Cuscini a ciambella in gomma	392	Tavola da vasca	357
Cuscini a rilascio d'aria	404	Tavolini da letto	396
Cuscini cervicali	394	Telai stabilizzanti	373
Cuscini circolari in poliuretano	392	Terminali per tubi corrimano	376
Cuscini in fibra cava siliconata	401	Tripodi	329
Cuscini in gel automodellante	404	Tubi corrimano	377
Cuscini in gel fluido	404	Velli antidecubito	419
Cuscini in viscoelastico	405		
Cuscini per CPAP	394		
Deambulatori	339		
Deambulatori ascellari	345		
Dischi per trasferimento	392		
Ferma bottiglia	388		
Forchette	387		
Grucce	336		
Idsoft	275		
Imbragature per alza-malati	312		
Infila-calze	390		
Kit antidecubito	408		
Kit lavaggio capelli	390		
Kit snodo per tubi corrimano	376		
Lavaschiena	390		
Letti elettrici	301		
Maniglioni	377		
Materassi	413		
Palline riabilitazione	399		
Pedaliere	398		
Piatti	388		
Pinze prensili	389		
Poltrone	292		
Posizionatori	420		
Predellini per vasca	362		
Protezione per ginocchio	417		
Protezioni Aquaprotect	393		



CARROZZINE

Sono disponibili carrozzine di vario tipo, dal modello standard al modello leggero con telaio in alluminio, oppure il modello basculante per le esigenze più importanti.

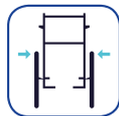
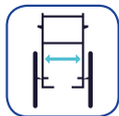
E' inoltre disponibile una piccola selezione di carrozzine speciali; bariatriche, per passaggi stretti, da trasferimento.

A completamento di un'offerta che permette la scelta più idonea all'esigenza personale dell'utilizzatore.



Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Disponibile con ruote posteriori da 24" con copertone in PU pieno, ruote anteriori in plastica da 8" con copertone in PU pieno. Tele seduta in Nylon imbottito con tasca posteriore sullo schienale (disponibile in versione ignifuga su richiesta) e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo. Disponibili nelle misure di seduta da 38 a 44 cm con telaio a singola crociera e nelle misure di seduta da 46 a 51 cm con telaio a doppia crociera. Colore blu.

Codice	CND	Repertorio
REHA-PP38	Y122106	2045611/R
REHA-PP40	Y122106	2045612/R
REHA-PP42	Y122106	2045613/R
REHA-PP44	Y122106	2045614/R
REHA-PP46	Y122106	2045615/R
REHA-PP49	Y122106	2045617/R
REHA-PP52	Y122106	2045618/R



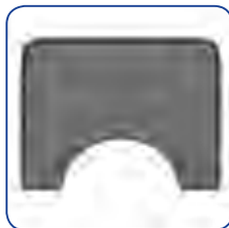
Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
REHA-PP38	38 cm	54 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,5 Kg	130 Kg
REHA-PP40	40 cm	56 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,8 Kg	130 Kg
REHA-PP42	42 cm	58 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,0 Kg	130 Kg
REHA-PP44	44 cm	60 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,3 Kg	130 Kg
REHA-PP46	46 cm	62 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,5 Kg	150 Kg
REHA-PP49	49 cm	65 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,8 Kg	150 Kg
REHA-PP52	52 cm	69 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	18,1 Kg	150 Kg

Le carrozzine Reha PP/PT standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-R08
Pedane elevabili



Tavolino con incavo



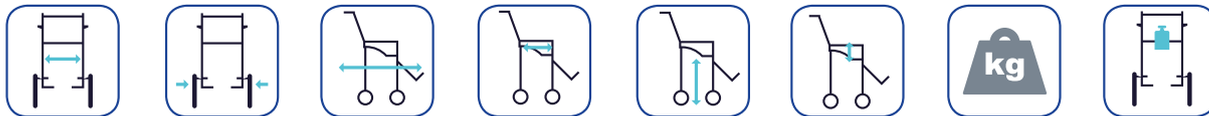
P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

Carrozzina standard da transito RehaPrima




Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Disponibile con ruote posteriori da 12" con copertone in PU pieno, ruote anteriori in plastica da 8" con copertone in PU pieno. Tele seduta in Nylon imbottito con tasca posteriore sullo schienale (disponibile in versione ignifuga su richiesta) e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo. Disponibili nelle misure di seduta da 38 a 44 cm con telaio a singola crociera e nelle misure di seduta da 46 a 51 cm con telaio a doppia crociera. Colore blu.

Codice	CND	Repertorio
REHA-PT38	Y122103	2045620/R
REHA-PT40	Y122103	2045621/R
REHA-PT42	Y122103	2045622/R
REHA-PT44	Y122103	2045623/R
REHA-PT46	Y122103	2045625/R
REHA-PT49	Y122103	2045627/R
REHA-PT52	Y122103	2045628/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
REHA-PT38	38 cm	52 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	14,5 Kg	130 Kg
REHA-PT40	40 cm	54 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	14,8 Kg	130 Kg
REHA-PT42	42 cm	56 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,0 Kg	130 Kg
REHA-PT44	44 cm	58 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,3 Kg	130 Kg
REHA-PT46	46 cm	60 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,5 Kg	150 Kg
REHA-PT49	49 cm	63 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,8 Kg	150 Kg
REHA-PT52	52 cm	67 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,1 Kg	150 Kg

Le carrozzine Reha PP/PT standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-R08
Pedane elevabili



Tavolino con incavo



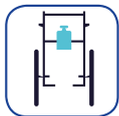
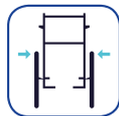
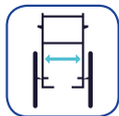
P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili con imbottitura in PU, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 24" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno e predisposizione sul telaio per attacco ruote da 12" ad estrazione rapida. Ruote anteriori in plastica da 8"x2" con copertone in PU pieno. Freni di stazionamento a leva in acciaio. Tele seduta in Nylon imbottito con tasca posteriore sullo schienale (disponibile in versione ignifuga su richiesta) e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo.

Disponibili nelle misure di seduta da 38 a 52 cm con telaio a doppia crociera e portata con portata, per le misure da 46 a 52 cm, aumentata fino a 150 Kg
Colore grigio.

Codice	CND	Repertorio
REHA-CP38	Y122106	2045631/R
REHA-CP40	Y122106	2045635/R
REHA-CP42	Y122106	2045637/R
REHA-CP44	Y122106	2045639/R
REHA-CP46	Y122106	2045640/R
REHA-CP49	Y122106	2045641/R
REHA-CP52	Y122106	2045642/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
REHA-CP38	38 cm	54 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,5 Kg	130 Kg
REHA-CP40	40 cm	56 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,8 Kg	130 Kg
REHA-CP42	42 cm	58 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,0 Kg	130 Kg
REHA-CP44	44 cm	60 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,3 Kg	130 Kg
REHA-CP46	46 cm	62 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,5 Kg	150 Kg
REHA-CP49	49 cm	65 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	17,8 Kg	150 Kg
REHA-CP52	52 cm	69 cm	104 cm	40 cm	50 cm	25 cm	18,1 Kg	150 Kg

Le carrozzine Reha PP/PT standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-R08
Pedane elevabili



Tavolino con incavo



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

Carrozzina standard da transito RehaComfort

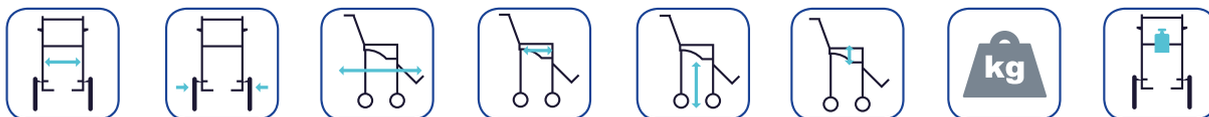



Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili con imbottitura in PU, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 12" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno e predisposizione sul telaio per attacco ruote da 24" ad estrazione rapida. Ruote anteriori in plastica da 8"x2" con copertone in PU pieno. Freni di stazionamento a leva in acciaio. Tele seduta in Nylon imbottito con tasca posteriore sullo schienale (disponibile in versione ignifuga su richiesta) e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo.

Disponibili nelle misure di seduta da 38 a 52 cm con telaio a doppia crociera e portata con portata, per le misure da 46 a 52 cm, aumentata fino a 150 Kg

Colore grigio.

Codice	CND	Repertorio
REHA-CT38	Y122103	2045643/R
REHA-CT40	Y122103	2045645/R
REHA-CT42	Y122103	2045646/R
REHA-CT44	Y122103	2045648/R
REHA-CT46	Y122103	2045650/R
REHA-CT49	Y122103	2045651/R
REHA-CT52	Y122103	2045652/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
REHA-CT38	38 cm	52 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	14,5 Kg	130 Kg
REHA-CT40	40 cm	54 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	14,8 Kg	130 Kg
REHA-CT42	42 cm	56 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,0 Kg	130 Kg
REHA-CT44	44 cm	58 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,3 Kg	130 Kg
REHA-CT46	46 cm	60 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,5 Kg	150 Kg
REHA-CT49	49 cm	63 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	15,8 Kg	150 Kg
REHA-CT52	52 cm	67 cm	96 cm	40 cm	50 cm	25 cm	16,1 Kg	150 kg

Le carrozzine Reha CP/CT standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattarle alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-R08
Pedane elevabili



Tavolino con incavo



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

Carrozzina in alluminio ad autospinta E-Light-P

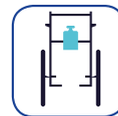
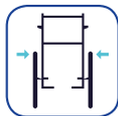
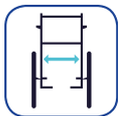
e-light



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, disponibile in 7 varianti di misura, da 37, 40, 42, 44, 46, 49, 52 cm.

- Ruote posteriori 24" con copertoni pieni in PU ad estrazione rapida e possibilità di posizionamento variabile, dotate di mancorrenti in alluminio, freni di stazionamento. Le ruote anteriori hanno dimensione 7,5" montate su forcella in alluminio con possibilità di regolazione su tre posizioni per variare l'altezza della seduta.
- Ruotini per passaggi stretti.
- Freni a leva in alluminio, regolabili.
- Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. (A richiesta disponibili in tessuto autoestinguento).
- I braccioli hanno configurazione desk (da tavolo) con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale protetti- abiti, ribaltabili e regolabili in altezza.
- Le pedane estraibili, sono dotate di cinghia ferma-tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e regolazione dell'altezza per l'appoggio dei piedi.
- Colore Azzurro.

Codice	CND	Repertorio
E-LIGHT-37P	Y122106	1844553/R
E-LIGHT-40P	Y122106	1844560/R
E-LIGHT-42P	Y122106	1844561/R
E-LIGHT-44P	Y122106	1844563/R
E-LIGHT-46P	Y122106	1844564/R
E-LIGHT-49P	Y122106	1844566/R
E-LIGHT-52P	Y122106	1844568/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT-37P	37 cm	55 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-40P	40 cm	58 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-42P	42 cm	60 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-44P	44 cm	62 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-46P	46 cm	64 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-49P	49 cm	67 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-52P	52 cm	70 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 Kg

Le carrozzine ad autospinta E-Light P in alluminio, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



EL-A01
Pedane elevabili



EL-A02
Kit ruote
antiribaltamento



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

Carrozzina in alluminio da transito E-Light-T

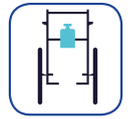
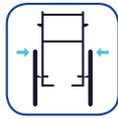
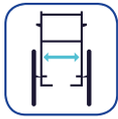
e-light



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, disponibile in 7 varianti di misura, da 37, 40, 42, 44, 46, 49, 52 cm.

- Ruote posteriori 12" con copertoni pieni in PU ad estrazione rapida e freni di stazionamento. Le ruote anteriori hanno dimensione 7,5" montate su forcella in Alluminio con possibilità di regolazione su tre posizioni per variare l'altezza della seduta.
- Freni a leva in alluminio, regolabili.
- Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. (A richiesta disponibili in tessuto autoestinguente).
- I braccioli hanno configurazione desk (da tavolo) con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale protetti-abi, ribaltabili e regolabili in altezza.
- Le pedane estraibili, sono dotate di cinghia ferma-tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e regolazione dell'altezza per l'appoggio dei piedi.
- Colore Azzurro.

Codice	CND	Repertorio
E-LIGHT-37T	Y122103	1844571/R
E-LIGHT-40T	Y122103	1844576/R
E-LIGHT-42T	Y122103	1844578/R
E-LIGHT-44T	Y122103	1844579/R
E-LIGHT-46T	Y122103	1844581/R
E-LIGHT-49T	Y122103	1844582/R
E-LIGHT-52T	Y122103	1844583/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT-37T	37 cm	48 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-40T	40 cm	51 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-42T	42 cm	53 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-44T	44 cm	55 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-46T	46 cm	57 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-49T	49 cm	50 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg
E-LIGHT-52T	52 cm	63 cm	110 cm	42 cm	52 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 Kg

Le carrozzine da transito E-Light T in alluminio, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



EL-A01
Pedane elevabili



EL-A02
Kit ruote
antiribaltamento



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



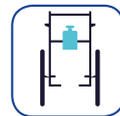
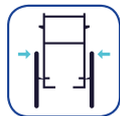
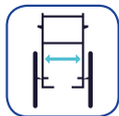
e-light²



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, ruote posteriori da 24" con pneumatici in PU ad estrazione rapida e possibilità di posizionamento variabile, dotate di corrimano in alluminio, freni di stazionamento, ruote per passaggi stretti (sistema antiribaltamento disponibile su richiesta) e possibilità di regolazione in profondità del sedile. Le ruote anteriori hanno una dimensione di 7.5 "montate su una forcella in alluminio con la possibilità di variare la posizione o il diametro delle ruote, per variare l'altezza del sedile da terra. Lo schienale con tasca posteriore e il sedile sono imbottiti e realizzati in Nylon (disponibile in versione ignifuga su richiesta). I braccioli ribaltabili con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale per protezione indumenti e regolabili in altezza. Le pedane amovibili sono dotate di cinturino ferma tallone, hanno la possibilità di rotazione posteriore e regolazione in altezza della pedana. La carrozzina è disponibile in diverse misure di seduta come indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche.

Colore blu opaco.

Codice	CND	Repertorio
E-LIGHT 2-37P	Y122106	2045579/R
E-LIGHT 2-40P	Y122106	2045583/R
E-LIGHT 2-42P	Y122106	2045584/R
E-LIGHT 2-44P	Y122106	2045585/R
E-LIGHT 2-46P	Y122106	2045586/R
E-LIGHT 2-49P	Y122106	2045587/R
E-LIGHT 2-52P	Y122106	2045589/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Prof. seduta regolabile	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT 2-37P	37 cm	52 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-40P	40 cm	55 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-42P	42 cm	57 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-44P	44 cm	59 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-46P	46 cm	61 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-49P	49 cm	64 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-52P	52 cm	67 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg

Le carrozzine E-light 2P/T standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattarle alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



EL-A01
Pedane elevabili



EL-A02
Kit ruote
antiribaltamento



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



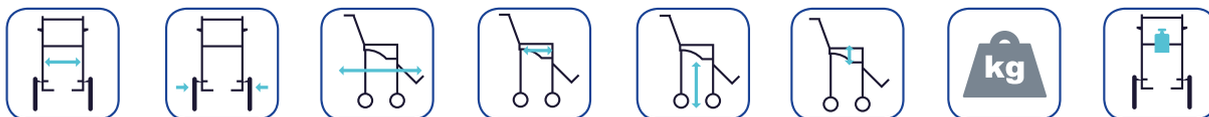
e-light²



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, ruote posteriori da 12 "con pneumatici in PU ad estrazione rapida, freni di stazionamento, (sistema antiribaltamento disponibile su richiesta) e possibilità di regolazione in profondità del sedile. Le ruote anteriori hanno una dimensione di 7.5 "montate su una forcella in alluminio con la possibilità di variare la posizione o il diametro delle ruote, per variare l'altezza del sedile da terra. Lo schienale con tasca posteriore e il sedile sono imbottiti e realizzati in Nylon (disponibile in versione ignifuga su richiesta). I braccioli ribaltabili con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale per protezione indumenti e regolabili in altezza. Le pedane amovibili sono dotate di cinturino ferma tallone, hanno la possibilità di rotazione posteriore e regolazione in altezza della pedana. La carrozzina è disponibile in diverse misure di seduta come indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche.

Colore blu opaco.

Codice	CND	Repertorio
E-LIGHT 2-37T	Y122103	2045595/R
E-LIGHT 2-40T	Y122103	2045602/R
E-LIGHT 2-42T	Y122103	2045604/R
E-LIGHT 2-44T	Y122103	2045605/R
E-LIGHT 2-46T	Y122103	2045606/R
E-LIGHT 2-49T	Y122103	2045607/R
E-LIGHT 2-52T	Y122103	2045608/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Prof. seduta regolabile	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT 2-37T	37 cm	52 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-40T	40 cm	55 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-42T	42 cm	57 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-44T	44 cm	59 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-46T	46 cm	61 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-49T	49 cm	64 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-52T	52 cm	67 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	50 cm	25 - 28 cm	≥ 15 kg	140 kg

Le carrozzine E-light 2P/T standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattarle alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



EL-A01
Pedane elevabili



EL-A02
Kit ruote
antiribaltamento



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



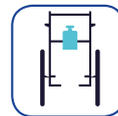
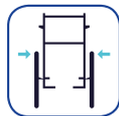
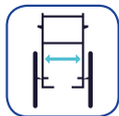
f-light



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, con possibilità di regolare la profondità seduta di circa 5 cm, sedile e schienale con rivestimento in Nylon imbottito ignifugo con tasca posteriore. Braccioli, ribaltabili e removibili, dotati di spondine come protezione abiti. Ruote posteriori da 24" con copertoni in poliuretano o, a richiesta, con pneumatici gonfiabili, a sgancio rapido, dotate di corrimano in alluminio, freni regolabili, con leve a scomparsa per facilitare trasferimenti laterali, ruote per passaggi stretti (a richiesta kit anti-ribaltamento) Le ruote anteriori hanno una misura di 8" con forcella in alluminio regolabile in inclinazione, predisposta per adottare altre misure di ruote. I poggipiedi removibili sono dotati di cintura ferma tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e regolano l'altezza e la flessione-estensione della pedana. La sedia a rotelle è disponibile in 7 dimensioni di seduta.

Colore blu scuro opaco.

Codice	CND	Repertorio
F-LIGHT-37	Y122106	2045812/R
F-LIGHT-40	Y122106	2045815/R
F-LIGHT-42	Y122106	2045816/R
F-LIGHT-44	Y122106	2045817/R
F-LIGHT-46	Y122106	2045818/R
F-LIGHT-49	Y122106	2045819/R
F-LIGHT-52	Y122106	2045820/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Prof. seduta regolabile	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso <small>secondo configurazione</small>	Portata
F-LIGHT-37	37 cm	52 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-40	40 cm	55 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-42	42 cm	57 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-44	44 cm	59 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-46	46 cm	61 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	140 kg
F-LIGHT-49	49 cm	64 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	140 kg
F-LIGHT-52	52 cm	67 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	140 kg

Le carrozzine F-Light possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



Pedane elevabili



EL-A02
Kit ruote
antiribaltamento



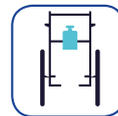
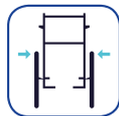
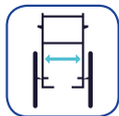
P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed




Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, con possibilità di regolare la profondità seduta di circa 5 cm, schienale con cinghie tensionabili e rivestimento in Nylon imbottito con tasca posteriore. Braccioli regolabili in altezza e profondità, ribaltabili e removibili, dotati di pannelli laterali proteggi-abiti. Ruote posteriori da 24 "con copertone in PU pieno o su richiesta con gomme gonfiabili, ad estrazione rapida; dotate di corrimano in alluminio, freni di stazionamento regolabili, con leve ribaltabili a scomparsa per facilitare i trasferimenti laterali, rotelline per passaggi stretti e kit antiribaltamento. Le ruote hanno una dimensione di 8 "con una forcella in alluminio regolabile in inclinazione, progettata per adattarsi ad altre dimensioni di ruote. I poggiatesta rimovibili sono dotati di cinturino ferma tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e di regolare l'altezza e la flessione-estensione dell'appoggio dei piedi.

Colore grigio opaco.

Codice	CND	Repertorio
FLEXA2-37	Y122106	2045803/R
FLEXA2-40	Y122106	2045805/R
FLEXA2-42	Y122106	2045806/R
FLEXA2-44	Y122106	2045807/R
FLEXA2-46	Y122106	2045808/R
FLEXA2-49	Y122106	2045809/R
FLEXA2-52	Y122106	2045810/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Prof. seduta regolabile	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso <small>secondo configurazione</small>	Portata
FLEXA2-37	37 cm	52 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-40	40 cm	55 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-42	42 cm	57 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-44	44 cm	59 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-46	46 cm	61 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
FLEXA2-49	49 cm	64 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
FLEXA2-52	52 cm	67 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg

Le carrozzine Flexa2 possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



FX-11L
Pedane elevabili
per misure da 37 a
44 cm



FX-11S
Pedane elevabili
per misure da 46 a
52 cm



FL-R16
Kit ruote
antiribaltamento



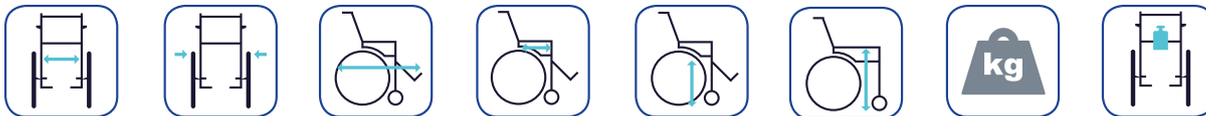
P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed




Carrozzina ad autospinta con telaio pieghevole in alluminio a doppia crociera, disponibile in 6 varianti di misura, da 38, 40, 43, 45, 48, 51 cm, dotata di freni a tamburo con leve per accompagnatore.

- Ruote posteriori 24" con copertoni in PU pieno, ad estrazione rapida con mancorrenti in alluminio.
- Le ruote anteriori hanno dimensione 8" montate su forcelle in alluminio regolabile, predisposte per adottare ruote di altre misure. Piastra di fissaggio per ruote posteriori con possibilità di regolazione in altezza e profondità.
- Freni a leva sulle impugnature per azionare i freni a tamburo, per l'accompagnatore, e freni di stazionamento laterali con leva pieghevole a scomparsa, per agevolare i trasferimenti laterali.
- Seduta in nylon imbottito di colore nero.
- Schienale con cinghie tensionabili, e rivestimento in nylon imbottito con tasca posteriore.
- Braccioli desk ribaltabili ed estraibili e regolabili in altezza, con poggia-braccio in poliuretano regolabile in longitudinale e pannello laterale in plastica.
- Pedane, estraibili dotate di cinghia ferma-tallone, hanno la possibilità di rotazione antero-posteriore e di regolare l'altezza e la flessione-estensione dell'appoggio dei piedi.
- Colore Blu Metallizzato.

Codice	CND	Repertorio
BRAKE 38	Y122106	1709780/R
BRAKE 40	Y122106	1709794/R
BRAKE 43	Y122106	1709798/R
BRAKE 45	Y122106	1709800/R
BRAKE 48	Y122106	1709803/R
BRAKE 51	Y122106	1709805/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
BRAKE 38	38 cm	48 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg
BRAKE 40	40 cm	60 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg
BRAKE 43	43 cm	63 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg
BRAKE 45	45 cm	65 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg
BRAKE 48	48 cm	68 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg
BRAKE 51	51 cm	71 cm	105 cm	42 cm	50 cm	23-30 cm	≥ 16 kg	110 Kg

Le carrozzine ad autospinta Brake in alluminio, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



BK-11S
Pedane elevabili
per misure 38, 40,
43 cm



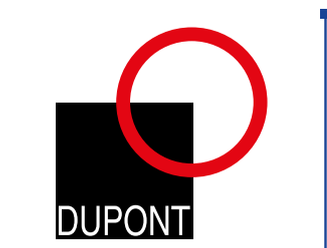
BK-11L
Pedane elevabili
per misure 45, 48,
51 cm



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



BK-14
Kit ruote
antiribaltamento



Telaio in acciaio per una bascula robusta e leggera, disponibile in 3 misure di sedile con la larghezza regolabile fino a +5 cm per ogni seduta.

Grazie al design del suo telaio, IDSoft Evolution rimane stabile indipendentemente dalle inclinazioni dello schienale e del sedile, regolati mediante pistoni a gas. E' dotata di tutti gli elementi di comfort per l'utente: fodere in tessuto Dartex multi-estensibile e traspirante per sedile e schienale, poggiatesta multi regolabile e braccioli imbottiti e regolabili, dotata nella configurazione base di:

- Braccioli estraibili regolabili in profondità e altezza su 7 cm.
- Pedane elevabili con regolazioni in altezza, flessione estensione e profondità degli appoggia piedi e in profondità e altezza degli appoggia-polpacci, dotate di cuscini di contenimento per le ginocchia.
- Seduta con larghezza variabile fino a + 5 cm regolando la distanza tra i braccioli, profondità variabile da 42 a 51 cm e inclinazione da -2° a + 25°.
- Schienale reclinabile da 90° a 120°, regolabile in altezza con possibilità di applicare altri tipi di schienale personalizzati per l'utente.
- Appoggiatesta multi-regolabile con contenimenti laterali.
- Ruote posteriori da 24" ad estrazione rapida con possibilità di posizionamento variabile, anteriori da 8", con copertoni in PU pieno.
- Telaio predisposto per il fissaggio di ruote posteriori di diverso diametro.
- Ruotine antiribaltamento.

Codice	CND	Repertorio
IDSOFT EVO 39	Y180918	1424179/R
IDSOFT EVO 44	Y180918	1424340/R
IDSOFT EVO 49	Y180918	1424341/R



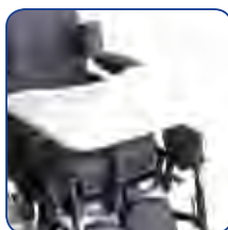
Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
IDSOFT EVO 39	39-44 cm	59 cm	108 cm	42-51 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg
IDSOFT EVO 44	44-49 cm	64 cm	108 cm	42-51 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg
IDSOFT EVO 49	49-54 cm	69 cm	108 cm	42-51 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg

Le carrozzine basculanti Idsoft Evo, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



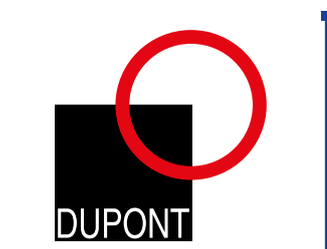
M20584401/2
Spinta laterale
destra e sinistra



M23402100
Tavolino



M20525100
Cuneo



Telaio in acciaio per una bascula robusta e leggera, disponibile in 3 misure di sedile con la larghezza regolabile fino a +5 cm per ogni seduta.

Grazie al design del suo telaio, IDSoft Evolution T rimane stabile indipendentemente dalle inclinazioni dello schienale e del sedile, regolati mediante pistoni a gas. E' dotata di tutti gli elementi di comfort per l'utente: fodere in tessuto Dartex multi-estensibile e traspirante per sedile e schienale, poggiatesta multi regolabile e braccioli imbottiti e regolabili, dotata nella configurazione base di:

- Braccioli estraibili regolabili in profondità e altezza su 7 cm.
- Pedane elevabili con regolazioni in altezza, flessione estensione e profondità degli appoggiatesta e in profondità e altezza degli appoggiatesta, dotate di cuscini di contenimento per le ginocchia.
- Seduta con larghezza variabile fino a + 5 cm regolando la distanza tra i braccioli, profondità variabile da 42 a 51 cm e inclinazione da -2° a + 25°.
- Schienale reclinabile da 90° a 120°, regolabile in altezza con possibilità di applicare altri tipi di schienale personalizzati per l'utente.
- Appoggiatesta multi-regolabile con contenimenti laterali.
- Ruote posteriori da 12" ad estrazione rapida con possibilità di posizionamento variabile, anteriori da 8", con copertoni in PU pieno.
- Telaio predisposto per il fissaggio di ruote posteriori di diverso diametro.
- Ruotine antiribaltamento.

Codice	CND	Repertorio
IDSOFT EVO 39	Y180918	1424342/R
IDSOFT EVO 44	Y180918	1424343/R
IDSOFT EVO 49	Y180918	1424344/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
IDSOFT EVO 39T	39-44 cm	59 cm	108 cm	42-51 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg
IDSOFT EVO 44T	44-49 cm	64 cm	108 cm	44-49 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg
IDSOFT EVO 49T	49-54 cm	69 cm	108 cm	49-54 cm	40-45 cm	18-25 cm	34,5 kg	140 kg

Le carrozzine basculanti Idsoft Evo T, possono essere dotate di accessori specifici dedicati (vedi tabella accessori compatibili a pag.) che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



M2058440X
Spinta laterale
destra e sinistra



M23402100
Tavolino



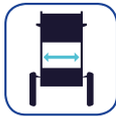
M20525100
Cuneo




Carrozzina elettrica con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, schienale abbattibile con cinghie tensionabili e rivestimento in Nylon imbottito, con tasca posteriore. Braccioli desk ribaltabili ed estraibili dotati di spondine protetti abiti, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 12" con copertone in Poliuretano pieno su cerchio in alluminio (in alternativa a richiesta, con pneumatici gonfiabili), le ruote anteriori hanno dimensione 8" montate su forcella in alluminio. Dotata di 1 batteria al Litio da 20Ah montata lateralmente, per facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere, che permette un'autonomia di 15/18 km e possibilità di montare una batteria supplementare, in opzione, per aumentare l'autonomia fino a 30 km. Disponibile in tre varianti di seduta 43, 45, 48 cm.

(NB: i dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media).

Codice	CND	Repertorio
PW-110-43	Y122127	2045609/R
PW-110-45	Y122127	2045781/R
PW-110-48	Y122127	2045782/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Ruote anteriori	Ruote posteriori	Peso (batteria inclusa)	Portata
PW-110-43	43 cm	61 cm	108 cm	44 cm	8"	12,5"	30 kg	120 kg
PW-110-45	45 cm	63 cm	108 cm	44 cm	8"	12,5"	30 kg	120 kg
PW-110-48	48 cm	66 cm	108 cm	44 cm	8"	12,5"	30 kg	120 kg

Dati tecnici di base

Braccioli	Ribaltabili semi-desks regolabili in altezza
Cuscino	Amovibile
Poggia piedi	Rimovibili aggiustabili in altezza con ferma tallone
Peso batteria	3,5 kg
Pendenza massima superabile	10°
Velocità max	8 km/h
Autonomia (a velocità media su terreno pianeggiante)	15/18 km (*30 km con due batterie al Litio)
Motore	2 x 200 W Linix China
Comando	24 V Maikong, China
Batteria al Litio	n. 1 x 24 V, 20 Ah Litio (* a richiesta una batteria al Litio supplementare da 20Ah, per aumentare l'autonomia)
Carica batterie	HP 24V - 3A

The logo for Latitude, featuring a stylized red and black wheelchair icon to the left of the word "latitude" in a lowercase, sans-serif font.

Carrozzina elettrica da esterni con ammortizzatori posteriori e telaio riducibile per agevolare il trasporto.

- Dotata di luci anteriori e posteriori con frecce direzionali.
- Schienale abbattibile, con cinghie tensionabili e rivestimento imbottito, regolabile in inclinazione.
- Seduta regolabile in profondità.
- Braccioli regolabili in altezza, estraibili dotati di spondine protetti abiti.
- Pedane estraibili, regolabili in altezza e profondità, con regolazione della flessione-estensione della palette poggia-piedi.
- Il comando di guida PG Control, montato su attacco snodato, permette di trovare la migliore posizione per l'utilizzo.
- Ruote posteriori pneumatiche da 14", su cerchio in alluminio.
- Ruote anteriori pneumatiche da 10", su cerchio in alluminio.
- Freni elettromagnetici per un utilizzo sicuro.
- Dotata di 2 batterie al Piombo da 40 Ah cad. che permettono un'autonomia di 30 Km.

(NB: i dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media).

CND: 122127

Repertorio: 1769216/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
PW-200	43 cm	62 cm	110 cm	46 cm	50 cm	da 28 a 35 cm	≥ 86 kg	120 Kg

Dati tecnici di base

Velocità massima	10 km/h
Autonomia	30 Km
Pendenza superabile	Max 10°
Ruote anteriori [diametro] x [larghezza]	10" x 3"
Ruote posteriori [diametro] x [larghezza]	14" x 3"
Braccioli	Regolabili in altezza, estraibili, con proteggi abiti
Pedane	Amovibili regolabili in altezza e flessione estensione, con ferma-tallone
Potenza motore	320 W
Comando	24 V / 50 A (marca PG, UK)
Batterie	2 x 12 V, 40 Ah. al Piombo.
Carica batterie	DC 24 V 5 A ; AC 115 V / 230 V

Accessori

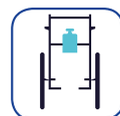
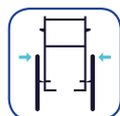
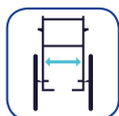


P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozze Intermed




Carrozzina autospinta ad ingombri ridotti con telaio pieghevole, per agevolare l'utilizzo in ambienti stretti. La struttura è dotata di una crociera singola, braccioli estraibili che agevolano gli spostamenti del paziente e di maniglie posteriori per l'assistente. Ruote posteriori per autospinta diametro 20" ruote anteriori diametro 7" piroettanti. Le pedane sono girevoli, estraibili e regolabili in altezza. La carrozzina è disponibile nelle diverse misure di 40, 43 e 45 cm. Colore grigio.

Codice	CND	Repertorio
NARROW-40	Y122106	2014256/R
NARROW-43	Y122106	2014260/R
NARROW-45	Y122106	2014262/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso (a partire da)	Portata
NARROW-40	40 cm	51 cm	102 cm	42 cm	56 cm	16 kg	120 kg
NARROW-43	43 cm	54 cm	102 cm	42 cm	56 cm	16 kg	120 kg
NARROW-45	45 cm	56 cm	102 cm	42 cm	56 cm	16 kg	120 kg

Sedia da trasporto pieghevole in alluminio Valletta

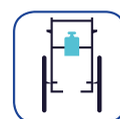
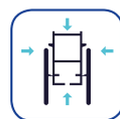
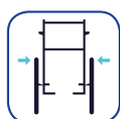
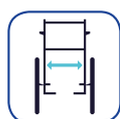


Sedia da trasporto in alluminio pieghevole, con ruote e freni per accompagnatore sulle maniglie di spinta. Dotata di braccioli ribaltabili imbottiti e sacca per il trasporto.

- Telaio pieghevole.
- Schienale pieghevole.
- Braccioli ribaltabili con imbottiture in EVA.
- Leve freno per accompagnatore sulle maniglie di spinta e di stazionamento.
- Ruote posteriori da 8" con freno.
- Ruote anteriori piroettanti da 5"
- Tele colore fantasia a quadri.
- Sacca per il trasporto.

CND: Y122103

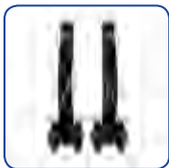
Repertorio: 1857646/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza massima	Profondità seduta	Altezza seduta	Ingombro chiusa	Peso	Portata
VALLETTA-N	36 cm	45 cm	94,5 cm	37 cm	47,5 cm	56 x 28 x 59 cm	8,5 kg	100 kg

bigone

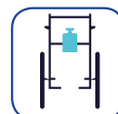
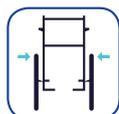
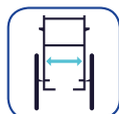
Accessori

BO-14
Pedane elevabiliBO-16
Kit
antiribaltamentoP-36
Asta porta flebo
universale per
carrozine Intermed

Carrozzina ad autospinta per persone obese con telaio in acciaio rinforzato, pieghevole con doppia crociera.

- Braccioli desk estraibili.
- Pedane estraibili e regolabili in altezza, paletta poggia-piedi in alluminio con cinghie ferma tallone.
- Ruote posteriori MAG da 24" con copertone in PU pieno.
- Ruote anteriori in plastica da 8" con copertone in PU pieno montate su forcelle in acciaio.
- Tele seduta in Nylon imbottito rinforzato con tasca posteriore sullo schienale.
- Disponibili nelle misure di seduta 52, 56 e 61 cm.
- Colore Nero.

Codice	CND	Repertorio
BIG-ONE 52	Y122106	-
BIG-ONE 56	Y122106	1704804/R
BIG-ONE 61	Y122106	1704805/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso (a partire da)	Portata
BIG-ONE 52	52 cm	74 cm	111 cm	46 cm	53 cm	32,3kg	160 Kg
BIG-ONE 56	56 cm	78 cm	111 cm	46 cm	53 cm	32,3kg	180 Kg
BIG-ONE 61	61 cm	83 cm	111 cm	46 cm	53 cm	32,3kg	180 Kg




Scooter elettrico a 4 ruote con 4 ammortizzatori, di piccole dimensioni e di facile manovrabilità, è adatto ad un utilizzo sia in ambienti interni che esterni.

Il sedile, ruotante a 360° e regolabile su guide longitudinali, unito alla regolazione in inclinazione del manubrio, permettono di adattarlo con facilità alle proprie esigenze ed ottenere un miglior comfort di guida.

Lo schienale è ribaltabile in avanti ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili in larghezza. La dotazione comprende un faro a LED anteriore ed un cestino frontale fissato sul piantone del manubrio. Il telaio completamente smontabile, senza l'utilizzo di attrezzi, lo rende facilmente trasportabile.

Le due batterie da 12 Ah cad. offrono un'autonomia di 16 km* ed una velocità massima di 8 km/h. In caso di necessità la leva posteriore permette di disinserire la trazione alle ruote per poterlo spingere agevolmente.

CND: Y122124
Repertorio: 1721486/R

*I dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-100	43 cm	52 cm	114 cm	37 cm	220 W	58 kg	135 kg



Scooter elettrico a 4 ruote con 4 ammortizzatori. Il telaio di medie dimensioni lo rende adatto ad un utilizzo in ambienti esterni e all'occorrenza anche all'interno.

Un confortevole sedile con poggiatesta, ruotante a 360° e regolabile su guide longitudinali, unito alla regolazione in inclinazione del manubrio, permette di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida. Lo schienale è reclinabile ed i braccioli sono ribaltabili. Sulla consolle del manubrio si trovano l'indicatore di carica della batteria, i pulsanti e le leve per attivare le diverse funzionalità dello scooter. La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa USB (utile per la ricarica del telefonino), una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, due specchietti retrovisori, un faro a LED anteriore ed un cestino frontale fissato sul piantone del manubrio.

Due batterie da 38 Ah cad. autonomia di 45 km* e velocità massima di 8 km/h.

CND: Y122124
Repertorio: 1827232/R

*I dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-150	48 cm	63 cm	130 cm	53 cm	500 W	120 kg	136 kg



SC-400B
Bronzo



SC-400T
Titanio



Scooter elettrico a 4 ruote da 12" di diametro con 2 ammortizzatori anteriori e mono ammortizzatore posteriore.

Il telaio di grandi dimensioni, ma di facile manovrabilità, lo rende adatto ad un utilizzo in ambienti esterni e per lunghe percorrenze. Un confortevole sedile con poggiatesta, ruotante a 360° e regolabile su guide longitudinali, unito alla regolazione in inclinazione del manubrio, permette di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida. Lo schienale è reclinabile ed i braccioli sono ribaltabili.

Sulla consolle del manubrio si trovano l'indicatore di carica della batteria, i pulsanti e le leve per attivare le diverse funzionalità dello scooter. La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, un portabibite doppio, due specchietti retrovisori, un faro a LED anteriore e catarifrangenti laterali.

Due batterie da 80 Ah cad. autonomia di 55 km* e velocità massima di 15 km/h.

CND: Y122124

Repertorio SC-400B:
1743487/R

Repertorio SC-400T:
1743490/R

*I dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-400B	46 cm	66 cm	137 cm	54 cm	750W	137 kg	145 kg
SC-400T	46 cm	66 cm	137 cm	54 cm	750W	137 kg	145 kg



Tachimetro e contachilometri.



Indicatori di livello della batteria.



Scooter elettrico a 4 ruote con 2 ammortizzatori anteriori e mono-ammortizzatore posteriore. Di medie dimensioni e di facile manovrabilità, è adatto ad un utilizzo in ambienti esterni ed all'occorrenza anche interni. Sulla consolle del manubrio sono posizionati un display a cristalli liquidi dove visionare i vari parametri attivi dello scooter (es. velocità, carica batteria, ecc.) e i pulsanti che permettono di controllare le diverse funzionalità.

Il sedile dotato di schienale regolabile con poggia-testa, ruotante a 360° e regolabile su guide longitudinali, permette di adattarlo con facilità alle proprie esigenze per ottenere un miglior comfort di guida e la larga scocca anteriore, offre un'ottima protezione per le gambe. I braccioli sono ribaltabili e regolabili in larghezza.

La dotazione comprende un faro a LED anteriore, due specchietti retrovisori, il carica batterie ed un cestino frontale.

Due batterie da 35 Ah cad. autonomia di 30 km* e velocità massima di 12 km/h.

CND: Y122124
Repertorio: 1744359/R

*I dati dell'autonomia, si riferiscono ad un utilizzo su terreno pianeggiante privo di ostacoli ed a una velocità media.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-500	52 cm	65 cm	128 cm	69 cm	650W	100 kg	130 kg

RAM

Rampe telescopiche

Rampe telescopiche in alluminio, con maniglie laterali che ne agevolano il trasporto e lo spostamento. La confezione include una comoda sacca in Nylon, richiudibile mediante cerniera lampo. Larghezza aperta: 11 cm. Portata massima: 270 kg. Disponibili in due varianti di lunghezza massima.

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza	Peso	CND	Repertorio
RAM-150	150 cm	6,5 kg	Y183015	1786787/R
RAM-210	210 cm	8,4 kg	Y183015	1786859/R

RAM

Rampe pieghevoli

Rampe pieghevoli a libro in alluminio, con maniglie laterali che ne agevolano il trasporto e lo spostamento. Larghezza aperta: 73 cm. Portata massima: 300 kg. La confezione include una comoda sacca in Nylon, richiudibile mediante cerniera lampo. Disponibili in quattro varianti di lunghezza massima.

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza	Peso	CND	Repertorio
RAM-60	60 cm	6,5 kg	Y183015	1857949/R
RAM-90	90 cm	8,2 kg	Y183015	1857979/R
RAM-120	120 cm	12 kg	Y183015	1857981/R
RAM-180	180 cm	15,5 kg	Y183015	1857982/R



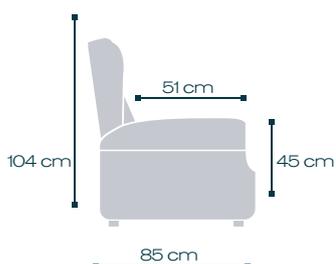
POLTRONE

Poltrone ad elevazione elettrica mediante uno o due motori azionati con telecomando.

Il loro design e la realizzazione fatta a mano, con cura, in Italia, ne permettono un utilizzo in ambiente familiare, assicurando comfort e massima durata ed efficacia nel tempo.

La struttura è in legno rivestito da uno strato di poliuretano con meccanica in metallo; le imbottiture sono in Poliuretano espanso ecologico a densità differenziata, rivestito da una falda in Dacron. Tre diversi design, che permettono la scelta del modello più adatto.





Poltrona elevabile dal design classico, avvolgente e confortevole, disponibile con 1 o 2 motori. Struttura in legno rivestita da uno strato di poliuretano e meccanica in metallo. Rivestimento in tessuti con trattamento antimacchia, disponibili in diversi colori (Vedi tabella colori). Poliuretano espanso ecologico a densità differenziata rivestito da una falda in Dacron. Piedini in PVC resistente.

Il meccanismo della poltrona a **2 motori** permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. La soluzione ad **1 motore**, invece, permette di regolare il movimento dello schienale e dell'alza gambe in simultanea.

Le poltrone sono equipaggiate di serie con due rotelle posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono spostamenti agevoli. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (Kit ROLLER vedi tabella accessori) su quattro ruote indipendenti azionato mediante una leva a pedale posta nella parte posteriore. Un sistema funzionale e pratico che permette di movimentare facilmente una poltrona da una stanza all'altra con l'utente seduto sulla stessa. Sempre a richiesta, in configurazione con braccioli amovibili (BA) per agevolare l'avvicinamento al tavolo, i trasferimenti laterali oppure inserire il tavolino accessorio. Versione in ecopelle disponibile "a richiesta".

CND: Y123606

Repertorio: 1198668

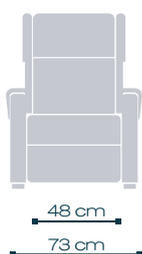
Codice	Caratteristiche
BERGE 1	1 motore
BERGE 2	2 motori
BERGE 1-BA	1 motore con braccioli amovibili
BERGE 2-BA	2 motori con braccioli amovibili

Accessori per poltrona Bergé

Codice	Caratteristiche
KIT ROLLER	Sistema di sollevamento su quattro ruote
BERGE-AF	Kit fodere di protezione per Bergé
BERGE BA-R	Braccioli amovibili per Bergé
TAV	Tavolino per Bergé e Alba
BERGE-AB	Batteria ricaricabile per Bergé



Kit braccioli amovibili



Poltrone elevabili dal design classico, avvolgente e confortevole, disponibile con 1 o 2 motori. Struttura in legno rivestito da uno strato di poliuretano e meccanica in metallo. Rivestimento in tessuti con trattamento antimacchia, disponibili in diversi colori (Vedi tabella colori). Poliuretano espanso ecologico a densità differenziata rivestito da una falda in Dacron. Piedini in PVC resistente.

Il meccanismo della poltrona a **2 motori** permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. La soluzione ad **1 motore**, invece, permette di regolare il movimento dello schienale e dell'alza gambe in simultanea. Le poltrone sono equipaggiate di serie con due rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono spostamenti agevoli. . Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (Kit ROLLER vedi tabella accessori) su quattro ruote indipendenti azionato mediante una leva a pedale posta nella parte posteriore: un sistema funzionale e pratico che permette di spostare facilmente una poltrona da una stanza all' altra.

Versione in ecopelle disponibile "a richiesta".

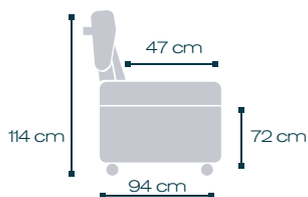
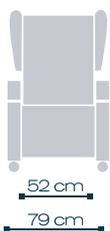
CND: Y123606

Repertorio: 1225618

Codice	Caratteristiche
ASIA II-1	1 motore
ASIA II-2	2 motori

Accessori per poltrona Asia II

Codice	Caratteristiche
KIT ROLLER	Sistema di sollevamento su quattro ruote
ASIA II-AF	Kit fodere di protezione per Asia II
ASIA II-AB	Batteria ricaricabile per Asia II



Poltrona elevabile dal design classico, avvolgente e confortevole. Struttura in legno rivestito da uno strato di poliuretano e meccanica in metallo. Rivestimento in tessuti con trattamento antimacchia, disponibili in diversi colori (Vedi tabella colori). Poliuretano espanso ecologico a densità differenziata rivestito da una falda in Dacron.

Il meccanismo della **poltrona a 4 motori** permette la regolazione separata delle varie movimentazioni, all'occorrenza funzionali ai fini ortopedico-sanitari, utili soprattutto quando si hanno esigenze fisiche che obbligano a restare seduti per lunghi periodi. Il sistema consente infatti, oltre alle classiche posizioni, di alzare la poltrona di circa 20 cm, conservando la seduta parallela al pavimento, oppure di bascularla spostando così i punti di pressione corporei e ottenendo un'azione preventiva del decubito. La poltrona è dotata di quattro ruote piroettanti, di cui due con freno, che permettono di spostarla facilmente da una stanza all'altra e, grazie ai braccioli amovibili, sono facilitati i trasferimenti, l'avvicinamento al tavolo o l'utilizzo del tavolino accessorio. Versione in ecopelle disponibile "a richiesta".

CND: Y123606

Repertorio: 1705211

- | | |
|---|-----------------|
| 1. Regolazione schienale indipendente | 4. Alza-persona |
| 2. Regolazione alza-gambe indipendente | 5. Basculamento |
| 3. Regolazione combinata schienale alza-gambe | 6. Sollevamento |



Accessori per poltrona Alba

Codice	Caratteristiche
ALBA BA-R	Braccioli amovibili per Alba
TAV	Tavolino per Bergè e Alba
ALBA-AB	Batteria ricaricabile per Alba

Tabella colori per le poltrone Rehamed



020



064



038



070



046



095



094



025*



007*



028*



069*



044*



105*



031*

Tessuto Savoy

89% Poliestere

8% Poliammidica

2% Cotone

1% Viscosa

Peso: gr./mtl. 550

*colori a richiesta



Colore Cacao



Poltrona geriatrica con telaio basculante manualmente e base con 4 ruote piroettanti ognuna dotata di freno a pedale, ideale per un utilizzo in ambienti interni.

È dotata in configurazione base di un cuscino poggia-testa, cintura di contenimento, un cuscino anatomico poggia-gambe e di un cuscino antidecubito a memoria di forma per la seduta.

Il poggia-gambe elevabile manualmente a cremagliera in 6 posizioni è in allineamento con il sedile quando la poltrona è in posizione semi reclinata.

Colore Cacao (a richiesta disponibili altri colori).

I rivestimenti sono sfoderabili e lavabili a 30°.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
MONTMARTREN38	38 cm	61 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
MONTMARTREN44	44 cm	67 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
MONTMARTREN50	50 cm	73 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
MONTMARTREN56	56 cm	79 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg



Colore Cacao



Poltrona geriatrica con telaio basculante manualmente e base con ruote da transito, ideale per un utilizzo sia in ambienti interni che esterni.

È dotata in configurazione base di un cuscino poggia-testa, cintura di contenimento, un cuscino anatomico poggia-gambe e di un cuscino antidecubito a memoria di forma per la seduta.

Il poggia-gambe elevabile manualmente a cremagliera in 6 posizioni è in allineamento con il sedile quando la poltrona è in posizione semi reclinata.

È dotata di un sistema di freni a pedali, accessibili da tre lati della poltrona (laterali e posteriore).

Colore Cacao (a richiesta disponibili altri colori).

I rivestimenti sono sfoderabili e lavabili a 30°.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
ELYSEEN38	38 cm	61 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN44	44 cm	67 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN50	50 cm	73 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN56	56 cm	79 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg



Colore Cacao



Poltrona geriatrica con telaio a basculamento elettrico mediante telecomando e base con ruote da transito, ideale per un utilizzo sia in ambienti interni che esterni.

È dotata in configurazione base di un cuscino poggia-testa anatomico, cintura di contenimento, un cuscino anatomico poggia-gambe e di un cuscino antidecubito a memoria di forma per la seduta. Il poggia-gambe elevabile manualmente a cremagliera in 6 posizioni è in allineamento con il sedile quando la poltrona è in posizione semi reclinata.

È dotata di un sistema di freni a pedali, accessibili da tre lati della poltrona (laterali e posteriore). Colore Cacao (a richiesta sono disponibili altri colori).

I rivestimenti sono sfoderabili e lavabili a 30°.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
ELYSEEN38E	38 cm	61 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN44E	44 cm	67 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN50E	50 cm	73 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
ELYSEEN56E	56 cm	79 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg



Colore Cacao



Poltrona geriatrica con telaio a basculamento elettrico con 3 funzioni: gestione inclinazione, sistema RELAX programmato per cambiare automaticamente l'inclinazione della poltrona ogni 7 min. (consente di ridurre la tensione e i rischi di compressioni estese per una durata totale di 35 min.), massaggio a livello lombare con ciclo da 5 min.

Base con 4 ruote piroettanti ognuna dotata di freno a pedale, ideale per un utilizzo in ambienti interni. È dotata in configurazione base di un cuscino poggia-testa, cintura di contenimento, un cuscino anatomico poggia-gambe e di un cuscino antidecubito a memoria di forma per la seduta.

Il poggia-gambe elevabile manualmente a cremagliera in 6 posizioni è in allineamento con il sedile quando la poltrona è in posizione semi reclinata.

Colore Cacao (a richiesta disponibili altri colori).

I rivestimenti sono sfoderabili e lavabili a 30°.



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso	Portata
PREMIUMN38	38 cm	61 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
PREMIUMN44	44 cm	67 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
PREMIUMN50	50 cm	73 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg
PREMIUMN56	56 cm	79 cm	48 cm	45 cm	20 cm	40 kg	130 kg



LETTI E ALZA-MALATI

Letto ad altezza variabile e movimentazione elettrica articolata del piano rete, azionabile con telecomando a filo.

Grazie al suo design ed alle finiture in legno, il letto si integra in maniera ottimale nell'ambiente domiciliare.

Alza-malati elettrici studiati per agevolare il trasferimento delle persone con importanti difficoltà motorie.

Sono adatti all'impiego nei centri preposti o al domicilio, e grazie all'ampia scelta di modelli di imbragature, garantiscono un maggiore comfort al paziente agevolando il lavoro del personale di assistenza.



TRENDELLEMBURG
ANTI-TRENDELLEMBURG

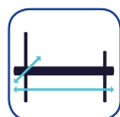
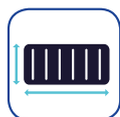


Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata del piano rete dotato di doghe in legno. Grazie al telecomando si può adattare l'alza-busto e l'alza-gambe in maniera separata o simultanea, e permettere all'utente di assumere la posizione più confortevole. La funzione Trendellemburg e Anti-Trendellemburg, permette all'Operatore Sanitario di fare azione di prevenzione all'antidecubito. Letto dotato nella configurazione base di:

- 4 ruote piroettanti da 100 mm con freno di stazionamento.
- Alza-gambe e alza-busto elettrici.
- Altezza variabile.
- Alza-malati ad innesto.
- Sponde scorrevoli alluminio.
- Chiave magnetica di attivazione telecomando.

CND: Y181210

Repertorio: 1360954/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT10-ALLUM (Letto con alza-malati)	200 x 90 cm	220 x 105 cm	43 a 86 cm	70°	30°	180 kg	105 kg

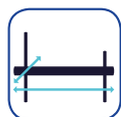
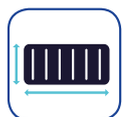


Letto elettrico ad altezza variabile, con piano rete articolato a tre snodi. Struttura in tubo di acciaio verniciato che supporta il materasso tramite doghe saldate e parti mobili elettriche quali alza-testa e alza-gambe. Il telaio è predisposto per il montaggio di testata e pediera, ed è predisposto per accessori come alza malati ad innesto e sponde in legno a tre doghe scorrevoli. Testata e pediera con struttura in acciaio verniciato e pannelli in legno, dotate di attuatori per il sollevamento del letto.

- Movimentazioni elettriche mediante comando a filo dotato di chiave di sicurezza per escludere/attivare funzione Trendellemburg/Antitrendellemburg.
- Alza-gambe e alza-busto.
- Altezza variabile della rete.
- Funzione Trendellemburg/Antitrendellemburg.
- Alza malati ad innesto.
- Sponde in legno a tre doghe scorrevoli.
- 4 ruote piroettanti da 100 mm, dotate di freno.

CND: 181210

Repertorio: 1805419/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-1000	200x90 cm	211x100 cm	37 a 77 cm	70°	35°	135 kg	155 kg

90500028

Letto pieghevole a 1 manovella



Letto per degenza pieghevole a 1 manovella, con manico ribaltabile a scomparsa, per la regolazione dell'alza busto fino a 70° e rete elettrosaldata in metallo.

Testata e pediera con struttura in acciaio verniciato con innesti a baionetta e dotate di pannello in nobilitato bordato predisposte per supporto del telaio rete e accessori del letto.

CND: Y181207

Repertorio: 1995755

90500037

Letto pieghevole a 2 manovelle

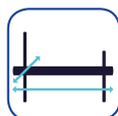


Letto per degenza pieghevole a 2 manovelle, con manici ribaltabili a scomparsa, per la regolazione dell'alza busto fino a 70° e dall'alza gambe fino a 40°, con rete elettrosaldata in metallo.

Testata e pediera con struttura in acciaio verniciato con innesti a baionetta e dotate di pannello in nobilitato bordato predisposte per supporto del telaio rete e accessori del letto.

CND: Y181207

Repertorio: 1995767



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
90500028	200 X 90,5 cm	206 X 92 cm	45 cm	70°	-	175 kg	38 kg
90500037	200 X 90,5 cm	206 X 92 cm	45 cm	70°	40°	175 kg	39 kg



Sponde ribaltabili, applicabili a testata e pediera di letti tramite ganci in acciaio zincato, completi di molla di tenuta e rivestiti in PVC morbido. Tubo in acciaio cromato.
Peso: 13 kg la coppia.
Compatibili con letti Intermed LT-101P e LT-102P.

CND: Y181227
Repertorio: 1688823/R



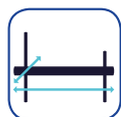
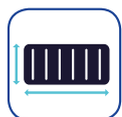
Letto elettrico ad altezza variabile per persone obese. Piano rete articolato a 4 sezioni con doghe in metallo. Mediante telecomando si può adattare l'alza-busto e l'alza-gambe per permettere al paziente di assumere la posizione più confortevole. Il telecomando si disattiva se non utilizzato per circa 2 minuti e si riattiva mediante chiavetta magnetica in dotazione.

Le funzioni Trendelenburg e anti-Trendelenburg supportano l'operatore sanitario nelle manovre di prevenzione delle piaghe da decubito.

Il letto è dotato di sponde scorrevoli in alluminio, quattro ruote piroettanti con freno di stazionamento e alza-malati ad innesto con maniglia.

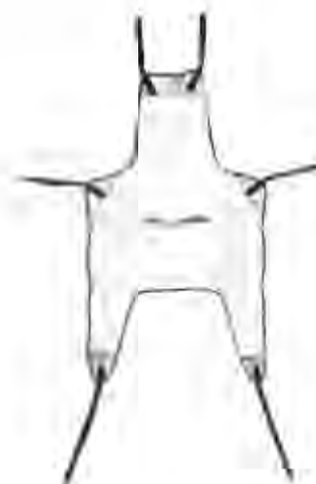
Disponibile in due varianti di misura come indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche.

Codice	CND	Repertorio
LT-120B	Y181210	1703394/R
LT-140B	Y181210	1703402/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-120B	120 x 191 cm	132 x 215 cm	da 36 a 76 cm	70°	30°	285 kg	125 kg
LT-140B	140 x 191 cm	152 x 215 cm	da 36 a 76 cm	70°	30°	285 kg	135 kg

*In dotazione
Imbragatura con poggia-testa
Tg. M cod. 150-I*



Alza-malati **manuale**, struttura in acciaio con base a gambe divaricabili e ruote piroettanti da 100 mm con le due posteriori dotate di freno di stazionamento. Grazie alla conformazione del braccio di sollevamento ed alla sua imbragatura, permette di prendere il paziente anche da terra. Dotato nella configurazione base:

- Imbragatura avvolgente alta con contenimento della testa.
- Quattro ruote piroettanti, di cui le posteriori dotate di freno di stazionamento.
- Base con gambe divaricabili a pedale.
- Attuatore elettrico a pistone.
- Accumulatore con batteria ricaricabile.
- Alimentatore.

CND: Y123603

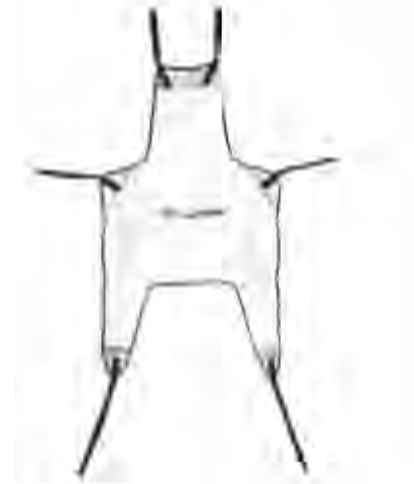
Repertorio: 1444236/R



Codice	Divaricamento	Lunghezza gambe	Altezza gambe	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-160M	da 48 a 94 cm	117 cm	15 cm	da 75 a 164 cm	150 kg	36 kg



*In dotazione
Imbragatura con poggia-testa
Tg. M cod. 150-I*



Alza-malati **elettrico**, struttura in acciaio con base a gambe divaricabili e ruote piroettanti da 100 mm con le due posteriori dotate di freno di stazionamento. Grazie alla conformazione del braccio di sollevamento ed alla sua imbragatura, permette di prendere il paziente anche da terra. Dotato nella configurazione base:

- Imbragatura avvolgente alta con contenimento della testa.
- Quattro ruote piroettanti, di cui le posteriori dotate di freno di stazionamento.
- Base con gambe divaricabili a pedale.
- Attuatore elettrico a pistone.
- Accumulatore con batteria ricaricabile.
- Alimentatore.

CND: Z12069001

Repertorio: 623635/R



Codice	Divaricamento	Lunghezza gambe	Altezza gambe	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-160	da 67 a 105 cm	107 cm	15 cm	da 63 a 154 cm	150 kg	36 kg



Sollevatore elettrico con struttura in acciaio, adatto anche per pazienti obesi, apertura gambe manuale con leva o, a richiesta, con pedale. Bilanciere a quattro ganci, con possibilità di prendere il paziente da terra. Quattro ruote piroettanti di cui 2 posteriori con freno, dotate di copertura in gomma dura per facilitare gli spostamenti. Meccanismo di discesa manuale d'urgenza. Maniglioni di ampie dimensioni e buona ergonomia per garantire la massima manovrabilità. Dotato in configurazione base:

- Quattro ruote piroettanti Ø100 mm, di cui le posteriori con freno.
- Base con gambe divaricabili a leva. (a richiesta con pedale).
- Bilancino a 4 ganci anti-sfilamento.
- Comando pulsantiera a filo con led segnalazione carica batteria.
- Centralina predisposta con pulsante di emergenza e pulsanti ausiliari di comando motore.
- Attuatore elettrico a pistone.
- Carica batteria incorporato alla centralina, a mezzo cavo elettrico.

CND: 123603

Repertorio: 1792207/R



Codice	Divaricamento	Lunghezza base	Altezza base	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-200	da 59 a 110 cm	150 cm	14,5 cm	da 58 a 167 cm	205 kg	39 kg



Sollevatore elettrico con struttura in acciaio, adatto anche per pazienti obesi, apertura gambe mediante attuatore elettrico. Bilanciere a quattro ganci, con possibilità di prendere il paziente da terra. Quattro ruote piroettanti di cui 2 posteriori con freno, dotate di copertura in gomma dura per facilitare gli spostamenti. Meccanismo di discesa manuale d'emergenza. Maniglioni di ampie dimensioni e buona ergonomia per garantire la massima manovrabilità. Dotato in configurazione base:

- Quattro ruote piroettanti Ø100 mm, di cui le posteriori con freno.
- Base con gambe divaricabili mediante attuatore elettrico.
- Bilancino a 4 ganci anti-sfilamento.
- Comando pulsantiera a filo con led segnalazione carica batteria.
- Centralina predisposta con pulsante di emergenza e pulsanti ausiliari di comando motore.
- 2 Attuatori elettrico a pistone.
- Carica batteria incorporato alla centralina, a mezzo cavo elettrico.

CND: 123603

Repertorio: 1792210/R



Codice	Divaricamento	Lunghezza base	Altezza base	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-202	da 59 a 110 cm	150 cm	14,5 cm	da 58 a 167 cm	205 kg	41 kg



SA-300M	Imbragatura misura M
SA-300L	Imbragatura misura L

Sollevatore elettrico frontale che permette di raggiungere la posizione verticale o semi seduta, in modo sicuro e confortevole. La struttura in tubi di acciaio verniciato, unita alla possibilità di divaricamento delle gambe della base mediante pedale (a richiesta con leva), garantiscono la massima stabilità e sicurezza, durante l'utilizzo. Grazie alle imbragature lombari ed ai cuscini anatomici per gli appoggi tibiali, in materiale morbido, questo tipo di trasferimento "semi attivo" è particolarmente indicato per pazienti che hanno difficoltà a mantenere la posizione eretta, garantendo così il confort necessario durante il trasferimento e agevolando il personale medico/infermieristico nelle diverse operazioni di assistenza come:

- La stimolazione dell'autonomia residua.
- Trasferimento paziente più agevole e confortevole.
- Facilità di intervento per operazioni di igiene sul paziente.
- Manovrabilità dell'ausilio semplice e pratica.
- Pieghibile senza l'ausilio di utensili.

Disponibile nelle varianti

Codice	Imbragatura	CND	Repertorio
SA-300M	misura M	Z12069001	1843481/R
SA-300L	misura L	Z12069001	1843483/R



Codice	Divaricamento	Lunghezza base	Altezza base	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-300	da 57 a 85 cm	88 cm	9 cm	da 46 a 126 cm	175 kg	32 kg



Alza-malati a piantana con base, adatto all'utilizzo con tutti i tipi di letto, poco ingombrante e completamente smontabile, composto nella configurazione base:

- Struttura in acciaio verniciato e tubo ad innesto regolabile cromato.
- Tre regolazioni in altezza.
- Maniglia a triangolo con cinghia regolabile.

CND: Y123009

Repertorio: 335164/R



Codice	Dimensioni	Altezza	Portata	Peso
SA-10	da 70 a 86 cm	Da 182 a 191 cm	80 kg	11 kg



200 | Imbragatura universale standard



per alza-malati elettrico SA-200 - SA-202
taglia Small, Medium, Large e Extralarge

Codice	CND	Repertorio
200-S	Y123621	1802419/R
200-M	Y123621	1802461/R
200-L	Y123621	1802465/R
200-XL	Y123621	1802469/R



Imbragatura universale con appoggiatesta | 200-T

per alza-malati elettrico SA-200 - SA-202
taglia Small, Medium, Large e Extralarge

Codice	CND	Repertorio
200-TS	Y123621	1799717/R
200-TM	Y123621	1799732/R
200-TL	Y123621	1799733/R
200-TXL	Y123621	1799736/R



200-W | Imbragatura da bagno

per alza-malati elettrico SA-200 - SA-202
taglia Small, Medium e Large



Codice	CND	Repertorio
200-WS	Y123621	1802505/R
200-WM	Y123621	1802619/R
200-WL	Y123621	1802623/R



Imbragatura ad amaca imbottita sulle gambe | 250

per alza-malati elettrico SA-200 - SA-202
taglia Small, Medium, Large e Extralarge

Codice	CND	Repertorio
250-S	Y123621	1802678/R
250-M	Y123621	1802680/R
250-L	Y123621	1802681/R
250-XL	Y123621	1802682/R



250-T | Imbragatura ad amaca imbottita sulle gambe con appoggiatesta

per alza-malati elettrico SA-200 - SA-202
taglia Small, Medium, Large e Extralarge

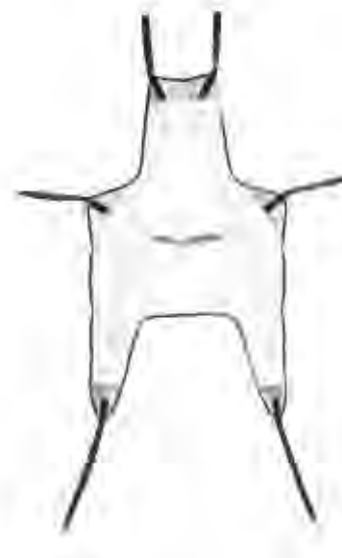


Codice	CND	Repertorio
250-TS	Y123621	1802683/R
250-TM	Y123621	1802684/R
250-TL	Y123621	1802685/R
250-TXL	Y123621	1802687/R



Imbragatura con poggiatesta | 150-I
per alza-malati elettrico SA-160 taglia M

CND: Y123621
Repertorio: 1444076/R



150-IS | Imbragatura ad amaca standard
per alza-malati elettrico SA-160



CND: Y123621
Repertorio: 1491594/R



Imbragatura da bagno | SA6390100
per Samssoft 175 taglia M/taglia L | SA6390110

CND: Z12069001
Repertorio: 273486/R





SA6390200 | Imbragatura comfort
SA6390210 | per Samssoft 175 taglia M/taglia L



CND: Z12069001
Repertorio: 273486/R



Imbragatura ad amaca da WC | SA6390610
per Samssoft 175



SA6390500 | Imbragatura ad amaca da bagno
per Samssoft 175



CND: Z12069001
Repertorio: 273486 /R



CINTURE DI CONTENIMENTO

Per carrozzine

Realizzate in vellutino accoppiato all'interno con una retina traspirante e imbottite con poliuretano espanso, dotate di cinture regolabili con anelli e chiusure a gancio in nylon. Ideali per il mantenimento della postura e la prevenzione delle cadute.

Per letti

Realizzate in tessuto di cotone con cuciture in poliammide e ganci in nylon acetalico. I fori di chiusura e regolazione sono rifiniti in ottone nichelato e la chiusura è possibile grazie ai magneti applicati.



19/15 | Cintura di contenimento
addominale



con bretelle e apertura centrale con cerniera

CND: Y122499
Repertorio: 1293311/R



Cintura di contenimento | 20/15
addominale
semplice

CND: Y122499
Repertorio: 1293314/R



21/15 | Cintura di contenimento
pelvica



CND: Y122499
Repertorio: 1293316/R



Cintura di contenimento | 22/08
ferma gambe

CND: Y122499
Repertorio: 601229/R





23/08 | Cintura di contenimento addominale

con bretelle per signora

CND: Y122499

Repertorio: 601230/R



Cintura di contenimento pelvica 45° | 32/10

CND: Y122499
Repertorio: 641989/R



27/08 | Cintura di contenimento ferma polso

CND: Y122499

Repertorio: 601231/R



Cintura di contenimento addominale semplice | 20/04/1

idrorepellente con trattamento ignifugo

CND: Y122499
Repertorio: 601301/R





Cintura per il trasferimento di pazienti invalidi, dotata di maniglie per una presa in ogni posizione e chiusura a fibbia con pulsante di sicurezza. Indicata per agevolare il trasferimento o durante gli esercizi di deambulazione di pazienti invalidi. Disponibile in tre misure, per la circonferenza vita.

Codice	CND	Repertorio	Circonferenza vita
24/19/TR-M	Y123099	1968779/R	50 a 55 cm
24/19/TR-L	Y123099	1968782/R	55 a 60 cm
24/19/TR-XL	Y123099	1968783/R	60 a 65 cm

24/07 S | Cintura di contenimento semplice per letto



pur garantendo il massimo della sicurezza nella prevenzione delle cadute, permette limitati movimenti al paziente

CND: V0880
Repertorio: 642139/R



Cintura di contenimento doppia per letto

24/07 D

pur garantendo il massimo della sicurezza nella prevenzione delle cadute, lascia al paziente un'ampia possibilità di movimento

CND: V0880
Repertorio: 642109/R





BASTONI E STAMPELLE

Bastoni e stampelle in alluminio regolabili in altezza, adatti alle persone che hanno un reale bisogno di sostegno durante la deambulazione, grazie alla possibilità di regolazione dell'altezza ed alla scelta dell'impugnatura in base alla propria esigenza. I bastoni in legno sono invece un valido ausilio per le persone che cercano di compensare quel minimo di instabilità che

hanno durante la deambulazione, sono di vario tipo sia nell'impugnatura che nel tipo di legno, decorato o meno, e sono sicuramente l'ideale come "compagno" da passeggio.



AD-34

Bastone in legno Kent

Bastone in legno, impugnatura anatomica a T, fascia decorativa in alluminio colorata, puntale in gomma.



Gamma Colori



Altezza

91 cm

Portata

100 kg

AD-35

Bastone in legno Derby

Bastone in legno, impugnatura a T, puntale in gomma.



Altezza

91 cm

Portata

100 kg

AD-54

Bastone in legno Liverpool

Bastone in legno, impugnatura curva, anello metallico, puntale in gomma.



Altezza

91 cm

Portata

100 kg

AD-30

Bastone in alluminio con impugnatura anatomica Devon



Bastone in alluminio con impugnatura anatomica destra o sinistra. Facilmente regolabile in altezza, mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma. Colore nero.

Disponibile nelle due varianti impugnatura destra (AD-30D) e sinistra (AD-30S).
CND: Y120399
Repertorio: 334959/R

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

113 kg

AD-33

Bastone in alluminio York



Bastone in alluminio con impugnatura a T in poliuretano morbido, con cinturino di sicurezza da infilare al polso. Facilmente regolabile, mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma.

Disponibile in tre varianti di colore.

CND: Y120399

Repertorio: 334959/R

Gamma Colori

AD-33B



Blu

AD-33G



Grigio

AD-33N



Nero

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

113 kg

AD-39P

Bastone in alluminio con puntale a triplo appoggio Orlando



Bastone in alluminio con impugnatura morbida a T in silicone antibatterico, regolabile in altezza. Dotato di puntale a triplo appoggio ammortizzato con attacco a ghiera al tubo del bastone, per una massima tenuta anche su forti pendenze.

Disponibile nel colore nero.

CND: Y120399

Repertorio: 1395026/R

Altezza

da 86 a 109 cm

Portata

113 kg

AD-70

Bastone in alluminio a regolazione continua Torino



Bastone in alluminio Nero con manico ergonomico, sul quale è inserito un pulsante che permette di regolare, in modo continuo, l'altezza desiderata.

Puntale in gomma.

CND: Y120399

Repertorio: 1857807/R

Altezza

da 67 a 104 cm

Portata

150 kg

AD-71

Bastone in alluminio con LED e avvisatore sonoro Lugano



Bastone in alluminio Azzurro con manico ergonomico, regolabile in altezza. Dotato di dispositivi di sicurezza da utilizzare in caso di bisogno e puntale in gomma:

- Pulsante per regolare l'altezza, premerlo e allungare il tubo inferiore fino all'altezza desiderata,
- Pulsante avvisatore acustico, premerlo per avvertire della propria presenza.
- Luce rossa lampeggiante, permette di essere visti in caso di scarsa illuminazione
- Faretto illuminazione, permette di vedere meglio in caso di scarsa illuminazione.

CND: Y120399

Repertorio: 1857811/R

Altezza

da 76 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-80

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Barby



Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasia a fiori con manico in legno Nero, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Nero.

Codice

Tubo

CND

Repertorio

AD-80

intero

Y120399

1857872/R

AD-80P

pieghevole

Y120399

1857893/R

Altezza

da 76 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-81

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Cinzy

Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasia a fiori con manico in legno Marrone, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Marrone.



Codice	Tubo	CND	Repertorio
AD-81	intero	Y120399	1857878/R
AD-81P	pieghevole	Y120399	1857896/R

Altezza

da 76 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-82

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Stone

Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasie geometriche con manico in legno Marrone, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Marrone.



Codice	Tubo	CND	Repertorio
AD-82	intero	Y120399	1857880/R
AD-82P	pieghevole	Y120399	1857898/R

Altezza

da 83 a 93 cm

Portata

113 kg

AD-83

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Giuly

Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasie geometriche con manico in legno Blu, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Blu.



Codice	Tubo	CND	Repertorio
AD-83	intero	Y120399	1857882/R
AD-83P	pieghevole	Y120399	1857900/R

Altezza

da 83 a 93 cm

Portata

113 kg

AD-84

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Nataly

Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasia a fiori con manico in legno Marrone, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Marrone.



Codice	Tubo	CND	Repertorio
AD-84	intero	Y120399	1857884/R
AD-84P	pieghevole	Y120399	1857902/R

Altezza

da 76 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-85

Bastone in alluminio regolabile, tubo intero o pieghevole Lisa

Bastone in alluminio regolabile in altezza, colore fantasia a fiori con manico in legno Marrone, disponibile nella versione tubo intero o pieghevole. Puntale in gomma Marrone.



Codice	Tubo	CND	Repertorio
AD-85	intero	Y120399	1857886/R
AD-85P	pieghevole	Y120399	1857904/R

Altezza

da 76 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-50

Bastone da donna in alluminio Patty



Bastone da donna in alluminio con impugnatura a T in legno, facilmente regolabile in altezza mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma.

Colore blu.

CND: Y12039

Repertorio: 844167

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

90 kg

AD-51

Bastone da donna in alluminio Lilly



Bastone da donna in alluminio con impugnatura a T in legno, facilmente regolabile in altezza mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma.

Colore marrone.

CND: Y120399

Repertorio: 844168

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

90 kg

AD-52

Bastone da donna in alluminio Angy



Bastone da donna in alluminio con morbida a T in legno, facilmente regolabile in altezza mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma.

Colore blu.

CND: Y120399

Repertorio: 844169

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

90 kg

AD-53

Bastone da donna in alluminio Lory



Bastone da donna in alluminio con impugnatura a T in legno, facilmente regolabile in altezza mediante perno di bloccaggio. Puntale in gomma.

Colore fantasia.

CND: Y120399

Repertorio: 844170

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

90 kg

AD-32

Bastone in alluminio Bristol

Bastone in alluminio, pieghevole con impugnatura a T in legno. Facilmente regolabile in altezza, mediante perno di bloccaggio. Con custodia in plastica. Puntaie in gomma.

Disponibile in due varianti di colore.

CND: Y120399

Repertorio: 334959/R

Gamma Colori



Altezza

da 83 a 93 cm

Portata

113 kg

AD-38

Bastone in alluminio Maginot

Bastone in alluminio, pieghevole con impugnatura a T in plastica con cinturino di sicurezza. Facilmente regolabile in altezza, mediante perno di bloccaggio. Puntaie in gomma.

Disponibile in colore nero.

Altezza

da 86 a 96 cm

Portata

100 kg

AD-33XX

Bastone per obesi in acciaio

Bastone in acciaio con impugnatura morbida, facilmente regolabile in altezza mediante perno di bloccaggio. Adatto ad utenti fino a 220 kg. Puntaie in gomma.

Disponibile in due varianti colore.

CND: Y120399

Gamma Colori



Repertorio: 586952/R

Repertorio: 586961/R

Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

220 kg



BC-4X

Bastone pieghevole per non vedenti

Bastone per non vedenti, pieghevole in 3 sezioni, con impugnatura in gomma e cinturino di sicurezza. Realizzato con materiale riflettente in bianco e rosso per la visibilità notturna. Puntale in plastica. Disponibile in 3 varianti di lunghezza.



Disponibile nelle varianti

Codice	Misure	CND	Repertorio
BC-44	112 cm	Y120303	1581538/R
BC-48	128 cm	Y120303	1581544/R
BC-52	137 cm	Y120303	1581546/R

AD-100L

Bastone in alluminio con memoria di regolazione

Bastone in alluminio con manico ergonomico, sul quale è inserito un pulsante che permette di memorizzare la misura dell'altezza desiderata. Indicato durante i viaggi perché dopo averne ridotto gli ingombri accorciandolo, lo si riporta alla misura desiderata semplicemente tirando il tubo inferiore. Disponibile in colore Nero o Arancione. Puntale in gomma.



Disponibile nelle varianti

Codice	Colore	CND	Repertorio
AD-100L/N	nero	Y120399	1857775/R
AD-100L/O	arancione	Y120399	1857790/R

Altezza

da 62 a 100 cm

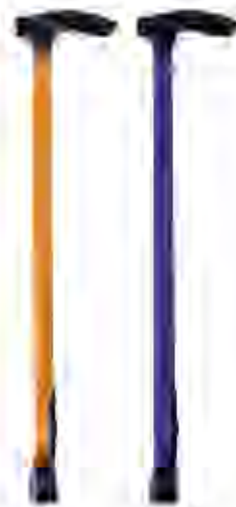
Portata

130 kg

AD-100M

Bastone in alluminio con memoria di regolazione per signora

Bastone in alluminio con manico ergonomico ideale per signora, sul quale è inserito un pulsante che permette di memorizzare la misura dell'altezza desiderata. Indicato durante i viaggi perché dopo averne ridotto gli ingombri accorciandolo, lo si riporta alla misura desiderata semplicemente tirando il tubo inferiore. Disponibile in colore Blu o Arancione. Puntale in gomma.



Disponibile nelle varianti

Codice	Colore	CND	Repertorio
AD-100M/B	blu	Y120399	1857793/R
AD-100M/O	arancione	Y120399	1857796/R

Altezza

da 56 a 90 cm

Portata

130 kg

ESP-6010

Espositore bastoni pieghevoli in plexiglass



Espositore porta bastoni (pieghevoli) da banco in plexiglass inclinato.
Trasparente, duraturo e resistente.
Idoneo per 10 bastoni.

	<i>Larghezza</i>	<i>Profondità</i>	<i>Altezza</i>
	28 cm	26 cm	18 cm

ESP-6011

Espositore bastoni in plexiglass



Espositore porta bastoni da terra in plexiglass inclinato.
Trasparente, duraturo e resistente.
Idoneo per 11 bastoni.

	<i>Larghezza</i>	<i>Profondità</i>	<i>Altezza</i>
	65 cm	25 cm	19 cm



Codice	Descrizione
AD-A01	Reggi bastone Reggi-bastone a pinza, pratico per appoggiare il bastone al tavolo.
AD-A02	Astuccio porta monete per bastoni Pratico astuccio porta monete da applicare al bastone.
AD-A03	Podometro per bastoni Podometro per bastone che permette di misurare la distanza percorsa.
AD-A04	Puntale rettangolare Puntale rettangolare, aumenta l'aderenza su superfici sconnesse.

AD-10

Bastone tripode con impugnatura ergonomica



Bastoni tripodi con impugnatura ergonomica dritta in polietilene, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza con l'apposito perno.

CND: Y120315

Repertorio: 166287/R

Altezza	Portata
da 73 a 99 cm	114 kg

AD-11

Bastone quadripode con impugnatura ergonomica



Bastoni quadripodi con impugnatura ergonomica dritta in polietilene, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza con l'apposito perno.

CND: Y120318

Repertorio: 166462/R

Altezza	Portata
da 73 a 99 cm	114 kg

AD-12

Bastone quadripode con impugnatura ergonomica a base stretta



Bastoni quadripodi a base stretta con impugnatura ergonomica in poliuretano, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza a dieci differenti livelli.

CND: Y120318

Repertorio: 166462/R

Altezza	Portata
da 73 a 96 cm	100 kg

AD-17

Bastone tripode



Bastoni tripodi con impugnatura in poliuretano, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio verniciato nero e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza a dieci differenti livelli.

CND: Y120315

Repertorio: 1144959/R

Altezza	Portata
da 77 a 100 cm	100 kg

AD-18

Bastone quadripode



Bastoni quadripodi con impugnatura in poliuretano, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio verniciato nero e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza con l'apposito perno.

Regolazione in altezza a dieci differenti livelli.

CND: Y120318

Repertorio: 1144960/R

Altezza	Portata
da 77 a 100 cm	100 kg

AD-19

Bastone quadripode a base stretta



Bastoni quadripodi con impugnatura in poliuretano, struttura in alluminio anodizzato con base in acciaio verniciato nero e puntali antiscivolo in gomma morbida.

Regolazione in altezza a dieci differenti livelli.

CND: Y120318

Repertorio: 1144961/R

Altezza	Portata
da 75 a 98 cm	100 kg

AD-17B



Bastone tripode con appoggio brachiale

Tripode per deambulazione con appoggio brachiale e base regolabile in altezza a 10 differenti livelli, impugnatura ergonomica, puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y120315

Repertorio: 1444234/R

Altezza	Portata
da 77 a 100 cm	100 kg

AD-18B



Bastone quadripode con appoggio brachiale

Quadripode per deambulazione con appoggio brachiale e base regolabile in altezza a 10 differenti livelli, impugnatura ergonomica, puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y120318

Repertorio: 1444235/R

Altezza	Portata
da 77 a 100 cm	100 kg

AQ-50

Bastone a sgabello pieghevole in alluminio

Bastone a sgabello pieghevole in alluminio, seduta ergonomica in materiale plastico con puntali in gomma, impugnatura chiusa in plastica.



Altezza seduta	Altezza	Portata
51 cm	86 cm	100 kg

AQ-51

Bastone a sgabello in alluminio

Bastone a sgabello in alluminio regolabile in altezza, seduta rotonda in materiale plastico con puntali in gomma, impugnatura curva in poliuretano.



Altezza seduta	Altezza	Portata
da 46 a 55 cm	da 86 a 96 cm	100 kg

AQ-52

Bastone a seggiolino pieghevole in alluminio

Bastone a seggiolino pieghevole in alluminio seduta in nylon, puntali in gomma, impugnatura in poliuretano morbido.



Altezza seduta	Altezza	Portata
54 cm	87 cm	100 kg

AD21N

Stampelle Safe-walk



Stampelle regolabili in altezza con appoggio antibrachiale avvolgente ed impugnatura ergonomica. La struttura in alluminio è continua su tutta la lunghezza del dispositivo ed i tubi non sono estrusi ma vengono realizzati con lamine di alluminio saldate.

La particolare conformazione dei puntali in gomma consente una perfetta aderenza al terreno anche in caso di inclinazione delle stampelle. Regolazione in altezza da 70 a 99,3 cm.

CND: Y120306

Gamma Colori



AD22N

Stampelle Access



Stampelle regolabili in altezza con appoggio antibrachiale avvolgente ed impugnatura ergonomica. La struttura in alluminio è continua su tutta la lunghezza del dispositivo ed i tubi non sono estrusi ma vengono realizzati con lamine di alluminio saldate.

La particolare conformazione dei puntali in gomma consente una perfetta aderenza al terreno anche in caso di inclinazione delle stampelle. Regolazione in altezza da 70,5 a 99,5 cm.

CND: Y120306

Gamma Colori



AD-23

Stampelle Mercury



Stampelle in alluminio regolabili in altezza con appoggio brachiale in polipropilene ed impugnatura ergonomica, dotate in configurazione base:

- Impugnatura in morbido poliuretano, sostituibile.
- Imbottitura appoggio brachiale, sostituibile.
- 14 livelli di regolazione in altezza.
- La particolare conformazione dei puntali in gomma consente una perfetta aderenza al terreno anche in caso di inclinazione delle stampelle.
- La struttura in alluminio 5086 ad alta percentuale di magnesio, è continua su tutta la lunghezza del dispositivo compresi gli appoggi brachiali.
- Tubo realizzato con lamina saldata per una maggiore capacità di carico a parità di spessore.

CND: Y120306

Repertorio: 320041/R

Gamma Colori



AD-24

Stampelle Titanium



Stampelle regolabili in altezza con appoggio brachiale in polipropilene ed impugnatura ergonomica, dotate in configurazione base:

- Impugnatura in morbido poliuretano, ripiegabile.
- Appoggio brachiale regolabile in altezza.
- 14 livelli di regolazione in altezza.
- La particolare conformazione dei puntali in gomma consente una perfetta aderenza al terreno anche in caso di inclinazione delle stampelle.
- La struttura in alluminio 5086 ad alta percentuale di magnesio, è continua su tutta la lunghezza del dispositivo compresi gli appoggi brachiali.
- Tubo realizzato con lamina saldata per una maggiore capacità di carico a parità di spessore.

CND: Y120306

Repertorio: 320041/R

Gamma Colori

AD-24G	Ghiaccio	AD-24A	Azzurro
--------	----------	--------	---------

AD-28

Stampelle Platinum



Stampelle in alluminio regolabili in altezza con appoggio brachiale regolabile, in polipropilene ed impugnatura ergonomica, dotate in configurazione base:

- Impugnatura in morbido poliuretano sostituibile, ripiegabile.
- Appoggio brachiale regolabile.
- 14 livelli di regolazione in altezza.
- La particolare conformazione dei puntali in gomma consente una perfetta aderenza al terreno anche in caso di inclinazione delle stampelle.
- La struttura in alluminio 5086 ad alta percentuale di magnesio, è continua su tutta la lunghezza del dispositivo compresi gli appoggi brachiali.
- Tubo realizzato con lamina saldata per una maggiore capacità di carico a parità di spessore.

Disponibile nelle varianti

Codice	Variante durezza	CND	Repertorio
AD-28L	Dura	Y120306	1436496/R
AD-28M	Media	Y120306	1436495/R

2000X

Stampelle Evolution



Stampelle in alluminio regolabili in altezza con appoggio brachiale in polipropilene ed impugnatura ergonomica, dotate in configurazione base:

- Impugnatura ergonomica.
- Appoggio brachiale avvolgente
- Tubo in alluminio anodizzato.
- 12 livelli di regolazione in altezza.
- Puntali in gomma.
- Cinque varianti di colore.

CND: Y120306

Repertorio: 97984/R

Gamma Colori

200000	Grigio scuro	200013	Oceano	200015	Viola
200016	Arancione	200017	Verde		

AD-25

Stampelle Anatomic



Stampelle in alluminio con regolazioni in altezza e dell'appoggio brachiale. Impugnature anatomiche destra e sinistra in morbido poliuretano e appoggi brachiali a molla. Dotate in configurazione base:

- Impugnature anatomiche.
- Appoggio brachiale avvolgente a molla, regolabile
- Tubo in alluminio anodizzato.
- 12 livelli di regolazione in altezza.
- Puntali in gomma spessore.
- Colore Grigio.

CND: Y120306

Repertorio: 320041/R

AD-90C

Stampelle Canadesi



Stampelle in alluminio regolabili in altezza. Impugnature ergonomiche in polipropilene.

Dotate in configurazione base:

- Impugnature ergonomiche.
- Appoggio brachiale avvolgente.
- Tubo in alluminio anodizzato.
- 10 livelli di regolazione in altezza.
- Puntali in gomma.
- Colore Blu.

CND: Y120306

Repertorio: 1144965/R

2005XX

Stampelle Tiki



Stampelle per bambini, in alluminio con regolazioni per l'altezza e l'appoggio brachiale. Impugnature ergonomiche in polipropilene.

Dotate in configurazione base:

- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Appoggio brachiale avvolgente regolabile.
- Tubo in alluminio anodizzato.
- 10 livelli di regolazione in altezza.
- Puntali in gomma.
- Due varianti colore.

CND: Y120306

Repertorio: 97984/R

Gamma Colori

200510

Turchese/Viola

200520

Blu/Arancione



Grucce ascellari in alluminio regolabili a 9 differenti livelli d'altezza.

Dotate in configurazione base:

- Appoggi sotto-ascellari in PVC morbido estraibili.
- Impugnature ergonomiche a 5 regolazioni in altezza rivestite in morbido PVC.
- Puntali in gomma.
- Struttura in alluminio con il puntale regolabile in altezza è costituito da un doppio tubo in alluminio.
- Tre varianti di modello.

CND: Y120312

Repertorio: 32006/R

Disponibile nelle varianti

AD-26N	Adulto normale
AD-26X	Adulto alto
AD-26Y	Adulto basso

Tabella dati tecnici di base

(per maggiori informazioni sulle caratteristiche tecniche, consultare la scheda tecnica prodotto)

Codice	Altezza	Appoggio brachiale	Peso	Portata
SAFE WALK AD21N	da 70 a 99 cm	22 cm	460 g	130 kg
ACCESS AD22N	da 70 a 99 cm	22 cm	480 g	130 kg
MERCURY AD-23	da 68 a 99 cm	21,5 cm	470 g	130 kg
TITANIUM AD-24	da 68 a 99 cm	da 21,5 a 26,5 cm	500 g	130 kg
PLATINUM AD-28	da 68 a 99 cm	21,5 cm	470 g	130 kg
EVOLUTION 2000	da 72 a 96 cm	22 cm	450 g	130 kg
ANATOMIC AD-25	da 66 a 88 cm	da 25 a 33 cm	500 g	120 kg
CANADESI AD-90C	da 73 a 96 cm	23 cm	450 g	90 kg
TIKI 2005XX	da 56 a 75 cm	da 22 a 29 cm	330 g	75 kg
GRUCCE AD-26N	da 157 a 178 cm	-	1,5 kg	120 kg
GRUCCE AD-26X	da 178 a 198 cm	-	1,7 kg	120 kg
GRUCCE AD-26Y	da 137 a 157 cm	-	1,5 kg	120 kg

Ricambi e accessori per stampelle e bastoni

Codice	Descrizione
AD2-D	Puntale per AD21N, AD22N, AD-23, AD-24 e AD-28 (confezione 10 pezzi)
AD2-G	Static, accessorio per AD21N, AD22N, AD-23, AD-24 e AD-28
AD2-E	Clip fissaggio per AD21N AD22N AD-23, AD-24 e AD-28 (confezione 10 pezzi)
AD2-B AD2-B AD2-C	Imbottitura per A21N per AD22N per AD-23 AD-24 AD-28
AD-3P	Puntale ammortizzato a triplo appoggio per AD-39P, AD-33, AD-30, AD-32, AD-38, AD-50, AD-51, AD-52, AD-53
2-G	Puntale grigio per AD-25 e AD-26
1-G	Puntale grigio per tripodi-quadripodi per AD-10, AD-11, AD-17 e AD-18
1-N	Puntale nero per tripodi-quadripodi per AD-10, AD-11, AD-17 e AD-18
1-G1	Puntale grigio per tripodi-quadripodi per AD-12 e AD-19
1-N1	Puntale nero per tripodi-quadripodi per AD-12 e AD-19
5-N	Puntale nero per AD-50, AD-51, AD-52, AD-53
5-M	Puntale marrone per AD-50, AD-51, AD-52, AD-53
920100	Puntale grigio per Evolution, Tiki, AD-30, AD-31, AD-33, AD-32, AD-38, AD-34, AD-35, AD-36
920100-N	Puntale nero per Evolution, Tiki, AD-30, AD-31, AD-33, AD-32, AD-38, AD-34, AD-35, AD-36
P01-RB, P01-RM, P01-RN	P01-RB (blu), P01-RM (marrone), P01-RN (nero) per AD-80, AD-80P, AD-81, AD-81P, AD-82, AD-82P, AD-83, AD-83P, AD-84, AD-84P, AD-85, AD-85P



DEAMBULATORI ROLLATORI

I deambulatori aiutano le persone che hanno importanti limitazioni nella capacità di deambulazione, in maniera temporanea o permanente. Grazie alla loro leggerezza ed alla base a quattro punti di appoggio, permettono di riacquisire l'autonomia necessaria a spostarsi nei vari ambienti, sia interni che esterni. I modelli dotati di ruote (Rollatori) fisse o piroettanti, freni o appoggi sotto ascellari, sono particolarmente indicati nella fase riabilitativa post trauma o comunque per chi soffre di importanti limitazioni nella capacità motoria, ed hanno inoltre un'ottima versatilità nell'utilizzo; infatti oltre a permettere di muoversi con sicurezza, grazie alle loro caratteristiche tecniche studiate appositamente per agevolare la deambulazione, consentono di essere utilizzati come ausili per il trasporto di piccoli beni (borse, sacchetti spesa o quant'altro possa servire in quel determinato momento), permettendo così di recuperare l'indipendenza necessaria allo svolgimento delle normali azioni della vita quotidiana.



Deambulatore in alluminio pieghevole



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio, regolabile in altezza, una barra stabilizzatrice orizzontale in acciaio e quattro punti di appoggio al terreno. L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante la spina di bloccaggio posta al centro della barra superiore.

Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura. Le quattro gambe sono dotate di puntali in gomma antiscivolo che costituiscono una sicura base di appoggio durante l'utilizzo.

Il deambulatore può essere disponibile in diverse configurazioni quali: ruote fisse o piroettanti da 3" o 5" di diametro e sistema autobloccante.

CND: Y120603

Repertorio: 1825100/R

	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
	58,6 x 46 cm	da 76 a 93 cm	2,6 cm	29 kg	136 kg

Deambulatori con kit ruote e puntali autobloccanti

Codice	Descrizione
AD-N41K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3"
AD-N41K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5"
AD-N42K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3"
AD-N42K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5"
AD-N43K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3" e due ruote posteriori 3" autobloccanti
AD-N43K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5" e due ruote posteriori 5" autobloccanti
AD-N44K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3" e due puntali posteriori autobloccanti
AD-N44K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5" e due puntali posteriori autobloccanti
AD-N45K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3" e due ruote posteriori 3" autobloccanti
AD-N45K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5" e due ruote posteriori 3" autobloccanti
AD-N46K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3" e due puntali posteriori autobloccanti
AD-N46K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5" e due puntali posteriori autobloccanti

AD-N46

Deambulatore in alluminio pieghevole a due barre



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio, due barre stabilizzatrici orizzontali in acciaio e quattro punti di appoggio al terreno. L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante la spina di bloccaggio posta al centro della barra superiore.

Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura.

Possibilità di regolazione dell'altezza.

Le quattro gambe sono dotate di puntali in gomma antiscivolo che costituiscono una sicura base di appoggio durante l'utilizzo.

Il deambulatore può essere dotato di componenti opzionali quali ruote fisse o piroettanti da 3" o 5" e sistema autobloccante.

CND: Y120603

Repertorio: 1855331/R

	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
	58,6 x 46 cm	75,2 a 92,9 cm	2,6 cm	2,2 Kg	136 Kg

AD-N47

Deambulatore in alluminio pieghevole articolato



Deambulatore pieghevole articolato con struttura in alluminio, una barra stabilizzatrice orizzontale in acciaio e quattro punti di appoggio al terreno.

L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante la spina di bloccaggio posta al centro della barra superiore.

Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura. Utilizzabile in modalità articolata. Il meccanismo articolato tra le due sezioni permette di assecondare meglio il passo del paziente durante la deambulazione.

Possibilità di regolazione dell'altezza.

Le quattro gambe sono dotate di puntali in gomma antiscivolo che costituiscono una sicura base di appoggio durante l'utilizzo.

CND: Y120603

Repertorio: 1855352/R

	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
	58,6 x 46 cm	da 76 a 93 cm	2,6 cm	2,2 kg	136 kg

AD-49

Deambulatore in alluminio pieghevole con doppia impugnatura



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio, una barra stabilizzatrice orizzontale in acciaio e quattro punti di appoggio al terreno. L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante la spina di bloccaggio posta al centro della barra superiore. Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura durante la deambulazione, e due impugnature poste più in basso, aiutano nella fase di sollevamento dalla seduta. Possibilità di regolazione dell'altezza. Le quattro gambe sono dotate di puntali in gomma antiscivolo che costituiscono una sicura base di appoggio durante l'utilizzo.

CND: Y120603
Repertorio: 1857691/R

	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
	60 x 55 cm	da 71 a 89 cm	2,6 cm	2,7 kg	136 kg

AD-N46 Plus

Deambulatore in alluminio pieghevole Plus



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio Blu, con due barre stabilizzatrici orizzontali in acciaio. Dotato di 2 ruote da 4" anteriori, piroettanti e con dispositivo di blocco direzionale e due puntali con autobloccante a pressione, posteriori.

L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante la spina di bloccaggio posta al centro della barra superiore. Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura.

Possibilità di regolazione dell'altezza.

CND: Y120606
Repertorio: 1856252/R

	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
	53 x 47,5 cm	da 84 a 101 cm	2,6 cm	2,9 kg	136 kg

AD-48

Deambulatore in alluminio pieghevole con freni



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio, una barra stabilizzatrice orizzontale in acciaio e quattro punti di appoggio al terreno. L'apertura e la chiusura delle due sezioni laterali del telaio avvengono facilmente mediante due pulsanti posti sulla barra superiore.

Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura.

Dotato di due ruote piroettanti anteriori e di due ruote fisse posteriori con freni azionabili da leve sulle impugnature.

Possibilità di regolazione dell'altezza.

CND: Y120606

Repertorio: 1857683/R

Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso	Portata
64 x 58 cm	da 85 a 103 cm	2,6 cm	3,5 kg	136 kg

Accessori per deambulatori AD-N40 e AD-N46

I seguenti accessori servono a migliorare le caratteristiche tecniche e di utilizzo dei deambulatori in alluminio.

Grazie alla loro facilità di applicazione, possono essere montati rapidamente, per rendere l'ausilio più adatto all'utilizzo da parte dell'utente.

Codice	Descrizione
 AD-R3	Gambe con ruote fisse per deambulatore diametro 3 pollici
 AD-RG3	Gambe con ruote piroettanti per deambulatore diametro 3 pollici
 AD-R3A	Gambe con ruote e sistema autobloccante per deambulatore diametro 3 pollici
 AD-GA	Gambe con sistema autobloccante per deambulatore
 AD-R5	Gambe con ruote fisse per deambulatore diametro 5 pollici
 AD-RG5	Gambe con ruote piroettanti per deambulatore diametro 5 pollici
 AD-R5A	Gambe con ruote e sistema autobloccante per deambulatore diametro 5 pollici



Deambulatore fisso con struttura in alluminio, regolabile in altezza con quattro punti di appoggio al terreno.

Due impugnature in gomma garantiscono una presa adeguata e sicura alla struttura.

Le quattro gambe sono dotate di puntali in gomma antiscivolo che costituiscono una sicura base di appoggio durante l'utilizzo ed è disponibile in tre misure per meglio assecondare le esigenze dell'utente.

Codice	CND	Repertorio
AD-40FS	Y180918	1424342/R
AD-40FM	Y180918	1424343/R
AD-40FL	Y180918	1424344/R

Codice	Ingombro base	Altezza	Ø Tubo	Peso (a partire da)	Portata
AD-40FS	50 x 37 cm	da 64 a 74 cm	2,1 cm	2,1 kg	136 kg
AD-40FM	51 x 38 cm	da 74 a 84 cm	2,1 cm	2,1 kg	136 kg
AD-40FL	52 x 40 cm	da 83 a 93 cm	2,1 cm	2,1 kg	136 kg

AD-61

Deambulatore ascellare pieghevole Dublino



Deambulatore ascellare con struttura pieghevole in acciaio verniciato, disponibile in configurazione base:

- Supporti cromati .
- Sotto-ascellari imbottiti e regolabili in altezza.
- Ruote piroettanti due delle quali con freno di stazionamento.

CND: Y120612

Repertorio: 303239/R

Ingombro base

56 x 88 cm

Altezza

da 118 a 145 cm

Peso

9 kg

Portata

100 kg

Accessori



AD-62
Appoggio
brachiale



AD-61S
Sedile imbottito

AD-63

Deambulatore ascellare

Deambulatore ascellare con struttura pieghevole in acciaio. Dotato in configurazione base:

- 4 ruote piroettanti di cui le due posteriori con freno.
- Appoggi ascellari regolabili in altezza, imbottiti.

Accessori: sedile imbottito asportabile, appoggi antibrachiali con maniglie, appoggio antibrachiale completo imbottito, con incavo e impugnature.

CND: Y120612

Repertorio: 1644641/R



Ingombro base	Altezza ascellari	Altezza sedile	Peso	Portata
83 x 54 cm	da 114 a 144 cm	56 cm	11,5 kg	130 kg

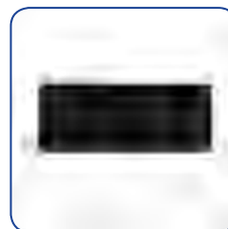
Accessori



AD-6B/PA
Coppia di supporti
brachiali per
deambulatori



AD-6BC
Supporto brachiale
completo con
impugnature per
deambulatori



AD-6S
Sedile per
deambulatori

AD-64

Deambulatore ascellare con base regolabile in altezza



Deambulatore ascellare con struttura pieghevole in acciaio, con base regolabile che permette di variare l'altezza del sedile. Dotato in configurazione base:

- 4 ruote piroettanti di cui le due posteriori con freno.
- Appoggi ascellari regolabili in altezza, imbottiti.

Accessori: sedile imbottito asportabile, appoggi antibrachiali con maniglie, appoggio antibrachiale completo imbottito, con incavo e impugnature.

CND: Y120612

Repertorio: 1644812/R

Ingombro base	Altezza ascellari	Altezza sedile	Peso	Portata
83 x 54 cm	da 114 a 150 cm	da 56 a 60 cm	11,5 Kg	130 Kg

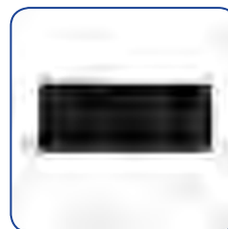
Accessori



AD-6B/PA
Coppia di supporti
brachiali per
deambulatori



AD-6BC
Supporto brachiale
completo con
impugnature per
deambulatori



AD-6S
Sedile per
deambulatori

AD-65

Deambulatore ascellare con impugnature dotate di freni



Deambulatore ascellare con struttura pieghevole in acciaio. Dotato in configurazione base:

- 4 ruote, 2 anteriori piroettanti e 2 posteriori fisse con freno.
- Appoggi ascellari regolabili in altezza.
- Due impugnature con freni a leva montate sulla barra anteriore.

Accessori: sedile imbottito asportabile, appoggio antibrachiale completo imbottito, con incavo e impugnature.

CND: Y120612

Repertorio: 1644815/R

Ingombro base

83 x 54 cm

Altezza ascellari

da 114 a 144 cm

Altezza sedile

56 cm

Peso

11,5 kg

Portata

130 kg

Accessori



AD-6B/PA
Coppia di supporti
brachiali per
deambulatori



AD-6BC
Supporto brachiale
completo con
impugnature per
deambulatori



AD-6S
Sedile per
deambulatori

AD-66

Deambulatore ascellare con appoggi brachiali dotati di freni



Deambulatore con appoggi brachiali e struttura pieghevole in acciaio. Dotato in configurazione base:

- 4 ruote, 2 anteriori piroettanti e 2 posteriori fisse con freno.
- Appoggi brachiali regolabili in altezza e profondità con impugnature e freni a leva.

Accessori: sedile imbottito asportabile.

CND: Y120612

Repertorio: 1644818/R

Ingombro base	Altezza ascellari	Altezza sedile	Peso	Portata
83 x 54 cm	da 98 a 127 cm	56 cm	11,5 Kg	130 Kg

Accessori



AD-6S
Sedile per
deambulatori

RA-215151N

Rollator Londra



Deambulatore rollatore con due ruote fisse anteriori e due puntali posteriori, dotato in configurazione base:

- Telaio in acciaio pieghevole.
- Sedile rigido imbottito.
- Impugnature regolabili in altezza.
- Copertoni in PU pieno.

CND: Y120606

Repertorio: 319923/R

RA-215152

Rollator Parigi



Deambulatore rollatore a quattro ruote doppie delle quali le anteriori piroettanti e le posteriori fisse con sistema autobloccante a pressione, dotato in configurazione base:

- Telaio in alluminio pieghevole.
- Sedile rigido imbottito.
- Barra schienale imbottita estraibile.
- Cestino metallico.
- Impugnature regolabili in altezza.
- Freni a pressione sulle ruote posteriori.
- Copertoni in PU pieno.

CND: Y120606

Repertorio: 319923/R

RA-215165N

Rollator Montreal



Deambulatore rollatore con struttura pieghevole in alluminio a quattro ruote, anteriori piroettanti e posteriori fisse con freno di stazionamento, dotato in configurazione base:

- Telaio in alluminio pieghevole.
- Ruote anteriori piroettanti.
- Sedile rigido imbottito.
- Barra imbottita appoggia schiena.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza con leve freni.
- Cestino metallico porta oggetti.

CND: Y120606

Repertorio: 1142069/R

RA-215150CF

Rollator Roma



Deambulatore rollatore a quattro ruote delle quali le due anteriori piroettanti e le due posteriori fisse con sistema frenante, dotato nella configurazione base:

- Telaio in acciaio pieghevole.
- Porta bastone.
- Vassoio in plastica.
- Cestino metallico.
- Sedile rigido imbottito.
- Freno di stazionamento.
- Impugnature regolabili in altezza.
- Copertoni in PU pieno.

CND: Y120606
Repertorio: 1125507/R

RA-155

Rollator Vienna NEW



Deambulatore rollatore con quattro ruote e struttura pieghevole in alluminio, disponibile in due tonalità di colore, Blu o Grigio. Ruote anteriori piroettanti. Ruote posteriori fisse con freni di stazionamento, dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene rivestito con imbottitura, regolabile in altezza.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta.
- Porta bastone.
- Poggia-schiena ribaltabile rivestito con imbottitura in EVA per un maggiore comfort di utilizzo.

CND: Y120606

Gamma Colori



RA-173

Rollator Monaco



Deambulatore rollator con struttura in alluminio a quattro ruote, anteriori piroettanti da 10" posteriori da 8" con sistema frenante. Il telaio è pieghevole per ridurre gli ingombri durante il trasporto, dotato in configurazione base:

- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Leve freni di stazionamento.
- Piano seduta rigido imbottito con fascia schienale.
- Braccioli.
- Poggia piedi per un utilizzo come carrozzina da transito.
- Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta.
- Porta bastone.

CND: Y120606
Repertorio: 2014273/R

RA-163

Rollator Toronto



Deambulatore rollator in alluminio pieghevole con due ruote anteriori piroettanti \varnothing 200 mm e ruote posteriori \varnothing 200 mm, dotate di freno. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene con rivestimento imbottito, regolabile in altezza.
- Tubo schienale ribaltabile con imbottitura in EVA, per un maggiore comfort.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta.
- Porta bastone.

CND: Y120606

Repertorio: 1857931/R

RA-172

Rollator Sparta



Deambulatore rollatore con struttura in alluminio a quattro ruote da 8", le anteriori piroettanti e le posteriori con sistema frenante. Il telaio è pieghevole a crociera con anche il ripiegamento delle aste impugnature per ridurne l'ingombro durante il trasporto, dotato in configurazione base:

- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Leve freni di stazionamento.
- Piano seduta in Nylon e fascia schienale per un maggiore comfort.
- Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta.
- Porta bastone.

CND: Y120606

Repertorio: 2014272/R

RA-171-AB

Rollator Mosca New con appoggi antibrachiali



Deambulatore con ruote e struttura pieghevole in alluminio. Ruote anteriori piroettanti. Ruote posteriori fisse dotate di freni. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta e fascia schienale, in Nylon.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza e profondità.
- Leve freni di stazionamento.
- Appoggi antibrachiali imbottiti in PU.
- Sacca portaoggetti.
- Porta bastone.

CND: Y120606

Repertorio: 1857941/R

RA-151-ORANGE

Rollator Londra Top



Deambulatore rollator in alluminio pieghevole con due ruote anteriori fisse \varnothing 145 mm e due puntali posteriori. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene regolabile in altezza.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Barra schienale con imbottitura in EVA.
- Barra schienale con imbottitura in EVA.

In opzione, sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta, imbottitura per sedile per un maggiore comfort. Colore arancione.

CND: Y120606

Repertorio: 1857919/R

RA-152-ORANGE

Rollator Parigi Top



Deambulatore rollator in alluminio pieghevole con due ruote anteriori piroettanti \varnothing 145 mm e ruote gemellate posteriori \varnothing 145 mm, dotate di freno a pressione. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene regolabile in altezza.
- Tubo/schienale ribaltabile con imbottitura in EVA, per un maggiore comfort.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.

In opzione, sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta, imbottitura per sedile per un maggiore comfort. Colore arancione.

CND: Y120606

Repertorio: 1857921/R

RA-165-ORANGE

Rollator Montreal Top



Deambulatore rollator in alluminio pieghevole con due ruote anteriori piroettanti \varnothing 200 mm e ruote posteriori \varnothing 200 mm, dotate di freno. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene con rivestimento imbottito, regolabile in altezza.
- Tubo/schienale ribaltabile con imbottitura in EVA, per un maggiore comfort.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza.
- Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta.
- Porta bastone.
- Colore arancione.

CND: Y120606

Repertorio: 1857933/R

Tabella comparativa rollatori Standard

Modello	Larghezza seduta	Larghezza totale	Altezza seduta	Altezza impugnature	Diametro ruote	Peso	Portata
LONDRA	45,5 cm	60,5 cm	53,5 cm	da 83 a 95 cm	13 cm	5,5 kg	100 kg
PARIGI	43 cm	61,5 cm	55 cm	da 81 a 93 cm	13 cm	6 kg	120 kg
MONTREAL	34 cm	58 cm	55 cm	da 89 a 97 cm	15 cm	7,2 kg	135 kg
ROMA	42 cm	59 cm	61 cm	da 78,5 a 93 cm	20 cm	9,1 kg	120 kg
VIENNA NEW	37 cm	63,6 cm	da 53,7 a 60,8 cm	da 93 a 101,7 cm	20 cm	9 Kg	136 Kg
MONACO	77 cm	63 cm	52 cm	84 cm	8"/10"	8,8 kg	136 kg
TORONTO	36 cm	63,8 cm	da 50,5 a 57,5 cm	da 88,7 a 100,5 cm	20 cm	9 Kg	136 Kg
SPARTA	45,5 cm	63,5 cm	56 cm	78 cm	8"	9 kg	136 kg
MOSCA NEW	45 cm	69,2 cm	61,8 cm	da 100,6 a 115,8 cm	20 cm	11 Kg	136 Kg
LONDRA TOP	37 cm	58,2 cm	da 46,6 a 53,8 cm	da 78,5 a 97,5 cm	14,5 cm	6,8 Kg	136 Kg
PARIGI TOP	37 cm	62,5 cm	47 a 51,5 cm	da 83,9 a 93 cm	14,5 cm	7,1 Kg	136 Kg
MONTREAL TOP	37 cm	59 cm	52,5 a 57 cm	da 89,6 a 98,3 cm	20 cm	10 Kg	136 Kg

RA-158B

Rollator bariatrico Kiev



Deambulatore rollatore per pazienti obesi, con telaio pieghevole in acciaio a quattro ruote, anteriori piroettanti e posteriori fisse con freno di stazionamento, dotato in configurazione base:

- Sedile in Polipropilene.
- Impugnature anatomiche regolabili.
- Freni di stazionamento
- Vassoio.
- Cestino porta oggetti.
- Porta bastone.

CND: Y120605
Repertorio: 1690884/R



RA-159B

Rollator bariatrico Tula



Deambulatore con ruote e struttura pieghevole in alluminio rinforzato, indicato anche per pazienti obesi. Ruote anteriori piroettanti da 8". Ruote posteriori fisse da 8" dotate di freni. Dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Polipropilene imbottito, regolabile in altezza.
- Larga fascia poggia-schiena in Nylon rinforzato.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza con freni di stazionamento.
- Sacca portaoggetti.
- Porta bastone.

CND: Y120606
Repertorio: 1857928/R



Tabella comparativa rollatori Bariatrici

Modello	Larghezza seduta	Larghezza totale	Altezza seduta	Altezza impugnature	Diametro ruote	Peso	Portata
KIEV	56 cm	79 cm	58 cm	85 a 93 cm	20 cm	14 Kg	280 Kg
TULA	47 cm	65,5 cm	49,1 a 57,6 cm	92,9 a 104,4 cm	20 cm	12 Kg	204 Kg



AUSILI BAGNO

In presenza di una difficoltà nel compiere una azione quotidiana come quella di usufruire del bagno, per un bisogno fisiologico, per lavarsi o altro, è necessario usufruire di specifici ausili, di varia tipologia: alza wc, sedie e sedili da vasca o da doccia, comode, maniglie e barre di sicurezza.



AB-41

Sedile per vasca regolabile in larghezza

Sedile per vasca con appoggi regolabili in larghezza, struttura in alluminio anodizzato e sedile in polietilene, dotato in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Appoggi per bordo vasca regolabili in larghezza con gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 166731/R



Dati tecnici di base

Larghezza seduta	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
37 x 23 cm	da 77 a 85 cm	1,3 kg	120 kg

AB-43

Tavola da vasca con maniglia

Tavola da vasca con maniglia e distanziali regolabili in larghezza per una migliore stabilità durante l'utilizzo. Ideale come sedile o piano di appoggio durante il trasferimento, dotata in configurazione base:

- Tavola anatomica realizzata in polietilene con scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Maniglia di sicurezza in materiale plastico.
- Distanziali per regolazione laterale in materiale plastico anti graffi o ed antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 587015/R



Dati tecnici di base

Larghezza tavola	Larghezza totale distanziali	Peso	Portata
cm 73 x 29	da 33 a 58 cm	3,2 kg	135 kg

AB-44

Tavola da vasca con maniglia e disco rotante

Tavola da vasca con maniglia e distanziali regolabili in larghezza per una migliore stabilità durante l'utilizzo. Il disco rotante imbottito e scorrevole su guide, agevolano il trasferimento, dotata in configurazione base:

- Tavola anatomica realizzata in polietilene con scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Disco rotante imbottito.
- Maniglia di sicurezza in materiale plastico.
- Distanziali per regolazione laterale in materiale plastico anti graffi o ed antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 587027/R



Dati tecnici di base

Larghezza tavola	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
73 x 29 cm	da 33 a 58 cm	3,2 kg	135 kg

AB-31

Sedile girevole per vasca Plus



Sedile girevole per vasca con struttura in acciaio verniciato e perno di rotazione in acciaio Inox. Sedile in polietilene con fori per agevolare il deflusso dell'acqua e braccioli fissi, con possibilità di rotazione di 360° per agevolare il trasferimento dell'utente, dotato in configurazione base:

- Seduta e schienale in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Appoggi per vasca ricoperti in materiale plastico morbido.
- Perno di rotazione in acciaio Inox.

CND: Y093303
Repertorio: 330616/R



Dati tecnici di base

Larghezza seduta	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
40 cm	73 cm	5,5 kg	100 kg

AB-33

Sedile girevole per vasca con imbottiture in poliuretano



Sedile girevole per vasca con struttura in alluminio rivestito con imbottiture anatomiche in poliuretano morbido. La regolazione in larghezza degli appoggi, permette di adattarla alla maggior parte delle vasche per un utilizzo nella massima sicurezza. La rotazione a 360° della seduta e i braccioli ribaltabili, agevolano il trasferimento dell'utente, dotata nella configurazione base:

- Braccioli ribaltabili per facilitare i trasferimenti.
- Tre regolazioni in larghezza (2,5 cm per ogni lato).
- Schienale amovibile.

CND: Y093303
Repertorio: 331273/R

Dati tecnici di base

Larghezza seduta	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
40 cm	da 56 a 66,5 cm	7,5 kg	120 kg

AB-11

Sgabello per doccia tondo



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta rotonda in polietilene, dotata in configurazione base :

- Seduta rotonda in polietilene.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 334936/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
Ø 32 cm	da 36 a 54 cm	1,25 kg	120 kg

AB-10

Sgabello per doccia

Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene rettangolare con impugnature laterali e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta rettangolare in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 166240/R



Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
49 x 28 cm	da 36 a 46 cm	1,9 kg	120 kg

AB-14

Sgabello per doccia Plus

Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene anatomica con impugnature laterali e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 602108/R



Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
53 x 40 cm	da 36 a 50 cm	2 kg	120 kg

AB-12

Sgabello per doccia pieghevole



Sgabello per doccia pieghevole con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza, seduta rettangolare con impugnature laterali e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta rettangolare in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a tre diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 334936/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
50 x 30 cm	da 42 a 46 cm	2,2 kg	120 kg

AB-13

Sgabello per doccia con braccioli estraibili



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene rettangolare con braccioli laterali e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta rettangolare in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Braccioli estraibili laterali con imbottitura.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 334936/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
40 x 33 cm	da 40 a 50 cm	2,8 kg	120 kg

AB-26

Sgabello igienico da doccia



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene ergonomica con apertura centrale, per facilitare l'operazione di igiene intima, ricoperta da uno strato di poliuretano morbido e impugnature laterali, dotata in configurazione base:

- Seduta con apertura centrale in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 166240/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
44 x 36 cm	da 42 a 52 cm	2 kg	120 kg

AB-70

Predellino per vasca



Predellino per vasca con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e piano d'appoggio in polietilene, dotato in configurazione base:

- Gambe con regolazione in altezza da 20 a 25,5 cm.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093399
Repertorio: 166494/R

Dati tecnici di base

Seduta	Peso	Portata
41 x 23 cm	1,3 kg	120 kg

AB-20

Sedia da doccia



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene rettangolare con impugnature laterali con schienale e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta rettangolare con schienale in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 166240/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
49 x 28 cm	da 42 a 46 cm	22 kg	120 kg

AB-23

Sedia da doccia Plus



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene rettangolare con braccioli laterali e fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta rettangolare in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Braccioli estraibili laterali con imbottitura.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 602127/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
53 x 40 cm	da 36 a 50 cm	25 kg	120 kg

AB-21

Sedia da doccia con braccioli



Sgabello per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene rettangolare con schienale e braccioli laterali, con fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta rettangolare con schienale in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Braccioli laterali estraibili con imbottitura.
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 166420/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
40 x 33 cm	da 45 a 63 cm	3,1 kg	120 kg

AB-22

Sedia da doccia pieghevole



Sgabello per doccia pieghevole con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza, seduta rettangolare con schienale pieghevole e impugnature laterali, con fori per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta rettangolare in polietilene con schienale e fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Gambe regolabili in altezza a tre diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 334936/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
50 x 30 cm	da 42 a 46 cm	2,5 kg	120 kg

AB-27

Sedia igienica da doccia



Sedia per doccia con struttura in alluminio anodizzato regolabile in altezza e seduta in polietilene ergonomica con apertura centrale, per facilitare l'operazione di igiene intima, ricoperta da uno strato di poliuretano morbido e impugnature laterali, dotata in configurazione base:

- Seduta con apertura centrale in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua.
- Impugnature laterali.
- Schienale in polietilene
- Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303

Repertorio: 844196/R

Dati tecnici di base

Seduta	Regolazione altezza	Peso	Portata
44 x 36 cm	da 42 a 52 cm	2,8 kg	120 kg

AB-60

Sedile da muro per doccia



Sgabello a muro per doccia, ribaltabile con struttura in acciaio verniciato e seduta in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua, dotato in configurazione base:

- Seduta in polietilene ergonomica e ribaltabile.
- Piano con fori per il deflusso dell'acqua.

CND: Y093303

Repertorio: 166391/R

Dati tecnici di base

Seduta	Peso	Portata
37 x 23 cm	2,7 kg	100 kg

AB-61

Sedile da muro con gambe per doccia

Sedile a muro per doccia ribaltabile con gambe regolabili in altezza, con struttura in acciaio verniciato e seduta in polietilene anatomica con fori per il deflusso dell'acqua. Grazie alla possibilità di regolazione delle gambe, è possibile fissare il sedile al muro ad una altezza compresa tra 49 e 56 cm, dotato in configurazione base:

- Seduta in polietilene anatomica e ribaltabile.
- Gambe regolabili in altezza
- Piano con fori per il deflusso dell'acqua.

CND: Y093303
Repertorio: 1663/R



Dati tecnici di base

Seduta	Peso	Portata
41 x 40,5 cm	3,9 kg	120 kg

AB-34

Sedia scorrevole per vasca o doccia

Sedia da vasca o doccia con struttura in alluminio regolabile in altezza. Seduta ergonomica in morbido PU, girevole a 360° e scorrevole per facilitare l'ingresso nella vasca (altezza sotto il sedile, regolabile da 39 a 50 cm) o nella doccia. Braccioli ribaltabili imbottiti in EVA e regolabili in larghezza.

CND: Y093303
Repertorio: 1825573/R



Dati tecnici di base

Dimensioni seduta	Dimensioni schienale	Peso	Portata
39 x 32 cm	42 x 19 cm	8,4 kg	120 kg

AB-29B

Sedia di trasferimento da vasca per obesi

Sedia da doccia o vasca con struttura in alluminio regolabile in altezza. Seduta ergonomica in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua. Maniglia laterale con imbottitura in EVA e piedini in gomma antiscivolo. Schienale in polietilene con presa. Grazie alla larghezza della seduta, che permette di scivolare sulla stessa stando in posizione seduta ed alla regolazione in altezza, permette di entrare facilmente anche nella vasca.

CND: Y093303
Repertorio: 1708996/R



Larghezza seduta

66 cm



Larghezza totale

75 cm



Lunghezza totale

46 cm



Profondità seduta

41 cm



Altezza seduta

49-59 cm



Peso

6,4 kg



Portata

225 kg

RA-211007N

Comoda 4 in 1 pieghevole in alluminio



Comoda 4 in 1 con struttura pieghevole in alluminio regolabile in altezza, ideale anche come alza-wc, rialzo stabilizzante o sedia da doccia, dotata in configurazione base:

- Poggia-braccia imbottiti in poliuretano morbido.
- Sette livelli di regolazione in altezza.
- Seduta con coperchio.
- Secchio estraibile con coperchio.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y091203
Repertorio: 1584880/R



Larghezza
seduta

48,5 cm



Larghezza
totale

50 cm



Lunghezza
totale

50 cm



Profondità
seduta

37 cm



Altezza
seduta

42-57 cm



Peso

5 kg



Portata

120 kg

AB-28B

Sedia WC e da doccia per obesi



Sedia da doccia con struttura in alluminio regolabile in altezza, indicata per pazienti obesi. Grande seduta ergonomica in polietilene con fori per il deflusso dell'acqua e foro centrale per WC.

Braccioli laterali con imbottitura in EVA e piedini in gomma antiscivolo. Schienale in polietilene con presa. Secchio in plastica estraibile.

CND: Y093303
Repertorio: 1708995/R



Larghezza
seduta

61 cm



Larghezza
totale

72 cm



Lunghezza
totale

51 cm



Profondità
seduta

41 cm



Altezza
seduta

44-54 cm



Peso

7,3 kg



Portata

225 kg

AB-94

Sedia da doccia e da comodo



Sedia da doccia o da imbottita con struttura pieghevole in alluminio, molto pratica per un utilizzo al domicilio, dotata in configurazione base:

- Seduta imbottita in poliuretano.
- Barra schienale con imbottitura in poliuretano.
- Regolazione in altezza.
- Puntali in gomma antiscivolo.
- Secchio in plastica estraibile.

CND: Y091203
Repertorio: 331280/R

Accessori



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano



Larghezza
seduta

42 cm



Larghezza
totale

52 cm



Lunghezza
totale

63 cm



Profondità
seduta

42 cm



Altezza
seduta

47-60 cm



Peso

6,8 kg



Portata

120 kg

AB-92

Sedia da doccia e da comodo pieghevole con ruote



Sedia da doccia e da comodo con struttura pieghevole in alluminio. Braccioli ribaltabili, seduta e schienale imbottiti in poliuretano ideali per il comfort dell'utente, dotata in configurazione base:

- Quattro ruote piroettanti auto-lubrificate con freni di stazionamento.
- Seduta regolabile su due livelli in altezza.
- Braccioli ribaltabili con imbottitura in poliuretano.
- Pedane estraibili.
- Cintura di sicurezza.
- Secchio in plastica estraibile.

CND: Y091203
Repertorio: 331280/R

Accessori



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano



Larghezza
seduta

43 cm



Larghezza
totale

50,5 cm



Lunghezza
totale

80 cm



Profondità
seduta

42 cm



Altezza
seduta

49-53 cm



Peso

11 kg



Portata

120 kg

AB-91

Sedia da doccia e da comodo con ruote e poggiatesta



Sedia da doccia e da comodo con telaio in alluminio e schienale reclinabile. Seduta e schienale imbottiti in poliuretano ideali per il comfort dell'utente, adatta per un utilizzo in ambiente Ospedaliero o al domicilio, dotata in configurazione base:

- Poggiatesta in poliuretano regolabile in profondità e altezza.
- Braccioli amovibili.
- Pedana ribaltabile e amovibile.
- Quattro ruote piroettanti auto-lubrificate dotate di freno di stazionamento.
- Facilmente smontabile per il minimo ingombro.
- Cintura di sicurezza.
- Secchio in plastica estraibile.

Accessori



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano

CND: Y091203
Repertorio: 331280/R



Larghezza
seduta

42 cm



Larghezza
totale

54 cm



Lunghezza
totale

80 cm



Profondità
seduta

42 cm



Altezza
seduta

55 cm



Peso

15 kg



Portata

120 kg

Sedia basculante da doccia e da comodo in alluminio



Sedia da doccia e da comodo basculante (fino a 25°) con telaio in alluminio verniciato, con seduta regolabile in altezza e braccioli ribaltabili imbottiti, adatta ad un utilizzo in ambiente Ospedaliero o al domicilio, dotata in configurazione base:

- Pedane in plastica regolabili in altezza e estraibili.
- Fascia appoggia-polpacci in nylon.
- Sedile in poliuretano morbido con copri-foro.
- Secchio in plastica estraibile.
- Tela schienale in Nylon con cinghie regolabili in tensione.
- Cintura di sicurezza.
- Seduta basculante fino a 25°
- Angolo seduta-schienale con regolazione a 93° o 103°.
- Braccioli ribaltabili imbottiti in PU.
- Ruote piroettanti da 120 mm in plastica sigillate auto lubrificate, con coperture in gomma e freno di stazionamento.
- Poggiatesta in poliuretano regolabile in altezza e profondità.

CND: Y091203

Repertorio: 666447/R



Larghezza
seduta

44 cm



Larghezza
totale

54 cm



Lunghezza
totale

80 cm



Profondità
seduta

43 cm



Altezza
seduta

55-57cm



Peso

15 kg



Portata

120 kg

AB-58CF

Sedia da comodo regolabile in altezza



Sedia da comodo con struttura in acciaio verniciato, regolabile in altezza, ideale per un utilizzo domiciliare, dotata in configurazione base:

- Gambe regolabili in altezza.
- Cinque livelli di regolazione in altezza.
- Poggia-braccia con imbottitura in materiale plastico.
- Seduta intera imbottita di copertura.
- Seduta imbottita con foro.
- Schienale imbottito.
- Secchio estraibile con coperchio.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y091203
Repertorio: 360972/R



Larghezza
seduta

40 cm



Larghezza
totale

54 cm



Lunghezza
totale

60 cm



Profondità
seduta

44 cm



Altezza
seduta

40-50 cm



Peso

7,5 kg



Portata

110 kg

AB-55

Sedia da comodo regolabile in altezza – Plus



Sedia da comodo con struttura smontabile in acciaio verniciato, regolabile in altezza, ideale per un utilizzo domiciliare, dotata in configurazione base:

- Gambe estraibili e regolabili in altezza.
- Sei livelli di regolazione in altezza.
- Poggia-braccia con imbottitura in materiale plastico.
- Seduta intera imbottita di copertura.
- Seduta imbottita con foro.
- Schienale imbottito.
- Secchio estraibile con coperchio.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y091203
Repertorio: 844191/R



Larghezza
seduta

40 cm



Larghezza
totale

54 cm



Lunghezza
totale

60 cm



Profondità
seduta

44 cm



Altezza
seduta

48-61 cm



Peso

7,5 kg



Portata

120 kg

AB-56

Sedia da comodo con ruote



Sedia da comodo con ruote, due delle quali con freni di stazionamento, dotata di braccioli ribaltabili e pedane estraibili regolabili in altezza, dotata in configurazione base:

- Quattro ruote piroettanti, di cui due con freno di stazionamento.
- Copri seduta in ecopelle imbottita.
- Seduta in plastica con foro.
- Secchio estraibile con coperchio.
- Schienale smontabile.
- Braccioli ribaltabili.
- Pedane estraibili e regolabili in altezza.

CND: Y091203
Repertorio: 331280/R



Larghezza seduta

44 cm



Larghezza totale

56,5 cm



Lunghezza totale

70 cm



Profondità seduta

41 cm



Altezza seduta

53 cm



Peso

12,9 kg



Portata

120 kg

AB-63

Telaio stabilizzante per WC rimovibile



Telaio stabilizzante in alluminio, rimovibile e regolabile in altezza, con puntali in gomma antiscivolo, adatto a tutti i tipi di WC.

CND: Y091299
Repertorio: 1558567/R

Dati tecnici di base

Larghezza	Profondità	Altezza	Peso	Portata
59 cm	46 cm	da 68 a 77 cm	2 kg	125 kg

AB-64

Telaio stabilizzante per WC fisso



Telaio stabilizzante da fissare al WC mediante apposita piastra. La possibilità di regolazione in altezza delle gambe permette l'utilizzo anche con WC di diverse altezze e grazie alla regolazione in larghezza è possibile adattarlo alle proprie esigenze.

La presenza di puntali in gomma antiscivolo contribuisce a migliorare la stabilità della struttura.

CND: Y091299
Repertorio: 1558584/R

Dati tecnici di base

Larghezza	Profondità	Altezza	Peso	Portata
da 51 a 61 cm	46 cm	da 68 a 77 cm	1,7 kg	135 kg

AB-5CF

Sacchetto igienico per secchi comode



Sacchetti igienici per secchi comode.
Confezioni da 30 pezzi.

CND: Y091299
Repertorio: 1157375/R

AQ-131

Tappeto per vasca in gomma a piccole ventose



Tappeto per vasca realizzato in gomma naturale dotato di ventose per una maggiore sicurezza di utilizzo.

Colore bianco avorio.

Dimensioni: 40 x 70 cm.

AQ-132

Poggiaschiena per vasca in gomma



Poggiaschiena per vasca realizzato in gomma naturale dotato di appoggio per il capo.

Dimensioni 32 x 38 cm.

Colore bianco avorio.

AB-TUBI

Tubi corrimano rigati



Tubi corrimano, rigati da muro, utili per ridurre il rischio di cadute e di incidenti in bagno. Realizzati in PVC con presa zigrinata. Diametro Ø 3,5 cm.

CND: Y091299

Repertorio: 97758/R

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza con snodi all'estremità
AB-026	26 cm
AB-036	36 cm
AB-041	41 cm
AB-056	56 cm
AB-0100	100 cm

AB-T

Terminale per tubi corrimano rigati



Terminale da muro per tubi corrimano rigati, realizzato in PVC con angolari copri viti in ABS, composta da:

- Flangia 8,5 cm;
- Lunghezza 7,5 cm.

CND: Y091299

Repertorio: 97758/R

AB-S

Kit snodo per tubi corrimano rigati



Snodo da muro per tubi corrimano rigati, realizzato in PVC con angolari copri viti in ABS, composta da:

- Flangia 8,5 cm;
- Lunghezza 8 cm.

CND: Y091299

Repertorio: 97758/R

RA-2120XX

Maniglioni da muro zigrinati



Maniglioni da muro, riducono il rischio di cadute e di incidenti in bagno, realizzate con presa zigrinata in PVC e angolari copri viti in ABS, in configurazione da:

- Diametro 35 mm;
- Carico massimo 120 kg.

CND: Y091299
Repertorio: 97758/R

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza
RA-212030	30 cm
RA-212045	45 cm
RA-212060	60 cm

RA-2220XX

Maniglioni da muro in acciaio Inox



Maniglioni da muro, riducono il rischio di cadute e di incidenti in bagno, realizzati interamente in acciaio Inox, in configurazione da:

- Diametro 32 mm;
- Carico massimo 120 kg.

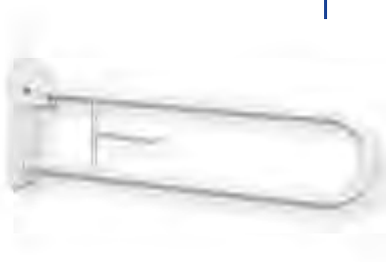
CND: Y091299
Repertorio: 97758/R

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza
RA-222030	30 cm
RA-222045	45 cm
RA-222060	60 cm
RA-222080	80 cm

AB-80

Maniglione per bagno in acciaio



Maniglioni da bagno ribaltabile verso l'alto in acciaio verniciato, in configurazione da:

- Dimensioni 74,5 x 19,5 cm;
- Dimensioni piastra fissaggio 28 x 10,5 cm;
- Peso 2,3 kg;
- Portata 90 kg.

CND: Y091299
Repertorio: 186608R/R

AB-83

Maniglia di sicurezza



Maniglia di sicurezza per vasca realizzata in plastica con fissaggio per bordo vasca a vite. Dotata di guide di applicazione con cuscinetti in gomma antiscivolo ed antigraffio.

- Dimensioni 45 cm;
- Regolazione dei fissaggi da 6,5 a 15 cm;
- Portata: 150 kg.

CND: Y091299
Repertorio: 615274/R

500410

Alzawater Clipper II



Quattro sistemi di bloccaggio, semplici e sicuri, posizionati nella parte anteriore e laterale del dispositivo, offrono un'ottima stabilità e la sua forma anatomica garantisce un elevato comfort durante l'uso.

Adattabile alla maggior parte dei water.

Disponibile in colore bianco con fissaggi blu.

Portata massima: 135 kg.

Altezza modello: 11 cm.

CND: Y091215
Repertorio: 97994/R

RA-210XXX

Alzawater anatomico con fissaggi laterali



Si fissa sul water tramite un meccanismo di bloccaggio consistente in due staffe laterali in plastica regolabili in larghezza. Adatto a tutti i tipi di water ovali e disponibile in tre diverse altezze, per adattarsi meglio alle specifiche esigenze personali, lo svaso anatomico nella parte anteriore, facilita le operazioni di igiene personale. Può essere sanificato in autoclave a 85° per un minuto.

Portata massima: 225 kg

RA-210106

RA-210110

RA-210114



Disponibile nelle varianti

Codice	Altezza Modello
RA-210106	6 cm
RA-210110	10 cm
RA-210110CF	10 cm, in cartone da 10 pz.
RA-210114	14 cm
RA-210114CF	14 cm, in cartone da 7 pz.

CND: Y091215
Repertorio: 97743/R

RA-200

Copri alza-wc morbido



Copertura morbida per alza-wc con spessore di 1,3 cm, ideale in caso di necessità di un appoggio morbido compatibile con gli alza-wc a fissaggi laterali da 6, 10 e 14 cm.



Gamma Colori

RA-200A Azzurro

RA-200V Verde

RA-200G Grigio chiaro

RA-210170X

Copriwater morbido

Copriwater morbido realizzato in foam di poliuretano da applicare sulla tavoletta del WC ovvero, nel caso in cui questa sia troppo stretta, direttamente sulla ceramica del sanitario.

Portata 200 kg.

CND: Y091299

Repertorio: 98747R



Gamma Colori

RA-210170A Azzurro

RA-210170V Verde

RA-210170B Bianco

RA-210170N Nero



L'alzawater viene fissato sul water tramite un meccanismo di bloccaggio a vite nella parte anteriore che permette di adattarlo a tutti i tipi di water ovali. Il profilo della seduta anatomico con uno svaso frontale, facilita le operazioni di igiene personale.

Tre sono le varianti disponibili: senza braccioli, con braccioli fissi e con braccioli ribaltabili, per soddisfare le specifiche esigenze personali.

Portata massima: 130 kg.

CND: Y091215

Repertorio: 97743/R

RA-210125



RA-210125BF



RA-210125BR



Disponibile nelle varianti

Codice	Altezza Modello
RA-210125	12,5 cm senza braccioli
RA-210125BF	12,5 cm con braccioli
RA-210125BR	12,5 cm con braccioli ribaltabili

Accessori per alzawater



I seguenti accessori, servono a migliorare le caratteristiche tecniche e di utilizzo dei deambulatori in alluminio.

Grazie alla loro facilità di applicazione, possono essere montati rapidamente, e rendere l'ausilio più adatto all'utilizzo da parte dell'utente.

Codice	Descrizione
RA-210150	Bidet per alza wc RA-210106, RA-210110, RA-210114 CND: Y091299 Repertorio: 97770/R
RA-210	Coperchio per alza wc RA-210106, RA-210110, RA-210114 al pezzo Disponibile al pezzo o in confezioni da 10 pezzi CND: Y091215 Repertorio: 97743/R





AUSILI BAGNO LINEA KING

La linea di ausili **King** nasce dalla collaborazione con un'importante **azienda Italiana** specializzata nella produzione di ausili per il bagno. Con questa nuova linea l'importanza della funzionalità e della reale praticità nell'utilizzo di questi ausili, viene abbinata allo studio di un moderno Design che gratifica anche l'aspetto visivo dell'ausilio, che in questo

modo viene integrato in maniera più armonica nell'ambiente familiare.

Tutto secondo elevati standard di qualità del processo produttivo che garantiscono - non meno importante della funzionalità e del design - un'elevata qualità del prodotto finito, unica dei prodotti Made in Italy.



AB-200

Sedile per vasca regolabile in larghezza - linea King



Sedile per vasca dal design moderno ed accattivante, appoggi regolabili in larghezza con puntali in gomma antiscivolo, struttura in alluminio anodizzato e sedile in polipropilene e fibra di vetro, dotato in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Appoggi per bordo vasca regolabili in larghezza con puntali in gomma antiscivolo.



CND: Y093303
Repertorio: 1402725/R

Dati tecnici di base

Larghezza tavola	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
37 x 30 cm	da 67 a 77 cm	1,5 kg	120 kg

AB-201

Sedile per vasca regolabile in larghezza con schienale - linea King



Sedile per vasca dal design moderno ed accattivante con schienale, appoggi regolabili in larghezza con puntali in gomma antiscivolo, struttura in alluminio anodizzato e sedile in polipropilene e fibra di vetro, dotato in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Appoggi per bordo vasca regolabili in larghezza con puntali in gomma antiscivolo.



CND: Y093303
Repertorio: 1402888/R

Dati tecnici di base

Larghezza tavola	Larghezza totale appoggi	Peso	Portata
37 x 30 cm	da 67 a 77 cm	1,5 kg	120 kg

AB-202

Sgabello per doccia regolabile in altezza - linea King



Sgabello per doccia di design moderno e accattivante, con gambe in alluminio anodizzato ad altezza fissa, seduta in polipropilene e fibra di vetro ergonomica con scarichi per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Quattro gambe in alluminio anodizzato.
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 1402889/R

Dati tecnici di base

Seduta	Altezza regolabile	Peso	Portata
30,5 x 30,5 cm	da 39 a 54 cm	1,3 kg	150 kg

AB-210

Sgabello per doccia - linea King



Sedile per doccia ad altezza fissa, con materiali resistenti alla corrosione. Seduta ergonomica con scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base di:

- Struttura in alluminio anodizzato.
- Seduta: 70% polipropilene 30% fibra di vetro
- Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 1402895/R

Dati tecnici di base

Seduta	Altezza	Peso	Portata
30,5 x 30,5 cm	42 cm	1,5 kg	150 kg

AB-204

Sgabello per doccia regolabile in altezza - linea King



Sgabello per doccia di design moderno e accattivante, con gambe in alluminio anodizzato ad altezza regolabile, seduta in polipropilene e fibra di vetro ergonomica con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base:

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Quattro gambe in alluminio anodizzato regolabili.
- Puntali anatomici in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

CND: Y093303
Repertorio: 1402891/R

Dati tecnici di base

Seduta	Altezza regolabile	Peso	Portata
50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	1,5 kg	150 kg

AB-205

Sedia per doccia regolabile in altezza - linea King



Sedia per doccia di design moderno e accattivante, con gambe in alluminio anodizzato ad altezza regolabile, seduta e schienale in polipropilene e fibra di vetro ergonomica con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Schienale ergonomico.
- Quattro gambe in alluminio anodizzato regolabili.
- Puntali anatomici in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

CND: Y093303
Repertorio: 1402892/R



Dati tecnici di base

Seduta	Altezza regolabile	Altezza schienale	Peso	Portata
50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	26 cm	1,9 kg	150 kg

AB-206

Sgabello basso per doccia regolabile in altezza - linea King



Sgabello per doccia di design moderno e accattivante, con gambe in alluminio anodizzato ad altezza regolabile, seduta in polipropilene e fibra di vetro ergonomica con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua, dotata in configurazione base :

- Seduta ergonomica in polipropilene (70%) e fibra di vetro (30%) con impugnature laterali e scarichi per il deflusso dell'acqua.
- Quattro gambe in alluminio anodizzato regolabili.
- Puntali anatomici in gomma antiscivolo.

CND: Y093303
Repertorio: 1402893/R

Dati tecnici di base

Seduta	Altezza regolabile	Peso	Portata
50 x 30 cm	da 18 a 26 cm	1,2 kg	150 kg

AB-208

Tappeto per vasca - King line



Tappeto da vasca in morbido e speciale polipropilene con trattamento antibatterico e antimuffa, con scanalature per agevolare il deflusso dell'acqua.



Dati tecnici di base

Misure	Peso	Portata
70 x 35 x 2 cm	0,9 kg	120 kg

AB-209

Tappeto per doccia - linea King



Tappeto per doccia, in morbido e speciale polipropilene con trattamento antibatterico e antimuffa, con scanalature per agevolare il deflusso dell'acqua.



Dati tecnici di base

Misure	Peso	Portata
55 x 55 x 2 cm	0,7 kg	120 kg



VITA QUOTIDIANA

Ogni individuo nell'arco di una giornata compie gesti mirati all'utilizzo di un determinato oggetto o per una azione specifica. Quando ci troviamo in una situazione di impedimento o di difficoltà nel compiere l'azione desiderata, perché non più in grado di avere la gestualità o la mobilità necessaria, limitiamo la nostra autonomia. Ecco allora che si utilizzano i

così detti "ausili per la vita quotidiana". Gli ausili destinati a questo tipo di utilizzo sono di diverse tipologie: pinze prensili, infilare scarpe, infilare calze, posate, piatti, bicchieri, utensili vari per la tavola o per l'igiene, protezioni speciali, sedie particolari.



AQ-71C

Cucchiaio con manico sagomato



Cucchiaio con manico sagomato e cinturino in nylon per facilitare la presa, orientabile a destra o sinistra.

AQ-71F

Forchetta con manico sagomato



Forchetta con manico sagomato e cinturino in nylon per facilitare la presa, orientabile a destra o sinistra.

AQ-72

Coltello con manico sagomato



Coltello con manico sagomato e cinturino in nylon per facilitare la presa.

AQ-84

Piatto con divisori e base a ventosa



Piatto con divisori e sotto piatto a ventosa.

La base rimovibile aderisce alla superficie d'appoggio grazie all'effetto ventosa, la parte superiore è lavabile in lavastoviglie. Il piatto è adatto alla cottura a microonde.

CND: Y150918

Repertorio: 587048/R

AQ-85

Piatto con fondo inclinato e base a ventosa



Piatto con fondo inclinato e sottopiatto a ventosa.

La base rimovibile aderisce alla superficie d'appoggio grazie all'effetto ventosa, la parte superiore è lavabile in lavastoviglie. Il piatto è adatto alla cottura a microonde.

CND: Y150918

Repertorio: 587049/R

AQ-86

Piatto fondo con base a ventosa



Piatto fondo con sottopiatto a ventosa.

La base rimovibile aderisce alla superficie d'appoggio grazie all'effetto ventosa, la parte superiore è lavabile in lavastoviglie. Il piatto è adatto alla cottura a microonde.

CND: Y150918

AQ-76

Ferma bottiglia



Ferma bottiglia per aprire chiudere tappi.

AQ-74/AQ-75

Piatto / Bordo Piatto



Ausilio destinato ad utenti con diverso grado di limitazione della mobilità degli arti superiori onde facilitare le normali incombenze connesse alla consumazione di cibi.

SA3251000

Bicchiere con manici ergonomici e beccuccio



Bicchiere trasparente dotato di coperchio con manici ergonomici e beccuccio. Base larga per una maggiore stabilità. Può essere lavato in lavastoviglie e può essere utilizzato nel forno a microonde.

SA3252000

Bicchiere per pazienti con difficoltà



Bicchiere in colore blu pensato per pazienti con difficoltà a reclinare il capo all'indietro o ad allungare il collo. Può essere lavato in lavastoviglie e può essere utilizzato nel forno a microonde.

AQ-30

Pinza prensile



Pinza prensile con struttura in alluminio. Prese a beccuccio con rotazione di 360° per evitare la rotazione del polso, ricoperte da gomma antiscivolo. Impugnatura ergonomica con doppio sistema di chiusura/presa, consigliata per oggetti di peso fino a 2,2 kg. Lunghezza: 66 cm.

AQ-3X

Pinza prensile con calamita

Pinza prensile con struttura in alluminio. Prese a beccuccio ricoperte da gomma antiscivolo e calamita inserita sulla punta, con impugnatura ergonomica e sistema di chiusura/presa di facile utilizzo.

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza	CND	Repertorio
AQ-31	66 cm	Y242103	1826321/R
AQ-32	80 cm	Y242103	1826505/R
AQ-33	66 cm pieghevole	Y242103	1826506/R

AQ-93N

Infila-calze

Infila-calze ausilio adatto ad utenti con limitazione della mobilità nell'indossare le calze.



AQ-80N

Lavaschiena per l'igiene personale

Valido aiuto durante il lavaggio per l'igiene personale.



AQ-100

Kit lavaggio capelli

Kit lavaggio capelli composto da vaschetta gonfiabile con sistema di deflusso per l'acqua e sacca con tubo.



AQ-70

Sedia subito-in-piedi



Sedia regolabile a sette differenti livelli d'altezza con struttura in acciaio verniciato e schienale e braccioli estraibili.

Dispositivo particolarmente indicato, tra l'altro, in fase di riabilitazione post interventi all'anca ed in presenza di difficoltà ad assumere la posizione seduta, ma ideale anche per persone che sono obbligate a stare in posizione eretta per lungo tempo.

CND: Y037899
Repertorio: 604907/R

Dati tecnici di base

Seduta	Altezza regolabile	Peso	Portata
28 x 36 cm	da 55 a 70 cm	5,6 kg	135 kg

AQ-40

Sgabello poggiapiedi



Sgabello poggiapiedi con struttura in acciaio cromato e superficie d'appoggio in gomma antiscivolo.

Piedini rinforzati con puntali gomma.

Portata 150 kg.

AQ-360

Disco rotante 360° per trasferimento



Cuscino rotante a 360° realizzato in schiuma di poliuretano ideale per agevolare i trasferimenti di persone con difficoltà motorie, scarico centrale per ridurre la pressione sull'area sacrale, base rigida antiscivolo, fodera estraibile e lavabile.

CO-100.51X

Cuscino circolare in poliuretano



Cuscino circolare a ciambella con fodera in maglia a sacca, con tappo copri foro asportabile.

Disponibile nelle varianti

Codice	Lunghezza	CND	Repertorio
CO-100.510	Ø 39 cm	V0803	97830/R
CO-100.511	Ø 42 cm	V0803	97830/R

CN-100.XXX

Cuscino a ciambella in gomma

Indicati per alleviare la compressione durante la posizione seduta. Prima dell'utilizzo devono essere gonfiati mediante la pompetta (accessorio optional).

Codice Standard	Lunghezza	CND	Repertorio
CN-100.780	Ø 35 cm	V0803	19960/R
CN-100.781	Ø 40 cm	V0803	44231/R
CN-100.782	Ø 43 cm	V0803	44328/R
CN-100.783	Ø 45 cm	V0803	44289/R

Codice Plus	Lunghezza	CND	Repertorio
CN-100.553	Ø 35 cm	V0803	1525765/R
CN-100.554	Ø 40 cm	V0803	1525768/R
CN-100.549	Ø 43 cm	V0803	1525771/R
CN-100.555	Ø 45 cm	V0803	1525778/R

CN-100.784	Pompetta
------------	----------



Protezioni in poliuretano molto resistente e privo di lattice ideali da indossare, durante il bagno o la doccia, per coprire la ferita o la medicazione dell'arto. Di facile utilizzo, non sono necessari adesivi o cinturini, è sufficiente estendere il bordo elastico di apertura.

CND: Y093399

Repertorio: 166854/R

Codice	Descrizione	Dimensione
AP17	Protezione avambraccio Small	43 x 17 cm
AP21	Protezione avambraccio Large	54 x 22 cm
AP26	Protezione braccio intero Small	66 x 19 cm
AP31	Protezione braccio intero Large	80 x 26 cm
LP20	Protezione gamba a calza Small	51 x 24 cm
LP25	Protezione gamba a calza Large	64 x 32 cm
LP33	Protezione gamba intera Small	84 x 31 cm
LP44	Protezione gamba intera Large	112 x 47 cm



CA-74

Cuscino cervicale anatomico



Cuscino cervicale realizzato in schiuma viscoelastica a lenta memoria, rivestito con fodera in cotone 100%. La particolare forma anatomica e la viscosità dell'imbottitura, allevia i punti di pressione e migliora la traspirazione favorendo il comfort durante il sonno o il riposo.
Dimensioni 70 x 42 cm.

MPR 158

Cuscino per CPAP - Fluffy



Cuscino in poliuretano a lenta memoria per NIV - Non Invasive Ventilation - Ventilazione non invasiva. La superficie morbida si adatta alla naturale conformazione della testa grazie all'imbottitura in schiuma di poliuretano a lenta memoria e al rivestimento in cotone naturale 100%. È possibile dormire sia supini che sul fianco con ogni tipo di maschera: nasale, facciale o nasal-pillow. Evita le perdite dalla maschera dovute all'appoggio sul cuscino. La possibilità di dormire sul fianco riduce, il numero di apnee migliorando la qualità del sonno.
Dimensioni 33,5 x 50 x 9 cm.
CND: V0803
Repertorio: 828111/R

AQ-20

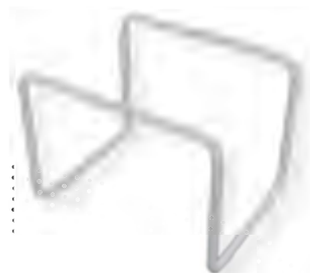
Alza-cuscino in acciaio verniciato



Alza-cuscino con struttura in acciaio verniciato regolabile in cinque differenti posizioni di inclinazione, rivestimento in nylon traspirante con poggiatesta imbottito.
Dimensioni 50 x 57 cm;
Peso: 3 kg;
Portata massima : 114 kg.
CND: Y181299
Repertorio: 166527/R

AQ-120

Alza-coperte in acciaio



Solleva coperte in acciaio.
Peso: 500 g.
Dimensioni: 48,5 x 38 x 37,5 cm.
CND: Y181230
Repertorio: 1491131/R

AQ-10

Sponda letto singola



Sponda letto singola in acciaio verniciato regolabile in altezza, base munita di spessori in gomma antiscivolo.

Portata: 110 kg.

CND: Y181227

Repertorio: 166308/R

Dati tecnici di base

Dimensioni

87 x 76 cm

Regolazione altezza

da 47 a 55 cm

AQ-11

Sponda letto singola con gambe regolabili



Sponda da letto singola, con gambe regolabili in altezza, tubi ricoperti con vernice in polvere epossidica bianca e protezioni in gomma.

CND: Y181227

Repertorio: 1145166/R

Dati tecnici di base

Regolazione gambe (A)

da 45 a 55 cm

Regolazione sponda (B)

da 77 a 98 cm

Regolazione lunghezza (C)

da 86 a 114 cm

Larghezza (D)

47 cm

AQ-12

Sponda letto universale regolabile



Sponda universale in acciaio cromato adattabile a qualsiasi tipo di letto. Grazie alla possibilità di regolazione in altezza, garantiscono maggiore sicurezza all'utente allettato.

CND: Y181227

Repertorio: 1145167/R

Dati tecnici di base

Lunghezza

154 cm

Larghezza

da 68 a 118 e da 142 a 204 cm

AQ-60

Tavolino ad altezza regolabile con piano inclinabile



Tavolino a carrello con piano in legno inclinabile e regolabile in altezza. Struttura metallica a quattro ruote due delle quali con sistema di bloccaggio.

CND: Y1803

Repertorio: 1453480/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Peso
40 x 60 cm	da 72 a 115 cm	7,1 kg

AQ-62

Tavolino ad altezza regolabile con piano inclinabile



Tavolino servi letto con struttura pieghevole in acciaio, quattro ruote piroettanti due delle quali con sistema frenante, piano e piantana inclinabili separatamente, regolabile in altezza, bordi del piano inclinabile in materiale plastico.

CND: Y1803

Repertorio: 1420064/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Peso
60 x 40 cm	da 70 a 95 cm	7,1 kg

AQ-63X

Tavolino Easy Bridge



Questo grande tavolino può essere utilizzato quando si mangia, si beve o si svolgono altre attività, mentre si è a letto o seduti su una sedia. Può essere utilizzato sopra un letto o sopra una sedia ed è dotato di quattro ruote piroettanti, di cui 2 con freno.

CND: Y181227

Repertorio: 166308/R

Disponibile nelle varianti

Codice	larghezza regolabile
AQ-63	da cm 113 a cm 136
AQ-63L	da cm 133 a cm 156



RIABILITAZIONE MOTORIA

Gli ausili per la riabilitazione motoria sono generalmente impiegati durante la fase riabilitativa post traumatica, o comunque nella ripresa dell'attività fisica dopo un periodo di fermo. La loro funzione è quella di permettere di recuperare l'integrità fisica della parte lesionata, generalmente le articolazioni, ed i muscoli in maniera graduale, onde evitare problematiche

dolorose dovute all'eccessivo sforzo nel movimento. Riabilitazione è anche permettere ad una persona che, con l'avanzare dell'età, perde in maniera parziale la propria mobilità e dunque deve svolgere un esercizio fisico che la aiuti a mantenere fluidità nel movimento, mantenendo così la propria indipendenza nelle attività quotidiane.

RA-216005

Pedaliera in acciaio cromato



Pedaliera in acciaio cromato ideale per esercizio fisico o riabilitazione post-traumatica e fisioterapia, indicata per persone con difficoltà motorie. Dispositivo dotato di manopola per regolare l'intensità dello sforzo, piedini antiscivolo in materiale plastico morbido.

Dimensioni: 54 x 42 x 24 cm.

CND: Z129003

Repertorio: 199313R/R

RA-216008

Pedaliera in acciaio cromato con impugnature



Pedaliera in acciaio cromato per esercizio fisico o riabilitazione post-traumatica e fisioterapia, indicata per persone con difficoltà motorie. Dispositivo dotato di manopola per regolare l'intensità dell'esercizio, e di manubrio regolabile in altezza, per aiutare nel coordinare il movimento di pedalata. Piedini antiscivolo in materiale plastico morbido.

Dimensioni: 54 x 42 x 84-95 cm.

CND: Z129003

Repertorio: 334979/R

RA-216008D

Pedaliera in acciaio cromato con asta e impugnature rotanti



Pedaliera per esercizio fisico o riabilitazione post-traumatica e fisioterapia, indicata per persone con difficoltà motorie sia degli arti inferiori che superiori. Grazie alla due manopole, si possono regolare in maniera separata l'intensità dello sforzo dei pedali e delle impugnature rotanti superiori.

Piedini antiscivolo in materiale plastico morbido.

Dimensioni: 54 x 42 x 24 cm.

CND: Z129003

Repertorio: 600231/R

RA-010

Pedaliera per riabilitazione con impugnature rotanti



Pedaliera per esercizio fisico o riabilitazione post-traumatica e fisioterapia indicata per persone con difficoltà motorie agli arti inferiori e superiori.

Struttura in acciaio verniciato con piedini in gomma antiscivolo. Pedali con fascia regolabile ferma-piedi. Impugnature in poliuretano con meccanismo di regolazione dell'inclinazione posizionato sull'asta di supporto. Manopole di regolazione dell'intensità dello sforzo.

CND: Y034899

Gamma Colori

RA-010A		Blu
Repertorio: 1786796/R		

RA-010B		Bianco
Repertorio: 1786862/R		

RA-004

Pedaliera pieghevole



Pedaliera per esercizio fisico o riabilitazione post-traumatica e fisioterapica, indicata per persone con difficoltà motorie. Dispositivo pieghevole dotato di manopola per regolare l'intensità dell'esercizio. Disponibile in due varianti di colore. Piedini antiscivolo in materiale plastico morbido.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	Colore	CND	Repertorio
RA-004A	41 x 41 x 24 cm	Azzurro	Z129003	616371/R
RA-004B	41 x 41 x 24 cm	Bianco	Z129003	616383/R

RA-007

Pedaliera con display digitale



Pedaliera con struttura pieghevole e pedali antiscivolo con passanti regolabili.

Manopola per la regolazione del livello di tensione.

Schermo LCD ampio e di facile lettura per visualizzare RPM, tempo, velocità e calorie bruciate con il semplice tocco di un pulsante.

CND: Y034899

Repertorio: 1679160/R

RA-009

Pedaliera elettrica



Pedaliera elettrica per esercizio fisico, riabilitazione post-traumatica e fisioterapica indicata per persone con difficoltà motorie. Struttura in acciaio con scocca in ABS. Display digitale per la definizione dei parametri del ciclo di lavoro.

Pedaliera utilizzabile per esercizio degli arti inferiori e superiori.

CND: Y034899

Repertorio: 1799770/R

AQ-11N

Palline per riabilitazione



Ideali nella riabilitazione della mano post-traumatica o per patologie reumatoidi.

Disponibile nelle varianti

Codice	Modello
AQ-111	Soft colore Rosa
AQ-112	Medium colore Blu
AQ-113	Strong colore Arancione



ANTIDECUBITO

La piaga da decubito, pur potendosi verificare a qualunque età, costituisce una delle complicanze cliniche più temibili nel paziente anziano o con ridotte capacità motorie ed è in grado di peggiorare la prognosi della malattia principale e di vanificare gli interventi di riabilitazione.

Ecco perché è importante mettere in atto un'efficace azione volta alla prevenzione, attraverso la mobilitazione del paziente ed all'utilizzo di dispositivi che consentano di alleviare e ridistribuire al meglio i punti di pressione quando si sta seduti o in posizione sdraiata per lunghi periodi.





Cuscini Easy per la prevenzione del decubito realizzati con fibra cava siliconata da 285g/m² racchiusa in una fodera in tessuto cotone 100% sanforizzato, con cinturini di fissaggio in velcro, disponibili in cinque varianti di modelli in colore nero.

Codice	Descrizione
	CA-200 Cuscino a tre sezioni CND: Y033303 Repertorio: 1444243/R
	CA-201 Cuscino con depressione centrale CND: Y033303 Repertorio: 1444245/R
	CA-202 Cuscino con foro centrale CND: Y033303 Repertorio: 1444246/R
	CA-203 Cuscino a ferro di cavallo CND: Y033303 Repertorio: 1444247/R
	CA-204 Cuscino a ciambella CND: Y033303 Repertorio: 1444249/R



Cuscini per la prevenzione del decubito realizzati con fibra cava siliconata da 300 g/m² racchiusa in una fodera in tessuto cotone 100% sanforizzato, dispositivo dotato di cinturini di fissaggio in velcro, l'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito. Disponibili in cinque varianti di modelli in colore blu.

Codice	Descrizione
	CA-100 Cuscino a tre sezioni in fibra cava siliconata CND: Y033303 Repertorio: 327976/R
	CA-101 Cuscino con foro centrale in fibra cava siliconata CND: Y033303 Repertorio: 327976/R
	CA-102 Cuscino con depressione centrale in fibra cava siliconata CND: Y033303 Repertorio: 327976/R
	CA-103 Cuscino a ciambella in fibra cava siliconata CND: Y033303 Repertorio: 327976/R
	CA-104 Cuscino dorsale in fibra cava siliconata CND: Y033303 Repertorio: 327976/R



I cuscini della linea EASY a 3 sezioni, sono realizzati in fibra cava siliconata racchiusa in un rivestimento in cotone sanforizzato. La loro struttura e composizione permette di distribuire meglio le pressioni nei punti di contatto con il paziente. Sono dispositivi dotati di lacci per il fissaggio con chiusura a velcro. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito. Disponibili in diverse misure come indicato nella tabella di seguito:

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-200-3540	cm 35 x 40	Y033303	1774806/R
CA-200-3544	cm 35 x 44	Y033303	1774807/R
CA-200-3840	cm 38 x 40	Y033303	1774779/R
CA-200-3844	cm 38 x 44	Y033303	1774780/R
CA-200-4040	cm 40 x 40	Y033303	1774783/R
CA-200-4044	cm 40 x 44	Y033303	1774784/R
CA-200-4240	cm 42 x 40	Y033303	1774785/R
CA-200-4244	cm 42 x 44	Y033303	1774786/R
CA-200-4640	cm 46 x 40	Y033303	1774787/R
CA-200-4644	cm 46 x 44	Y033303	1774788/R
CA-200-4840	cm 48 x 40	Y033303	1774789/R
CA-200-4844	cm 48 x 44	Y033303	1774790/R
CA-200-5140	cm 51 x 40	Y033303	1774791/R
CA-200-5144	cm 51 x 44	Y033303	1774792/R

CA-5X

Cuscino in gel fluido



Cuscino in gel fluido per la prevenzione del decubito realizzato con poliuretano anallergico contenuto in una sacca di PVC, dotato di fodera a cerniera impermeabile con base antiscivolo, consigliato per pazienti di peso non superiore a 100 kg.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-49	38 x 40 x 4 cm	Y033303	666448/R
CA-50	40 x 40 x 4 cm	Y033303	325728/R
CA-51	42 x 42 x 4 cm	Y033303	616400/R
CA-52	45 x 45 x 4 cm	Y033303	616406/R
CA-53	48 x 48 x 4 cm	Y033303	666449/R

CA-3X

Cuscino con base preformata e gel automodellante



Cuscino per la prevenzione del decubito costituito da una base anatomica realizzata con schiuma di poliuretano bicomponente atossico non irritante e Latex Free e da uno strato superiore composto da una lastra in gel di poliuretano.

Dotato di fodera bielastica ignifugata a cerniera, permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi. Resistente alle urine ed altri liquidi biologici.

Base antiscivolo.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-30	40 x 40 x 8 cm	Y033303	168601/R
CA-31	42 x 42 x 8 cm	Y033303	616407/R
CA-32	45 x 45 x 8 cm	Y033303	616408/R

CA19X

Cuscino automodellante a rilascio d'aria



Cuscino per la prevenzione del decubito realizzato con una particolare fibra cava viscoelastica contenuta all'interno di un involucro impermeabile in poliuretano termoplastico.

Dotato di un sistema a rilascio d'aria regolato da una valvola posta nella parte anteriore del dispositivo, che si apre con il paziente seduto e che consente una perfetta aderenza alla morfologia dello stesso, dando lo scarico necessario e ripartendo in maniera ottimale i punti di pressione.

Fodera traspirante in maglina di poliuretano con base antiscivolo consigliato per pazienti di peso non superiore a 100 kg.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA1940	40 x 40 x 8 cm	Y033303	571391/R
CA1944	45 x 40 x 8 cm	Y033303	571413/R



Cuscino per la prevenzione del decubito con profilo anatomico realizzato in mousse di poliuretano viscoelastico a memoria di forma a densità di 80 kg/m³.

La composizione chimica e l'alta densità gli conferiscono notevoli proprietà meccaniche che permettono una distribuzione ottimale del peso sulla superficie, limitando al massimo gli eventuali picchi di pressione dovuti ad eventuali prominenze ossee.

La sensibilità al calore lo rende morbido al contatto con il corpo in modo da sposarne perfettamente le forme. Il dispositivo viene fornito dotato di una fodera a cerniera in tessuto Pharmatex impermeabile all'acqua e permeabile all'aria con base antiscivolo, ignifugata ed è dotato di 1 fodera di ricambio inclusa. Disponibile in diciassette varianti di misura con portata massima fino a 120 kg.

Disponibile nelle varianti

Articolo	Codice	Dimensioni	Note	CND	Repertorio
CA-22	1717294	40 x 40 x 8 cm	Per pazienti fino a 90 kg	Y033303	666450/R
CA-23	1717295	42 x 42 x 8 cm	Per pazienti fino a 90 kg	Y033303	666451/R
CA-25	1717297	43 x 44 x 8 cm	Per pazienti » 90 kg	Y033303	666453/R
CA-27	1717235	45 x 46 x 8 cm	Per pazienti » 90 kg	Y033303	666455/R
CA-29	1717299	50 x 45 x 8 cm	Per pazienti » 90 kg	Y033303	666457/R



Cuscino Iskio Visco è composto al 100% da mousse viscoelastica da 80 kg/m³ a portata differenziata la quale, grazie alle sue caratteristiche, garantisce una ripartizione ottimale delle pressioni.

L'inserto in mousse avvolge completamente la zona ischiatica e la zona sacro-coccigea del paziente assicurando uno scarico ottimale dei picchi di pressione in corrispondenza delle prominenze ossee. Il cuscino è dotato di due fodere, una in tessuto 3d (riprodotta in figura) ed una fodera in tessuto Pharmatex, ed è disponibile in quattro varianti di misura.

Disponibile nelle varianti

Articolo	Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-61	1717008	40 x 40 x 10,5 cm	Y033303	1847913/R
CA-62	1717018	43 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1847917/R
CA-63	1717028	46 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1847919/R
CA-64	1717038	50 x 45 x 10,5 cm	Y033303	1847921/R

Cuscino viscoelastico densità differenziata Iskio-Bi



Cuscino Iskio-Bi è composto da mousse viscoelastica da 80 kg/m³ con un inserto in mousse ad alta resilienza da 37 kg/m³ che funge da telaio di contenimento e favorisce il mantenimento di una migliore postura.

Grazie alle sue caratteristiche, il dispositivo permette una ripartizione ottimale delle pressioni, l'inserto in mousse avvolge completamente la zona ischiatica e la zona sacro-coccigea del paziente assicurando uno scarico ottimale dei picchi di pressione in corrispondenza delle prominenze ossee. Il cuscino è dotato di due fodere, una in tessuto 3d ed una fodera in tessuto Pharmatex, ed è disponibile in quattro varianti di larghezza e due di altezza.

Disponibile nelle varianti

Articolo	Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-90	1717106	40 x 40 x 8,5 cm	Y033303	1858231/R
CA-91	1717108	40 x 40 x 10,5 cm	Y033303	1858232/R
CA-92	1717116	43 x 43 x 8,5 cm	Y033303	1858233/R
CA-93	1717118	43 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1858234/R
CA-94	1717126	46 x 43 x 8,5 cm	Y033303	1858235/R
CA-95	1717128	46 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1858236/R
CA-96	1717136	50 x 45 x 8,5 cm	Y033303	1858237/R
CA-97	1717138	50 x 45 x 10,5 cm	Y033303	1858238/R

STROBO1

Cuscino a bolle d'aria in gomma e PVC a 1 valvola



Cuscino per la prevenzione del decubito a bolle connesse tramite micro-intercambio d'aria a 1 valvola di gonfiaggio, realizzato per assicurare una ripartizione ottimale delle pressioni assicurando comfort e supporto agli utenti che trascorrono periodi prolungati in posizione seduta.

Disponibile in quattro varianti di larghezza e due di altezza, per meglio soddisfare le esigenze individuali. La dotazione contiene due fodere traspiranti con base antiscivolo, una pompa di gonfiaggio e un kit di riparazione.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-4040-16	40 x 40 x 6 cm	Y033303	740408/R
CA-4540-16	45 x 40 x 6 cm	Y033303	740508/R
CA-4545-16	45 x 45 x 6 cm	Y033303	740527/R
CA-5045-16	50 x 45 x 6 cm	Y033303	740529/R
CA-4040-18	40 x 40 x 8 cm	Y033303	1709202/R
CA-4540-18	45 x 40 x 8 cm	Y033303	1709203/R
CA-4545-18	45 x 45 x 8 cm	Y033303	1709204/R
CA-5040-18	50 x 40 x 8 cm	Y033303	1709205/R
CA-5045-18	50 x 45 x 8 cm	Y033303	1709206/R
CA-4040-110	40 x 40 x 10 cm	Y033303	740531/R
CA-4540-110	45 x 40 x 10 cm	Y033303	740547/R
CA-4545-110	45 x 45 x 10 cm	Y033303	740567/R
CA-5045-110	50 x 45 x 10 cm	Y033303	740568/R

Cuscino a bolle d'aria in gomma e PVC a 2 valvole

Cuscino per la prevenzione del decubito a bolle connesse tramite micro-intercambio d'aria a 2 valvole di gonfiaggio, realizzato per assicurare una ripartizione ottimale delle pressioni assicurando comfort e supporto agli utenti che trascorrono periodi prolungati in posizione seduta.

Disponibile in quattro varianti di larghezza e due di altezza, per meglio soddisfare le esigenze individuali. La dotazione contiene due fodere traspiranti con base antiscivolo, una pompa di gonfiaggio e un kit di riparazione.

Disponibile nelle varianti

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-4040-26	40 x 40 x 6 cm	Y033303	740571/R
CA-4540-26	45 x 40 x 6 cm	Y033303	740572/R
CA-4545-26	45 x 45 x 6 cm	Y033303	740573/R
CA-5045-26	50 x 45 x 6 cm	Y033303	740587/R
CA-4040-28	40 x 40 x 8 cm	Y033303	1709207/R
CA-4540-28	45 x 40 x 8 cm	Y033303	1709208/R
CA-4545-28	45 x 45 x 8 cm	Y033303	1709209/R
CA-5040-28	50 x 40 x 8 cm	Y033303	1709210/R
CA-5045-28	50 x 45 x 8 cm	Y033303	1709211/R
CA-4040-210	40 x 40 x 10 cm	Y033303	740589/R
CA-4540-210	45 x 40 x 10 cm	Y033303	740607/R
CA-4545-210	45 x 45 x 10 cm	Y033303	740608/R
CA-5045-210	50 x 45 x 10 cm	Y033303	740648/R



Kit composto da compressore con regolatore della pressione a ciclo alternato, sovra-materasso a bolle con rilascio d'aria con lembi di fissaggio, tubi connettori per il gonfiaggio e set di riparazione. La differenza di pressione, alternata tra le file di bolle, consente la variazione costante dei punti di contatto corporeo sulla superficie e aiuta in questo modo, alla prevenzione delle lesioni da decubito.

Codice	CND	Repertorio
PR-100.705	Y033306	95303/R
PR-100.708	Y033306	99700/R
PR-100.726	Y033399	1206699/R

Dati tecnici di base sovramaterasso

Codice	Misure	Tipologia	Materiali	Portata
PR-100.708	300x90x6,5 cm	Bolle d'aria	PVC (EN-71 non tossico)	120 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
PR-100.726	220V/50Hz	4-5 litri/minuto	40 - 100 mmHg	10 minuti	24 x 11 x 9 cm	1,4 kg



Kit composto da compressore con regolatore della pressione a ciclo alternato, sovra-materasso a bolle con rilascio d'aria con lembi di fissaggio, tubi connettori per il gonfiaggio e set di riparazione. La differenza di pressione, alternata tra le file di bolle, consente la variazione costante dei punti di contatto corporeo sulla superficie e aiuta in questo modo, alla prevenzione delle lesioni da decubito.

Codice	CND	Repertorio
Ref. PR-100.707	Z12040212	87503/R
Ref. PR-100.708	Y033306	99700/R
Ref. PR-100.725	Y033309	1142606/R

Dati tecnici di base sovramaterasso

Codice	Misure	Tipologia	Materiali	Portata
PR-100.708	300x90x6,5 cm	Bolle d'aria	PVC (EN-71 non tossico)	120 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
PR-100.725	220V/50Hz	4-5 litri/minuto	40 - 100 mmHg	10 minuti	24 x 11 x 11 cm	1,6 kg



Kit antidecubito Aries Plus composto da compressore con regolatore di pressione del ciclo alternato, 2 sovra-materassi sovrapposti, con termosaldatura, a bolle d'aria con lembi di fissaggio, tubi connettori per il gonfiaggio e set di riparazione.

Fodera inclusa.

La differenza di pressione tra file di bolle alternate consente la movimentazione costante della superficie corporea a contatto e concorre, in questo modo, alla prevenzione delle lesioni da decubito.

Ideale per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, di I livello.

Codice	CND	Repertorio
AK-206M	Y033306	-
PR-100.725	Y033399	1142606/R

Dati tecnici di base sovramaterasso

Codice	Misure	Fodera	Tipologia	Materiali	Portata
AK-206M	200 x 90 x 12 cm	Fodera in Nylon/PU	Bolle d'aria	PVC (EN-71 non tossico)	130 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
PR-100.725	220V/50Hz	4-5 litri/minuto	40 - 100 mmHg	10 minuti	24 x 11 x 11 cm	1,6 kg



Sistema antidecubito Libra I, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone allettate. Composto da un sovra-materasso a 18 elementi intercambiabili in Nylon/PVC con tubi di connessione a 2 vie, una base in Nylon/PVC, una fodera in Nylon/PU con chiusura a bottoni, e due flaps alle estremità di testa e piedi per meglio fissarlo al materasso, un compressore con manopola di regolazione della pressione.

Ideale per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, fino al II stadio.

Codice	CND	Repertorio
AK-806	Assemblato	121452/R

Dati tecnici di base sovramaterasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-806M	198 x 88 x 11 cm	Fodera in Nylon/PU	Nylon/PVC	Nylon/PVC	140 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-806C	220V/50Hz	8 litri/minuto	40 - 100 mmHg	12 minuti	28 x 15 x 9 cm	1,6 kg

AK-806P

Kit antidecubito Libra II Plus



Sistema antidecubito Libra II Plus, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone allettate. Composto da un sovrasmaterasso a 18 elementi intercambiabili in Nylon/PVC con tubi a 2 vie a connessione rapida. Una base in Nylon/PVC, una fodera in Nylon/PU con chiusura a bottoni, e due flaps alle estremità di testa e piedi per meglio fissarlo al materasso, un compressore con manopola di regolazione della pressione e un allarme visivo di bassa pressione.

Ideale per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, fino al II stadio.

Codice	CND	Repertorio
AK-806P	Assemblato	121453/R

Dati tecnici di base sovrasmaterasso

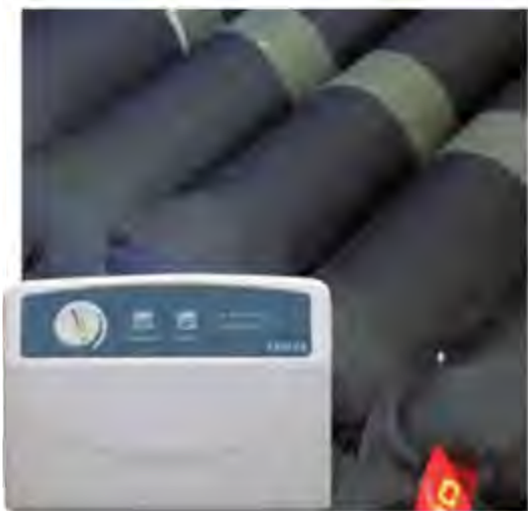
Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-806PM	198 x 88 x 11 cm	Fodera in Nylon/PU	Nylon/PVC	Nylon/PVC	140 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-806PC	220V/50Hz	8 litri/minuto	40 - 100 mmHg	12 minuti	28 x 15 x 9 cm	1,6 kg

AK-906

Kit antidecubito a tre vie Taurus IV



Sovra-materasso a 18 elementi + 1 di ricambio in Nylon/PVC dotato di sistema a rilascio d'aria mediante micro-fori nella parte centrale per migliorare la ventilazione delle parti del corpo a contatto. Dotato di fodera integrale in Nylon/PU idrorepellente e antiattrito con cerniera, valvola CPR per scarico d'aria rapido in casi d'emergenza e tubi a tre vie con connettori rapidi CPC.

Compressore con regolatore per gonfiaggio alternato e statico, con allarme per bassa pressione e attacco tubi CPC a tre vie, ganci di fissaggio nella parte posteriore.

Codice	CND	Repertorio
AK-906	Assemblato	118243/R

Dati tecnici di base sovrasmaterasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-906M	200x86x125 cm	Nylon/PU con cerniera	Nylon/PVC	Nylon/PVC	160 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-906C	220V/50Hz	6-7 litri/minuto	40 mmHg - 80 mmHg	10 minuti	28 x 20 x 10 cm	2,5 kg



Materasso a 20 elementi + 1 di ricambio, in TPU dotati di sistema a rilascio d'aria mediante micro-fori nella parte centrale per migliorare la ventilazione delle parti del corpo a contatto e dotati di tre tubi con connettori rapidi CPC, fodera bielastica integrale in Nylon/PU idrorepellente e anti attrito con cerniera, valvola CPR per scarico rapido d'aria in casi d'emergenza. Compressore con regolatore pressione per gonfiaggio alternato e tasto per funzione statica, dotato di allarme per bassa pressione, mancanza di alimentazione e ciclo alternato bloccato, con ganci di fissaggio nella parte posteriore.

Codice	CND	Repertorio
AK-606	Assemblato	1307597/R

Dati tecnici di base materasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-606M	203x88x20 cm	Nylon/PU con cerniera	TPU	Vinilica	160 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-606C	220V/50Hz, 1A	8 litri/minuto	30 mmHg - 60 mmHg	12 minuti	31 x 12,5 x 21 cm	2,2 kg



Materasso a 20 elementi + 1 di ricambio in TPU dotati di sistema a rilascio d'aria mediante micro-fori nella parte centrale per migliorare la ventilazione delle parti del corpo a contatto e dotati di tre tubi con connettori rapidi CPC, fodera bielastica integrale in Nylon/PU idrorepellente e anti attrito con cerniera, valvola CPR per scarico rapido d'aria in casi d'emergenza. Compressore a gestione digitale per regolazione pressione, gonfiaggio alternato, impostazione ciclo di lavoro, funzione statica e funzione seduta, dotato di allarme per bassa pressione, mancanza di alimentazione e ciclo alternato bloccato, con ganci di fissaggio nella parte posteriore.

Codice	CND	Repertorio
AK-506	Assemblato	1307602/R

Dati tecnici di base materasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-506M	203x88x20 cm	Nylon/PU con cerniera	TPU	Vinilica	160 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-506C	220V/50Hz, 1A	8 litri/minuto	20 mmHg - 55 mmHg	10/15/20/25 minuti	31 x 12,5 x 21 cm	2,5 kg

AK-406

Kit antidecubito Gemini II per pazienti bariatrici



Sistema antidecubito Gemini II per pazienti bariatrici, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone in condizioni di obesità o sovrappeso. Questo sistema è composto da un materasso a 20 elementi intercambiabili in Nylon/TPU con tubi di connessione a 3 vie e valvola CPR, una base in Nylon/PVC, una fodera bielastica in Nylon/PU con cerniera. Un compressore a regolazione digitale della pressione, con possibilità di impostare diverse funzioni per ottenere un'efficace prevenzione secondo le esigenze del paziente.

Ideale per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, fino al IV stadio, per pazienti in condizioni di obesità e sovrappeso.

Codice	CND	Repertorio
AK-406	Assemblato	121450/R

Dati tecnici di base materasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-406M	203 x 106 x 26 cm	Fodera in Nylon/PU	Nylon/TPU	Nylon/PVC 840D	400 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-406C	220V/50Hz	12 litri/minuto	20 - 65 mmHg	10/15/20/25 min.	34 x 12,5 x 26 cm	3,5 kg

AK-406P

Kit antidecubito Gemini II Plus per pazienti bariatrici



Sistema antidecubito Gemini II per pazienti bariatrici, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone in condizioni di obesità o sovrappeso.

Questo sistema è composto da un materasso a 20 elementi intercambiabili in Nylon/TPU con tubi di connessione a 3 vie e valvola CPR, una base in Nylon/PVC, una fodera bielastica in Nylon/PU con cerniera. Un compressore a regolazione digitale della pressione, con possibilità di impostare diverse funzioni per ottenere un'efficace prevenzione secondo le esigenze del paziente.

Ideale per la prevenzione/cura delle lesioni da decubito, fino al IV stadio, per pazienti in condizioni di obesità e sovrappeso.

Codice	CND	Repertorio
AK-406P	Assemblato	121449/R

Dati tecnici di base materasso

Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-406PM	203 x 120 x 26 cm	Fodera in Nylon/PU	Nylon/TPU	Nylon/PVC 840D	400 kg

Dati tecnici di base compressore

Codice	Alimentazione	Portata d'aria	Range di pressione	Durata ciclo	Dimensioni	Peso
AK-406C	220V/50Hz	12 litri/minuto	20 - 65 mmHg	10/15/20/25 min.	34 x 12,5 x 26 cm	3,5 kg

MA-118

Materasso Pharma Océanis



Materasso in espanso ad alta resilienza a tre sezioni. La superficie presenta canali di ventilazione di ampia dimensione che assicurano il mantenimento di un microclima ottimale favorendo la traspirazione. La particolare configurazione in piccoli tronchi a piramide consente di distribuire uniformemente il peso corporeo. La suddivisione in tre sezioni agevola l'impiego su letti articolati e facilita la gestione del materasso anche da parte di persone anziane.

Dispositivo dotato di fodera a lenzuolo in Dermalon: Densità 37 kg/m³.

Codice: 04.5046K

CND: Y033306

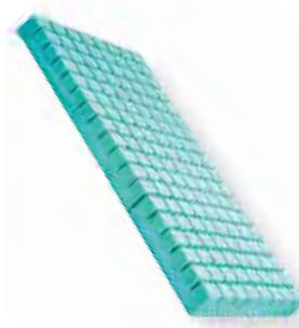
Repertorio: 1787998/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
195 x 88 cm	18 cm	100 kg

MA-112

Materasso in PU espanso



Materasso antidecubito in poliuretano espanso ventilato. La superficie antidecubito statica trova applicazione nel settore degli ausili per la prevenzione delle lesioni da decubito per pazienti a basso

rischio (secondo scala NORTON) e peso fino a 150 kg.

In adesione al D. Lgs. 81/2008, le superfici possono essere gestite in piena sicurezza.

Disponibile nella versione a sezione unica o a tre sezioni (su richiesta).

CND: Y033306

Repertorio:1437720/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
195 x 85 cm	12 cm	150 kg

MA-114

Materasso in PU espanso



Materasso antidecubito in poliuretano espanso ventilato. La superficie antidecubito statica trova applicazione nel settore degli ausili per la prevenzione delle lesioni da decubito per pazienti a basso

rischio (secondo scala NORTON) e peso fino a 150 kg.

In adesione al D. Lgs. 81/2008, le superfici possono essere gestite in piena sicurezza.

Disponibile nella versione a sezione unica o a tre sezioni (su richiesta).

CND: Y033306

Repertorio:1437723/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
195 x 85 cm	14 cm	150 kg

MA-12/14



MA-12/14F

Coprimaterasso bianco, a cuffia in jersey per materassi MA-112/MA-114
Misure 195 x 85 cm.

Fodera a cuffia per materassi MA-112 e MA-114



Fodere per materassi MA-112 e MA-114 di colore blu in versione a cuffia o con chiusura a cerniera. Composte da un fondo antiscivolo realizzato in Poliestere con spalmatura in PVC per consentire un ancoraggio sicuro alla rete del letto, e da un telo superiore di copertura realizzato in Poliestere-Poliuretano, completamente privo di lattice e di ftalati, dotato di caratteristiche quali impermeabilità ai liquidi, traspirabilità al vapore acqueo e bielasticità. Quest'ultima proprietà consente di diminuire fortemente gli attriti superficiali tra cute e materasso.

Il telo superiore è inoltre caratterizzato dalla presenza, all'interno della propria microstruttura, di ioni di Argento, i quali possiedono note proprietà antibatteriche. Inoltre, tutti i test condotti hanno confermato l'assoluta a-tossicità del materiale sia a livello orale che dermico.

Entrambe le fodere abbinate ai materassi sono facilmente rimovibili e sanificabili. Classe 1IM in combinato con i materassi MA-112 e MA-114.

MA-12/14FC

Fodera a cuffia, realizzata in poliestere e poliuretano, Latex Free, priva di ftalati, antibatterica, antimicotica, antiacaro, antistatica, impermeabile ai liquidi, resistente ai liquidi biologici, traspirante al vapore acqueo e bielastiche.

MA-12/14FZ

Fodera con cerniera sui tre lati, realizzata in poliestere e poliuretano, Latex Free, priva di ftalati, antibatterica, antimicotica, antiacaro, antistatica, impermeabile ai liquidi, resistente ai liquidi biologici, traspirante al vapore acqueo e bielastiche.

Dati tecnici di base

Dimensioni	195 x 85 cm
Composizione telo di copertura	Poliestere (45 %) / Poliuretano (55 %), integrato con ioni di Argento. Tessuto bielastico, traspirante, impermeabile, ignifugo, privo di lattice e ftalati. Peso totale: 220 ± 10 % [g/m ²]
Composizione fondo antiscivolo	Poliestere-PVC con proprietà batteriostatiche, fungistatiche e antimuffa, impermeabile, ignifugo, tessuto privo di formaldeide e ftalati.
Colore	Blu
Waterproofness - colonna d'acqua (EN ISO 811)	3000 mm
Permeabilità al vapore acqueo (ASTM E96)	≥ 600 g/m ² x 24h a 38°C
Reazione al fuoco cover superiore (BS 6807 - BS 7175)	Classe CRIB 5
Azione antibatterica (ISO 22196)	Barriera permanente antimicotica e antibatterica
Sanificazione	Sanificabile in autoclave per 7 minuti a 134°C.
Waterproofness - colonna d'acqua (EN ISO 811)	Sanificabile in autoclave per 7 minuti a 134°C.

MA-140

Materasso Vita Form

Materasso in mousse viscoelastica a memoria di forma con supporto in espanso ad alta resilienza. Il design combinato di mousse a memoria di forma ed espanso scanalato, rende il dispositivo particolarmente indicato in situazioni di rischio dell'integrità cutanea. Dispositivo dotato di fodera integrale, impermeabile ai liquidi e permeabile all'aria, con cerniera su tre lati. Base antiscivolo.

Densità del supporto in espanso 37 kg/m³.

Densità della mousse viscoelastica 80 kg/m³.

Portata: 140 kg.

Disponibile nelle varianti

Articolo	Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
MA-140	1717400	194 x 86 x 17,5 cm	Y033306	1519372/R
MA-140/120	1717435	194 x 120 x 17,5 cm	Y033303	1562155/R
MA-140/160	1717445	194 x 160 x 17,5 cm	Y033303	1562159/R



MA-102

Materasso Visco Mixte



Il materasso VISCO MIXTE è formato da una base e da una cornice in poliuretano espanso ad alta resilienza con densità di 37 kg/m^3 contenenti una lastra di mousse viscoelastica a memoria di forma con densità di 80 kg/m^3 che permette una ripartizione ottimale del peso limitando al massimo gli eventuali punti di sovra-pressione.

Il tutto è ricoperto da una fodera integrale con cerniera su tre lati in tessuto Pharmatex. La concezione innovativa del materasso contribuisce a minimizzare i rischi di piaghe da decubito nelle zone a maggior rischio.

Codice: 17.17460



Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
198 x 88 cm	15 cm	140 kg

MA-200

Materasso per obesi Bariaform



Materasso in tessuto anti-traspirazione in maglia 3D di 7 mm di spessore realizzato in poliestere, strato di mousse viscoelastica a memoria di forma con densità di 80 kg/m^3 , strato di poliuretano espanso ad alta resilienza con densità di 37 kg/m^3 , sostegni laterali di contenimento di poliuretano espanso ad alta resilienza con densità di 43 kg/m^3 .

I sostegni non sono presenti nella versione MA-200/90. Base di poliuretano espanso ad alta resilienza con densità 43 kg/m^3 .

Tutti i materassi BARIAFORM sono corredati di fodera integrale Pharmatex con cerniera su tre lati realizzata in poliuretano (49%) e poliestere (51%). Superficie di appoggio anti-scivolo. Disponibile a richiesta, in cinque varianti di misura.

Dati tecnici di base

Articolo	Codice	Dimensioni	Peso	Portata	CND	Repertorio
MA-200/90	04.6090	198 x 90 x 20 cm	25 kg	da 130 a 180 kg	Y033306	1562564/R
MA-200/120	04.6120	198 x 120 x 20 cm	33 kg	da 130 a 270 kg	Y033306	1562574/R
MA-200/140	04.6140	198 x 140 x 20 cm	40 kg	da 130 a 270 kg	Y033306	1562575/R
MA-200/160	04.6160	198 x 160 x 20 cm	45 kg	da 130 a 270 kg	Y033306	1562576/R



MA-09FC

Sovra-materasso in fibra cava siliconata con 12 tubolari



Sovra-materasso per la prevenzione del decubito realizzato in fibra cava siliconata con 12 tubolari.

Fodera in cotone 100% da 260 g/m² sanforizzata. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito.

CND: Y033306

Repertorio: 1398323/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
195 x 85 cm	10 cm	100 kg

MA-10FC

Materasso in fibra cava siliconata con 13 tubolari asportabili



Materasso per la prevenzione del decubito con base in poliuretano espanso ignifugato realizzato con 13 tubolari in fibra cava siliconata con rivestimento in cotone ignifugato e fodera esterna in materiale bielastico, impermeabile, traspirante, antibatterico, antistatico e antimuffa, completa di cerniera sui tre lati. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito.

CND: Y033306

Repertorio: 1360961/R

Dati tecnici di base

Dimensioni	Altezza	Portata
195 x 85 cm	18 cm	120 kg

CA-305



Protezione per il gomito in fibra cava siliconata

Protezione per gomito realizzata in fibra cava siliconata con fodera in cotone 100%. Fasce di chiusura in cotone con sistema di fissaggio a velcro. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione di prevenzione nell'insorgenza delle lesioni da decubito.

Colore verde.

Dimensioni: 20 x 30 cm.

CND: Y033309

Repertorio: 1157007/R

CA-306



Protezione per tallone e caviglia in fibra cava siliconata

Protezione per tallone e caviglia realizzata in fibra cava siliconata con fodera in cotone 100%. Fasce di chiusura in cotone con sistema di fissaggio a velcro. Particolarmente studiata per ridurre la pressione sulla prominente ossea del tallone offrendo un'ottima protezione anche alla caviglia.

Colore verde.

Dimensioni: 45 x 23 x 8,5 cm.

CND: Y033309

Repertorio: 1157409/R

CA-307



Protezione per il ginocchio in fibra cava siliconata

Protezione per ginocchio e gamba realizzata in fibra cava siliconata con fodera in cotone 100%. Fasce di chiusura in cotone con sistema di fissaggio a velcro. Particolarmente studiata per ridurre la pressione sulla prominente ossea del ginocchio.

Colore verde.

Dimensioni: 25 x 35 cm.

CND: Y033309

Repertorio: 1157410/R

CA-205

Protezione per il gomito in fibra cava siliconata - Easy



Protezione per la prevenzione del decubito del gomito realizzate con fibra cava siliconata racchiusa in una fodera di cotone con sistema di fissaggio a velcro. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito.

Colore azzurro.

Dimensioni: 40 x 20 cm.

CND: Y033309

Repertorio: 1211311/R

CA-206

Protezione per il tallone e caviglia in fibra cava siliconata - Easy



Protezione per la prevenzione del decubito della caviglia realizzate con fibra cava siliconata racchiusa in una fodera di cotone con sistema di fissaggio a velcro. L'elevata resilienza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione nella prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da decubito.

Colore azzurro.

Dimensioni: 40 x 20 cm.

CND: Y033309

Repertorio: 1211919/R

PA-1

Protezione per tallone e caviglia in viscoelastico



Protezione per tallone e caviglia per la prevenzione del decubito realizzata in mousse viscoelastica. Il dispositivo è dotato di aperture in prossimità del tallone e della caviglia per migliorare la circolazione d'aria. La sua forma avvolgente offre libertà di movimento e una sensazione di comfort.

Dispositivo dotato di fodera in tessuto Pharmatex con sistema elastico di fissaggio.

Densità 80 kg/m³.

Dimensioni: 25 x 30 cm.

Codice: 17.17050

CND: Y033309

Repertorio: 1672810/R



PA-2



Protezione per il tallone in vello sintetico



Protezione anti decubito per tallone realizzata in vello sintetico, 100% fibra di Poliestere.
Sistema di chiusura a velcro.
Dimensioni: 25 x 30 cm.
Codice: 06.4200P
CND: Y033309
Repertorio: 1672810/R

CO-100.90X



Vello antidecubito sintetico



Realizzato in polipropilene. Grazie alla sua superficie estremamente soffice e ricca di fibre assicura un buon livello di prevenzione del decubito. Disponibile in due misure.
Dimensioni: 40 x 20 cm.
CND: Y033306
Repertorio: 324373 /R

Disponibili nelle varianti

Codice	Misure
CO-100.900	50 x 70 cm
CO-100.901	70 x 100 cm

CO-100.902



Vello antidecubito naturale



Realizzato in lana Merinos. La sua superficie estremamente soffice e naturale offre un buon livello di prevenzione del decubito.
Dimensioni: 50 x 100 cm.
CND: Y033306
Repertorio: 166837 /R



LINEA POSIZIONATORI

L'unione di una fibra lunga, cava e ad effetto memoria di un tessuto a trama fine e di una fodera Pharmatex Argent amovibile, bielastica e traspirante, dona ai cuscini POZ' IN' FORM le caratteristiche efficaci nella prevenzione del decubito. La resilienza della fibra combinata all'ottima traspirabilità favorisce una buona ripartizione delle pressioni e la diminuzione delle forze di taglio.

Il posizionamento del paziente, in situazione supina permanente, associata ad un supporto di qualità, permette di migliorare la cattiva postura, diminuisce i rischi di formazione del decubito consentendo la sicurezza di utilizzo legata ai rischi di infezione.

POZ' IN' FORM garantisce un posizionamento efficace e confortevole nel tempo; le fibre lunghe impediscono gli effetti da strofinamento che si hanno abitualmente nelle posizioni classiche. La densità previene una prematura degradazione del prodotto. La varietà di forme, misure ed il numero di articoli permette un più ampio numero di combinazioni.

I cuscini e i moduli POZ' IN' FORM, sono rivestiti da fodere Pharmatex bielastiche Argent (205 gr/m²). Sono sfoderabili e lavabili. L'aggiunta di ioni d'argento nella struttura di poliuretano di Pharmatex limita la proliferazione batterica (riduzione > al 99,90% secondo ISO 22196:2007). La traspirabilità (> 500g/m²/24h-37 °C) riduce in maniera importante il rischio di macerazione della pelle.



CP-0X

Posizionatore universale

L'unione di una fibra lunga, cava e a effetto memoria di un tessuto a trama fine e di una fodera Pharmatex Argent amovibile, bielastica e traspirante, dona ai cuscini POZ' IN' FORM le caratteristiche efficaci nella prevenzione del decubito. La resilienza della fibra combinata all'ottima traspirabilità favorisce una buona ripartizione delle pressioni e la diminuzione delle forze di taglio.

Disponibile nelle varianti

Articolo	Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CP-01	22.901	35 x 25 cm	Y033303	1464556/R
CP-02	22.902	55 x 40 cm	Y033303	1466235/R
CP-03	22.903	40 x 15 cm	Y033303	1466236/R



CP-10

Posizionatore triangolare

Si adatta perfettamente alle diverse morfologie. Posizionato sotto le ginocchia, mette in riposo le arti colazioni e riduce notevolmente il fenomeno di scivolamento in avanti, limitando gli effetti di attrito e di taglio a livello del sacro.

In posizione semi-fowler scarica le zone a rischio (sacro, ischio e talloni) e trasferisce le pressioni verso le zone a minor rischio (polpacci, cosce e dorso).

Dimensioni: 56 x 32 x 28 cm.

Codice: 22.910

CND: Y033303

Repertorio: 1466237/R



CP-20

Posizionatore mezzaluna

In posizione allettata o semi-fowler contiene e mantiene perfettamente il dorso del paziente. Utilizzato a poltrona permette al paziente una ripartizione ottimale nell'appoggio dorsale, ottimizzando il posizionamento degli arti superiori.

Dimensioni: 200 x 30 cm.

Codice: 22.920

CND: Y033303

Repertorio: 1466238/R



CP-30

Posizionatore semi-laterale

Cuscino polivalente, mantiene in maniera confortevole il paziente a livello di dorso, spalle, anche e ginocchia durante un posizionamento in decubito laterale. Limita il fenomeno di attrito e di taglio.

Dimensioni: 185 x 35 cm.

Codice: 22.930

CND: Y033303

Repertorio: 1466239/R



CP-40

Posizionatore cilindrico



Collocato in mezzo alle gambe limita le forze di attrito e di taglio a livello cosce e ginocchia. Può essere utilizzato sotto le caviglie mettendo in scarico i talloni.

Dimensioni: 75 x 18 cm.

Codice: 22.940

CND: Y033303

Repertorio: 1466240/R

CP-50

Posizionatore abduttore



Si colloca tra le gambe del paziente in posizione supina per mettere in abduzione le anche e per stabilizzare le gambe in posizione divaricata, limitando così i fenomeni di attrito e di taglio tra le cosce, le ginocchia e i polpacci.

Dimensioni: 35 x 30 x 15 cm.

Codice: 22.950

CND: Y033303

Repertorio: 1466241/R

CP-60

Posizionatore semicircolare



Associato ad un cuscino cilindrico evita i fenomeni di attrito tra le gambe a livello ginocchia e cosce e garantisce una posizione in abduzione delle anche. Può essere utilizzato anche attorno al collo.

Dimensioni: 105 x 22 cm.

Codice: 22.960

CND: Y033303

Repertorio: 1466242/R

CP-65

Posizionatore circolare aperto



Il cuscino circolare aperto è utilizzato come complemento dei cuscini universali, triangolari o cilindrici, per aiutare a migliorare il posizionamento.

Utilizzato come collare aiuta il sollievo degli appoggi cervicali.

Dimensioni: 135 x 20 cm.

Codice: 22.965

CND: Y033303

Repertorio: 1466243/R

CP-70

Posizionatore scarico due talloni



Grazie alla cintura che lo fissa ai piedi del materasso garantisce uno scarico totale dei talloni e una posizione ottimale delle caviglie.

Dimensioni: 135 x 20 cm.

Codice: 22.970

CND: Y033303

Repertorio: 1466244/R

CP-80

Posizionatore scarico della mano



Riduce fortemente la pressione sulla pelle e sulle zone a rischio decubito. In fase post operatoria aumenta il comfort sulle zone localizzate e permette uno scarico a livello del polso. Le sue dimensioni permettono di evitare un aumento delle pressioni di appoggio sul polso.

Dimensioni: 45 x 23 x 8,5 cm.

Codice: 22.980

CND: Y033303

Repertorio: 1466245/R

CP-85

Posizionatore scarico tallone



Il cuscino di posizionamento per il piede permette un trasferimento del punto di pressione del tallone verso zone a basso rischio (polpaccio, ginocchio) per consentire uno scarico ottimale del tallone e un buon posizionamento della caviglia. In caso di problemi vascolari agevola il ritorno venoso. Le sue dimensioni permettono di evitare un aumento delle pressioni di appoggio sul tendine di Achille.

Dimensioni: 48 x 30 x 12 cm.

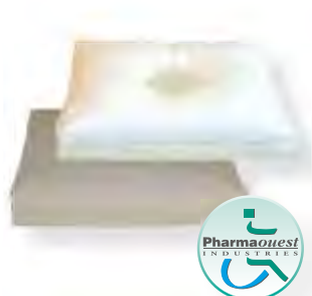
Codice: 22.980

CND: Y033303

Repertorio: 1466246/R

CP-90

Posizionatore scarico occipitale



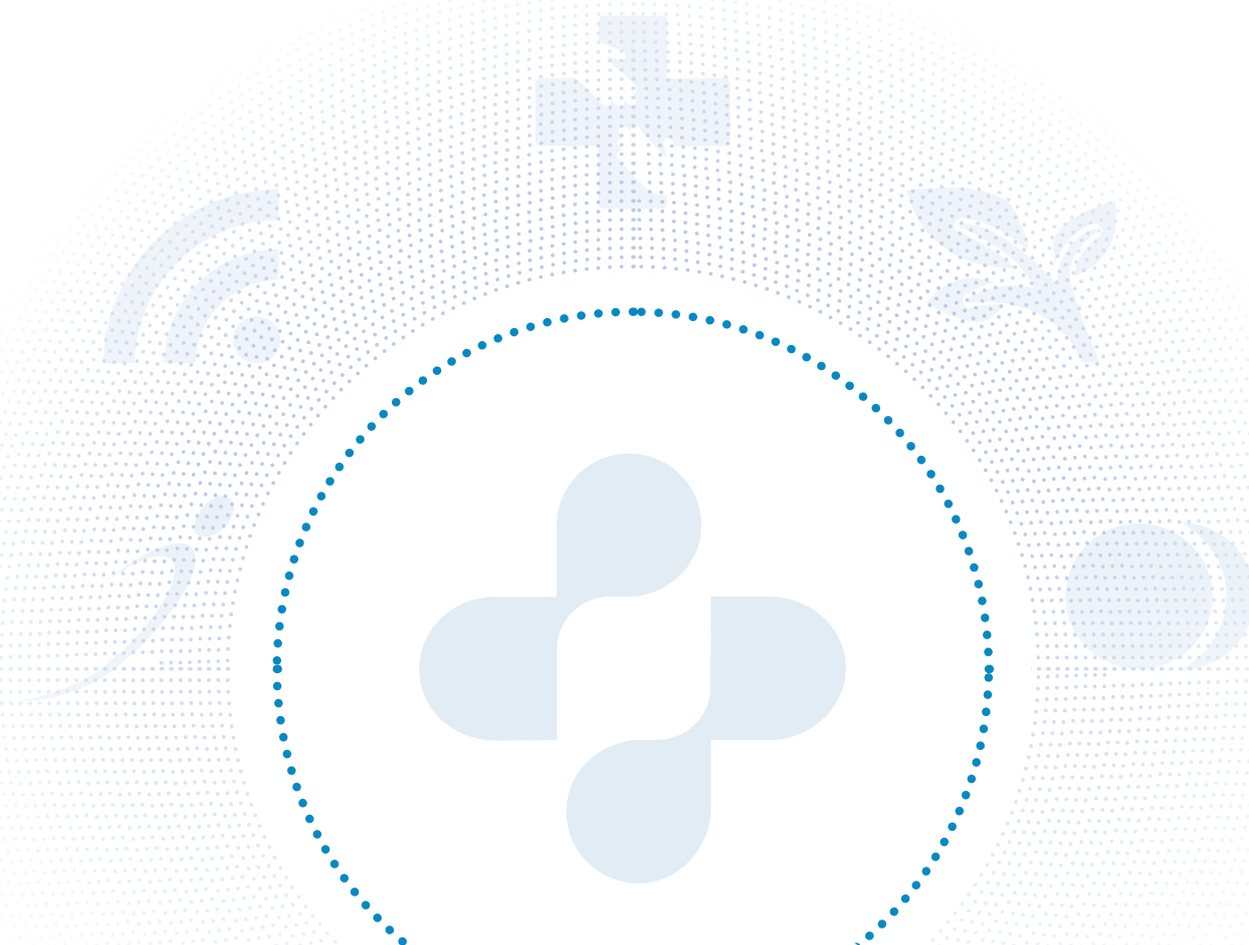
Oltre ad un posizionamento stabile, lo scarico centrale del cuscino permette una diminuzione delle pressioni sulla zona occipitale. La combinazione della mousse viscoelastica e della fibra lunga dona un sollievo regolare delle zone di contatto.

Dimensioni: 50 x 40 x 9 cm.

Codice: 22.990

CND: Y033303

Repertorio: 1466247/R



Competenza, Ricerca
Sviluppo.



ANNIVERSARY 1996•2021

INTERMED S.R.L.

via Ludovico d'Aragona, 11 - 20132 Milano (MI)
tel. +39 02.98248016 - fax +39 02.98247361
info@intermeditalia.it - www.intermeditalia.it

