

Alza-coperte	324	Piatti	416
Alza-cuscino	324	Pinze prensili	416
Alza-malati a piantana	327	Poltrone	301
Alza-malati elettrico	328	Posizionatori	452
Alza-malati manuale	327	Predellini per vasca	385
Alzawater	412	Protezione per ginocchio	448
Aquaprotect	420	Protezioni Aquaprotect	420
Bastoni a sgabello	355	Protezioni per gomito	448
Bastoni in alluminio	341	Protezioni per tallone	448
Bastoni in legno	340	Protezioni per tallone e caviglia	448
Bastoni pieghevoli per non vedenti	350	Quadripodi	352
Bastoni quadripodi	352	Rampe	299
Bastoni tripodi	352	Rollator	372
Carrozzina per obesi	274	Rollator bariatrici	377
Carrozzina per spazi ridotti	271	Scooter	289
Carrozzine	237	Sedia subito-in-piedi	419
Carrozzine basculanti	267	Sedie da comodo	401
Carrozzine elettriche	277	Sedie da doccia	394
Carrozzine speciali	271	Sedie da doccia e da comodo	401
Cinture di contenimento	336	Sedie igieniche da doccia	397
Coltelli	417	Sedile girevoli per vasca	381
Comode	400	Sedili da muro	389
Cuscini a bolle d'aria	435	Sedili per vasca	380
Cuscini a ciambella in gomma	419	Sgabelli igienici da doccia	388
Cuscini cervicali	426	Sgabelli per doccia	382
Cuscini circolari in poliuretano	419	Sgabelli poggiapiedi	418
Cuscini in fibra cava siliconata	427	Sovra-materasso	447
Cuscini in gel automodellante	430	Sponde letto	323
Cuscini in gel fluido	430	Stampelle	356
Cuscini in viscoelastico	432	Tappeti	390 - 418
Cuscini per CPAP	426	Tavola da vasca	380
Deambulatori	362	Tavolini da letto	324
Deambulatori ascellari	368	Telai stabilizzanti	406
Ferma bottiglia	417	Terminali per tubi corrimano	408
Forchette	417	Tripodi	352
Gruce	359	Tubi corrimano	407
Guanciali	425	Velli antidecubito	450
Idsoft	267		
Imbragature per alza-malati	333		
Infila-calze	417		
Kit antidecubito	436		
Kit lavaggio capelli	418		
Kit snodo per tubi corrimano	408		
Letti elettrici	315		
Maniglioni	409		
Materassi	441		
Palline riabilitazione	423		
Pedaliere	422		

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.

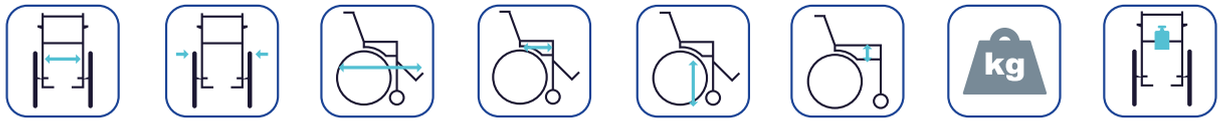
E' inoltre disponibile una piccola selezione di carrozzine speciali; bariatriche, per passaggi stretti, da trasferimento.

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-A01
Pedane elevabili



REHA-CG-A02
Tavolino con incavo

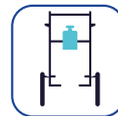
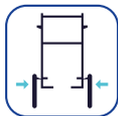
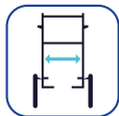


P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed



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 transit, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-A01
Pedane elevabili



REHA-CG-A02
Tavolino con incavo



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

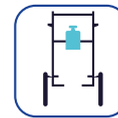
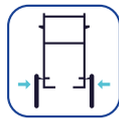
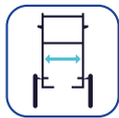


Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili con imbottitura in PU, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 24" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno e predisposizione sul telaio per attacco ruote da 12" ad estrazione rapida. Ruote anteriori in plastica 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 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 CP/CT standard, autospinta e transito, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattare alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-P-A01
Pedane elevabili



REHA-CG-A02
Tavolino con incavo



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

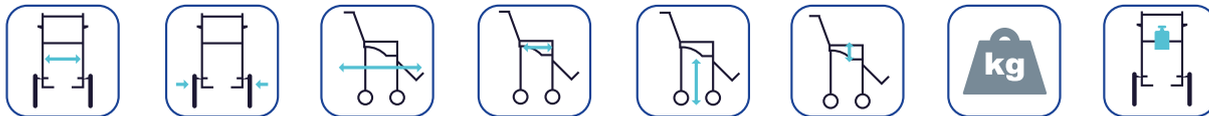


Carrozzina con telaio pieghevole, braccioli semi-desk ribaltabili con imbottitura in PU, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 12" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno e predisposizione sul telaio per attacco ruote da 24" ad estrazione rapida. Ruote anteriori in plastica 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 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-A01
Pedane elevabili



REHA-CG-A02
Tavolino con incavo



P-36
Asta porta flebo
universale per
carrozzine Intermed

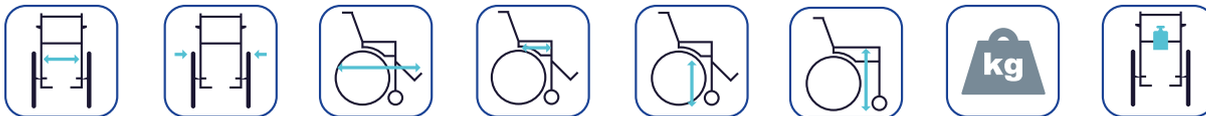



Carrozzina con telaio in alluminio, pieghevole a doppia crociera predisposto in configurazione standard con ruote posteriori ad estrazione rapida da 24" con copertone in PU pieno con predisposizione, in alternativa, di attacco per ruote posteriori da 12" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza.

Tele seduta in Nylon imbottito resistente al fuoco con tasca posteriore sullo schienale e cintura di sicurezza.

Forcelle ruote anteriori in alluminio.

Codice	CND	Repertorio
REHALUM-38P	Y122106	2614633/R
REHALUM-40P	Y122106	2614640/R
REHALUM-42P	Y122106	2614641/R
REHALUM-44P	Y122106	2614643/R
REHALUM-46P	Y122106	2614645/R
REHALUM-49P	Y122106	2614646/R
REHALUM-52P	Y122106	2614649/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
REHA-38P	38 cm	54 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	13,5 kg	130 kg
REHA-40P	40 cm	56 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	13,8 kg	130 kg
REHA-42P	42 cm	58 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	14,0 kg	130 kg
REHA-44P	44 cm	60 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	14,3 kg	130 kg
REHA-46P	46 cm	62 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	14,5 kg	150 kg
REHA-49P	49 cm	65 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	14,8 kg	150 kg
REHA-52P	52 cm	69 cm	40 cm	104 cm	50 cm	24 cm	15,1 kg	150 kg

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

Accessori



REHA-P-A01
Pedane elevabili



REHALUM-A07
Braccioli regolabili in altezza



P-29L
Tavolino fisso con incavo



P-36
Asta porta flebo universale per carrozzine Intermed

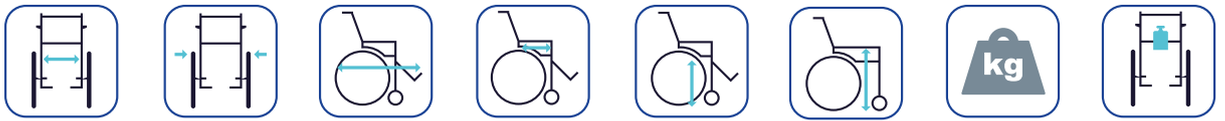



Carrozzina con telaio in alluminio, pieghevole a doppia crociera predisposto in configurazione standard con ruote posteriori ad estrazione rapida da 12" con copertone in PU pieno con predisposizione, in alternativa, di attacco per ruote posteriori da 24" ad estrazione rapida con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza.

Tele seduta in Nylon imbottito resistente al fuoco con tasca posteriore sullo schienale e cintura di sicurezza.

Forcelle ruote anteriori in alluminio.

Codice	CND	Repertorio
REHALUM-38T	Y122103	2614670/R
REHALUM-40T	Y122103	2614684/R
REHALUM-42T	Y122103	2614687/R
REHALUM-44T	Y122103	2614689/R
REHALUM-46T	Y122103	2614697/R
REHALUM-49T	Y122103	2614698/R
REHALUM-52T	Y122103	2614700/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
REHA-38T	38 cm	52 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	11,5 kg	130 kg
REHA-40T	40 cm	54 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	11,8 kg	130 kg
REHA-42T	42 cm	56 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	12,0 kg	130 kg
REHA-44T	44 cm	58 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	12,3 kg	130 kg
REHA-46T	46 cm	60 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	12,5 kg	150 kg
REHA-49T	49 cm	63 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	12,8 kg	150 kg
REHA-52T	52 cm	67 cm	40 cm	96 cm	50 cm	24 cm	13,1 kg	150 kg

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

Accessori



REHA-P-A01
Pedane elevabili



REHALUM-A07
Braccioli regolabili in altezza



P-29L
Tavolino fisso con incavo



P-36
Asta porta flebo universale per carrozzine Intermed

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.

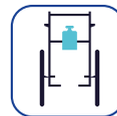
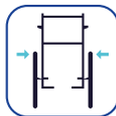
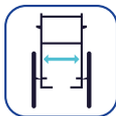
Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. (A richiesta disponibili in tessuto autoestingente).

I braccioli hanno configurazione desk (da tavolo) con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale proteggi- 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	56 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-40P	40 cm	59 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	66 cm	117 cm	40 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-52P	52 cm	69 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

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.

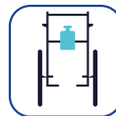
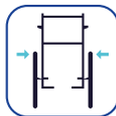
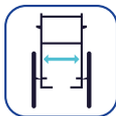
Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. (A richiesta disponibili in tessuto autoestingente).

I braccioli hanno configurazione desk (da tavolo) con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale proteggi-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-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	56 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-40T	40 cm	59 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-42T	42 cm	60 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-44T	44 cm	62 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-46T	46 cm	64 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-49T	49 cm	66 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT-52T	52 cm	69 cm	110 cm	42 cm	52 cm	19 - 28 cm	≥ 15 kg	120 kg

Le carrozzine ad autospinta 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

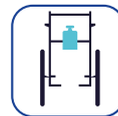
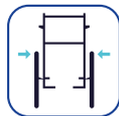
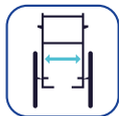
e-light²

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	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT 2-37P	37 cm	56 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-40P	40 cm	59 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-42P	42 cm	60 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-44P	44 cm	62 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-46P	46 cm	64 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-49P	49 cm	66 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-52P	52 cm	69 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 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 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

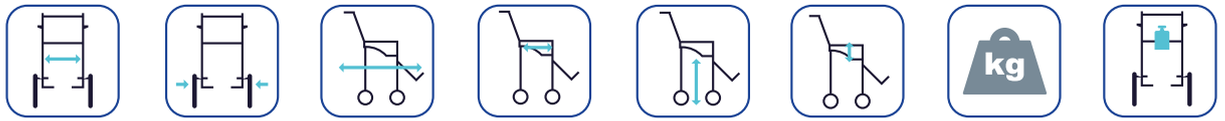
e-light²

Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, ruote posteriori da 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	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
E-LIGHT 2-37T	37 cm	56 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-40T	40 cm	59 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-42T	42 cm	60 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-44T	44 cm	62 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
E-LIGHT 2-46T	46 cm	64 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-49T	49 cm	66 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
E-LIGHT 2-52T	52 cm	69 cm	107 - 111 cm	42 - 46 cm	52 cm	23 - 30 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 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

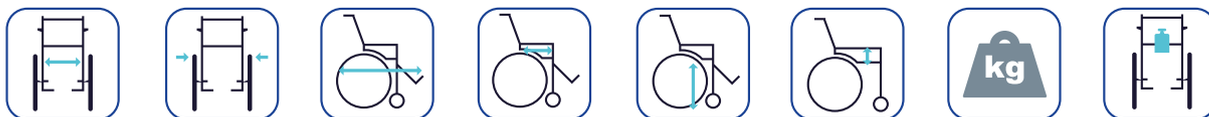
f-light



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	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
F-LIGHT-37	37 cm	56 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-40	40 cm	59 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-42	42 cm	60 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-44	44 cm	62 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	120 kg
F-LIGHT-46	46 cm	64 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	140 kg
F-LIGHT-49	49 cm	66 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	50 cm	21 cm	≥ 14 kg	140 kg
F-LIGHT-52	52 cm	69	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



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

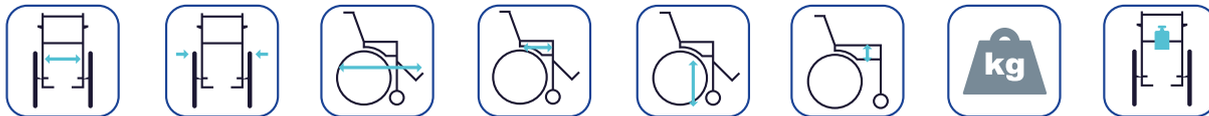


P-36
Asta porta flebo universale per carrozzine Intermed

flexo²

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 protetti-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	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
FLEXA2-37	37 cm	56 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-40	40 cm	59 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-42	42 cm	60 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-44	44 cm	62 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	120 kg
FLEXA2-46	46 cm	64 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
FLEXA2-49	49 cm	66 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg
FLEXA2-52	52 cm	69 cm	105 - 109 cm	42 - 46 cm	≥50 cm*	23 - 30 cm	≥ 15 kg	140 kg

* Regolazione standard ≥50 cm (da 38 a 52 cm in funzione del diametro ruote)

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 37, 40, 42, 44, 46, 49, 52 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.

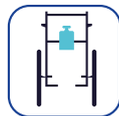
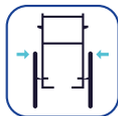
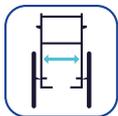
Schienale con cinghie tensionabili, e rivestimento in nylon imbottito con tasca posteriore.

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
BRAKE2-37	Y122106	2654155/R
BRAKE2-40	Y122106	2654169/R
BRAKE2-42	Y122106	2654171/R
BRAKE2-44	Y122106	2654173/R
BRAKE2-46	Y122106	2654174/R
BRAKE2-49	Y122106	2654176/R
BRAKE2-52	Y122106	2654179/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
BRAKE2-37	37 cm	56 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 kg
BRAKE2-40	40 cm	59 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 kg
BRAKE2-42	42 cm	60 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 kg
BRAKE2-44	44 cm	62 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	120 kg
BRAKE2-46	46 cm	64 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	140 kg
BRAKE2-49	49 cm	66 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	140 kg
BRAKE2-52	52 cm	69 cm	105-109 cm	42-46 cm	≥50 cm	23-30 cm	≥ 15 kg	140 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



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

junior



Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio, ruote posteriori 22" con copertoni pieni in PU ad estrazione rapida e possibilità di posizionamento variabile, dotate di mancorrenti in alluminio, freni di stazionamento, kit antiribaltamento. Le ruote anteriori hanno dimensione 6" montate su forcella in alluminio con possibilità di regolazione su tre posizioni per variare l'altezza della seduta.

Lo schienale con tasca posteriore e la seduta sono imbottiti e realizzati in Nylon. (in opzione disponibili in tessuto autoestinguente).

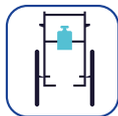
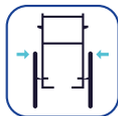
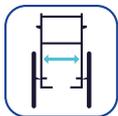
I braccioli hanno configurazione semi-desk con imbottitura in Poliuretano e pannello laterale proteggibili, ribaltabili e regolabili in altezza.

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.

La carrozzina è disponibile in due misure di seduta 30 e 35 cm come indicato nella tabella delle caratteristiche tecniche e due colori: blu e arancione.

Copri-raggi opzionali.

Codice	CND	Repertorio
REHA-JR30A	Y122106	2659241/R
REHA-JR30B	Y122106	2659256/R
REHA-JR35A	Y122106	2659258/R
REHA-JR30B	Y122106	2659260/R
REHA-JR-A05	Y122106	2659266/R
REHA-JR-A06	Y122106	2659269/R
REHA-JR-A07	Y122106	2659273/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
REHA-JR30	30 cm	48 cm	34 cm	88 a 92,5 cm	45-48 cm	18 - 24 cm	13,5 kg	80 kg
REHA-JR35	35 cm	53 cm	34 cm	88 a 92,5 cm	45-48 cm	18 - 24 cm	13,5 kg	80 kg

Le carrozzine ad autospinta Reha Junior, possono essere dotate di accessori specifici dedicati che permettono di adattarle alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



REHA-JR-A01
Copri-raggi fantasia
Satelliti



REHA-JR-A02
Copri-raggi fantasia
Draghi



REHA-JR-A03
Copri-raggi fantasia
Panda



REHA-JR-A04
Copri-raggi fantasia
Intermed



REHA-JR-A05
Pedane elevabili



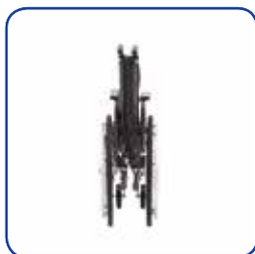
REHA-JR-A06
Poggiatesta



REHA-JR-A07
Kit antiribaltamento

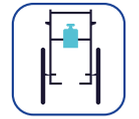
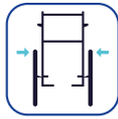
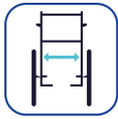


REHA-JR-A08
Pedana unica

reha^orec

Carrozzina in alluminio pieghevole con schienale reclinabile regolabile a cremagliera e barra stabilizzatrice. Braccioli ribaltabili, pedane elevabili regolabili in lunghezza, con poggia gambe regolabili in profondità. Freni di stazionamento a leva per le ruote posteriori da 24" in PU pieno ad estrazione rapida, ruote anteriori da 6" in PU pieno.

Codice	CND	Repertorio
REHA-REC-39	Y122106	2284332/R
REHA-REC-42	Y122106	2284340/R
REHA-REC-45	Y122106	2284342/R
REHA-REC-48	Y122106	2284343/R
REHA-REC-51	Y122106	2284350/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Altezza braccioli	Peso (a partire da)	Portata
REHA-REC-39	39 cm	60,5 cm	42 cm	105 cm	50 cm	44 cm	16,9 kg	125 kg
REHA-REC-42	42 cm	63,5 cm	42 cm	105 cm	50 cm	44 cm	17,0 kg	125 kg
REHA-REC-45	45 cm	66,5 cm	42 cm	105 cm	50 cm	44 cm	17,1 kg	125 kg
REHA-REC-48	48 cm	69,5 cm	42 cm	105 cm	50 cm	44 cm	17,2 kg	125 kg
REHA-REC-51	51 cm	72,5 cm	42 cm	105 cm	50 cm	44 cm	17,3 kg	125 kg

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

Accessori



REHA-REC-A01
Kit antiribaltamento



P-29L
Tavolino fisso con incavo



P-36
Asta porta flebo universale per carrozzine Intermed

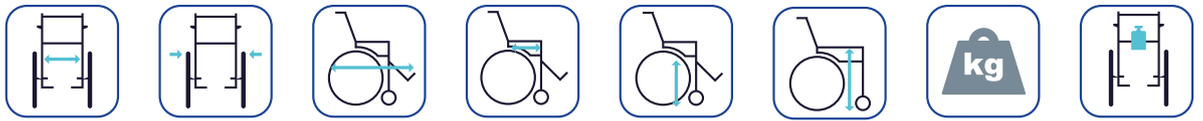


Telaio in acciaio per una bascula robusta e leggera, disponibile in 3 misure di sedile con la larghezza regolabile fino a +5 cm per ogni seduta.

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, flesso 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.
- Appoggia-testa 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.
- Rutine 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 adattarle alla configurazione più idonea all'utente.

Accessori



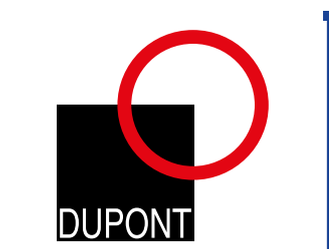
M20584401/2
Spinta laterale
destra e sinistra



M23402100
Tavolino



M20525100
Cuneo

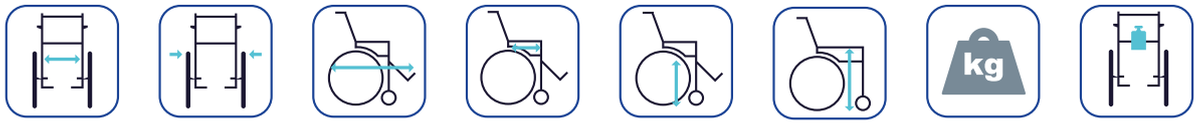


Telaio in acciaio per una bascula robusta e leggera, disponibile in 3 misure di sedile con la larghezza regolabile fino a +5 cm per ogni seduta.

Grazie al design del suo telaio, IDSOFTEVOLUTION 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, poggia-gambe elevabili con appoggia polpacci imbottiti, appoggiatesta 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, flesso 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.
- Appoggia-testa 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
IDSOFTEVO 39	Y180918	1424342/R
IDSOFTEVO 44	Y180918	1424343/R
IDSOFTEVO 49	Y180918	1424344/R



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



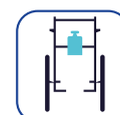
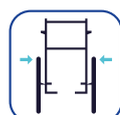
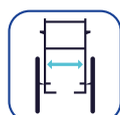
M20525100
Cuneo



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

NAR-A01
Pedane elevabili



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

VALLETTA-N

Sedia da trasporto pieghevole in alluminio VALLETTA

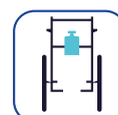
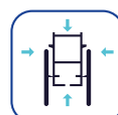
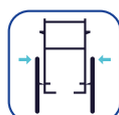
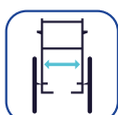


Sedia da trasporto in alluminio pieghevole, con ruote e freni per accompagnatore sulle maniglie di spinta. Dotata di braccioli ribaltabili imbottiti e sacca per il trasporto.

- 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



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Ingombro chiusa	Peso (a partire da)	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



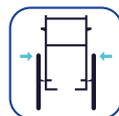
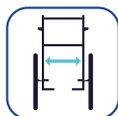

Carrozzina con telaio pieghevole in alluminio, ruote posteriori da 12" con copertone in PU pieno. Braccioli fissi, pedane estraibili e regolabili in altezza, freni a cavo sulle ruote posteriori azionabili dall'accompagnatore mediante leve sulle maniglie di spinta.

Tele seduta in Nylon imbottito resistente con tasca posteriore sullo schienale e cintura di sicurezza. Disponibile nel colore verde.

CND: Y122103

Repertorio: 2538322/R

Altezza impugnature	95 cm
Altezza braccioli	24 cm
Diametro ruote anteriori	8"
Diametro ruote posteriori	12"



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso (a partire da)	Portata
TRANSIT	45 cm	57 cm	90 cm	40 cm	50 cm	10,5 kg	100 kg

BAR-250-P

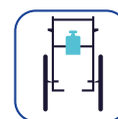
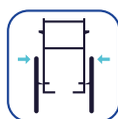
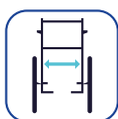
Carrozzina pieghevole per bariatrici



Carrozze rinforzate con telaio pieghevole disponibili con ruote posteriori da 24" con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Tele seduta in Nylon imbottito resistente al fuoco con tasca posteriore sullo schienale e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo. Carrozze indicate per pazienti obesi di peso fino a 250 kg.

A richiesta, possibilità di avere profondità di seduta adattata al paziente: 47,5 cm o 50 cm.

Codice	CND	Repertorio
BAR-250-55P	Y122106	2490260/R
BAR-250-60P	Y122106	2490272/R
BAR-250-65P	Y122106	2490273/R
BAR-250-70P	Y122106	2490274/R
BAR-250-75P	Y122106	2490275/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Peso (a partire da)	Portata
BAR-250-55P	55 cm	71 cm	107 cm	42,5 cm	19 kg	250 kg
BAR-250-60P	60 cm	76 cm	107 cm	42,5 cm	19,5 kg	250 kg
BAR-250-65P	65 cm	81 cm	107 cm	42,5 cm	20 kg	250 kg
BAR-250-70P	70 cm	86 cm	107 cm	42,5 cm	20,5 kg	250 kg
BAR-250-75P	75 cm	91 cm	107 cm	42,5 cm	21 kg	250 kg

BAR-250-T

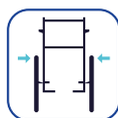
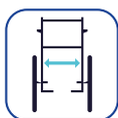
Carrozzina pieghevole da transito per bariatrici



Carrozze rinforzate con telaio pieghevole disponibili con ruote posteriori da 12" con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Tele seduta in Nylon imbottito resistente al fuoco con tasca posteriore sullo schienale e cintura di sicurezza. Attacco forcella con rinforzo. Carrozze indicate per pazienti obesi di peso fino a 250 kg.

A richiesta, possibilità di avere profondità di seduta adattata al paziente: 47,5 cm o 50 cm.

Codice	CND	Repertorio
BAR-250-55T	Y122103	2490276/R
BAR-250-60T	Y122103	2490278/R
BAR-250-65T	Y122103	2490279/R
BAR-250-70T	Y122103	2490280/R
BAR-250-75T	Y122103	2490281/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Peso (a partire da)	Portata
BAR-250-55T	55 cm	68 cm	107 cm	42,5 cm	17 kg	250 kg
BAR-250-60T	60 cm	72 cm	107 cm	42,5 cm	17,5 kg	250 kg
BAR-250-65T	65 cm	77 cm	107 cm	42,5 cm	19 kg	250 kg
BAR-250-70T	70 cm	82 cm	107 cm	42,5 cm	19,5 kg	250 kg
BAR-250-75T	75 cm	87 cm	107 cm	42,5 cm	20 kg	250 kg

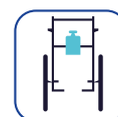
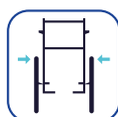
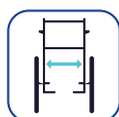
BAR-250-TF

Carrozzina rigida per bariatrici con schienale reclinabile



Carrozze rinforzate con telaio rigido e schienale reclinabile, disponibili con ruote posteriori da 24" con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Sedile e schienale imbottiti resistenti al fuoco. Schienale reclinabile e alza gambe, servoassistiti con molla a gas. Attacco forcella con rinforzo. Carrozze indicate per pazienti obesi di peso fino a 250 kg. A richiesta, possibilità di avere profondità di seduta adattata al paziente: 47,5 cm o 50 cm.

Codice	CND	Repertorio
BAR-250-TF55	Y122106	2490286/R
BAR-250-TF60	Y122106	2490299/R
BAR-250-TF65	Y122106	2490301/R
BAR-250-TF70	Y122106	2490303/R
BAR-250-TF75	Y122106	2490305/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Peso (a partire da)	Portata
BAR-250-TF55	55 cm	77 cm	109 cm	45 cm	29 kg	250 kg
BAR-250-TF60	60 cm	82 cm	109 cm	45 cm	29,5 kg	250 kg
BAR-250-TF65	65 cm	87 cm	109 cm	45 cm	30 kg	250 kg
BAR-250-TF70	70 cm	92 cm	109 cm	45 cm	30,5 kg	250 kg
BAR-250-TF75	75 cm	87 cm	109 cm	45 cm	31 kg	250 kg

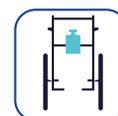
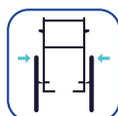
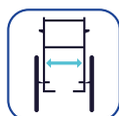
BAR-250-TW

Comoda rigida per bariatrici con schienale reclinabile e sedile WC



Comode rinforzate con telaio rigido e schienale reclinabile, disponibili con ruote posteriori da 24" con copertone in PU pieno. Braccioli semi-desk ribaltabili, pedane estraibili e regolabili in altezza. Sedile e schienale imbottiti resistenti al fuoco. Schienale reclinabile e alza gambe, servoassistiti con molla a gas. Attacco forcella con rinforzo. Carrozze indicate per pazienti obesi di peso fino a 250 kg. A richiesta, possibilità di avere profondità di seduta adattata al paziente: 47,5 cm o 50 cm.

Codice	CND	Repertorio
BAR-250-TW55	Y122106	2490306/R
BAR-250-TW60	Y122106	2490305/R
BAR-250-TW65	Y122106	2490305/R
BAR-250-TW70	Y122106	2490310/R
BAR-250-TW75	Y122106	2490312/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Peso (a partire da)	Portata
BAR-250-TW55	55 cm	77 cm	109 cm	45 cm	29 kg	250 kg
BAR-250-TW60	60 cm	82 cm	109 cm	45 cm	29,5 kg	250 kg
BAR-250-TW65	65 cm	87 cm	109 cm	45 cm	30 kg	250 kg
BAR-250-TW70	70 cm	92 cm	109 cm	45 cm	30,5 kg	250 kg
BAR-250-TW75	75 cm	87 cm	109 cm	45 cm	31 kg	250 kg

Codice	Descrizione	BAR-250-P	BAR-250-T	BAR-250-TF	BAR-250-TW
BAR-AG	Braccioli amovibili	X	X		
BAR-AMP	Fianchi laterali amovibili	X	X	X	X
BAR-AP	Batteria ricaricabile	X	X	X	X

The logo for the brand 'Simple' is displayed in a grey, lowercase sans-serif font. A small red dot is positioned above the letter 'i'.

Carrozzina elettrica con telaio pieghevole, schienale abbattibile con rivestimento in Nylon imbottito. Dotata di braccioli e pedane ribaltabili. Ruote posteriori da 12" con copertone in Poliuretano pieno e ruotini antiribaltamento, le ruote anteriori hanno dimensione 8". Dotata di 1 batteria al Litio da 13Ah montata lateralmente, per facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere, che permette un'autonomia di 15 km. Colore Grigio.

CND: Y122127

Repertorio: 2545193/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Ruote anteriori	Ruote posteriori	Peso (batteria inclusa)	Portata
PW-E10	46 cm	63 cm	98 cm	42 cm	8"	12"	30 kg	100 kg

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

Dati tecnici di base

Altezza totale (da terra alle impugnature)	86,5 cm
Altezza braccioli ribaltabili	22,5 cm
Altezza schienale	40 cm
Poggia piedi	Ribaltabili
Pendenza massima superabile	8°
Velocità max	6 km/h
Autonomia (a velocità media su terreno pianeggiante)	15 km
Telaio	Acciaio verniciato

aloy



Carrozzina elettrica con telaio in alluminio pieghevole a portafoglio. Schienale e sedile con rivestimento in Nylon imbottito. Braccioli ribaltabili e pedana singola ribaltabile.

Ruote posteriori da 11" con copertone in Poliuretano pieno su cerchio in alluminio, le ruote anteriori hanno dimensione 7" montate su forcella in alluminio.

Dotata di 1 batteria al Litio da 6,6Ah di piccole dimensioni, per facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere, che permette un'autonomia di circa 10 Km.

Colore Blu opaco.

CND: Y122127

Repertorio: 2538286/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza totale (da terra alle impugnature)	Peso	Portata
PW-X10	43 cm	56 cm	89 cm	40 cm	91 cm	16,1 kg	130 kg

Dati tecnici di base

Diametro ruote posteriori	11"
Diametro ruote anteriori	7"
Braccioli	Ribaltabili
Poggia piedi	Ribaltabili
Peso batteria	1,4 kg
Pendenza massima superabile	10°
Velocità max	6 km/h
Autonomia (velocità media su terreno pianeggiante)	10 Km
Motore	2 x 180 W Brushless
Comando	Brushless
Batteria al Litio	n. 1 x 24 V, 6,6 Ah Litio
Carica batterie	HP 24V - 2A
Materiale	Telaio in Alluminio verniciato a polveri. Schienale e seduta in Nylon. Ruote posteriori con cerchi in Alluminio e copertoni in PU pieno. Ruote anteriori con copertone in PU pieno. Forcella per ruote anteriori in Alluminio. Braccioli in Poliuretano.

carbonfold



Carrozzina elettrica con telaio in carbonio pieghevole a portafoglio, schienale con rivestimento in Nylon imbottito, con tasca posteriore.

Bracciali e pedana ribaltabili. Ruote posteriori da 10" con copertone in Poliuretano pieno su cerchio in alluminio, le ruote anteriori hanno dimensione 7" montate su forcella in alluminio con ammortizzatori.

Dotata di 1 batteria al Litio da 6,6Ah, fissata in modo da facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere e permette un'autonomia di 10/12 km.

Colore carbonio a vista.

CND: Y122127

Repertorio: 2675013/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Profondità totale	Peso (senza batteria)	Portata
PW-X30	42 cm	57 cm	86 cm	40 cm	53 cm	15 kg	135 kg

Dati tecnici di base

Diametro ruote posteriori	10"
Diametro ruote anteriori	7"
Braccioli	Ribaltabili
Poggia piedi	Ribaltabili
Peso batteria	1,4 kg
Pendenza massima superabile	13°
Velocità max	6 km/h
Autonomia (velocità media su terreno pianeggiante)	10 Km
Motore	2 x 250 W Brushless
Comando	Brushless
Batteria al Litio	n. 1 x 24 V, 6,6 Ah Litio
Carica batterie	HP 24V - 2A
Materiale	Telaio in Carbonio Schienale e seduta in Nylon imbottito Ruote posteriori con cerchi in Alluminio e copertoni in PU pieno Ruote anteriori con copertone in PU pieno Forcella per ruote anteriori in Alluminio Braccioli ribaltabili in Carbonio

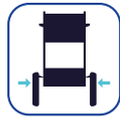



Carrozzina elettrica con telaio pieghevole in alluminio e doppia crociera, schienale con rivestimento in Nylon imbottito, con tasca posteriore. Braccioli semi-desk ribaltabili, regolabili in altezza, dotati di spondine protetti abiti, pedane estraibili e regolabili in altezza. Ruote posteriori da 12" con copertone in Poliuretano pieno su cerchio in alluminio e parafanghi, le ruote anteriori hanno dimensione 8" montate su forcella in alluminio.

Dotata di 1 batteria al Litio da 10Ah, per facilitare il trasporto della carrozzina piegata senza doverla rimuovere, permette un'autonomia di 17 km, possibilità di montare una batteria supplementare, a richiesta in opzione, per aumentare l'autonomia fino a 30 km.

Motori di ultima generazione con tecnologia Brushless senza usura dei carboncini. Disponibile in sette varianti di seduta 37, 40, 42, 44, 46, 49, 52 cm e due colori, Blu (codice con B) o Arancione (codice con A). Possibilità di posizionare il comando Joystick sul bracciolo DX o SX, a seconda della propria esigenza. A richiesta Joystick supplementare posteriore per assistente e pedane elevabili.

Codice	CND	Repertorio
PW-L10-37A	Y122127	2441163/R
PW-L10-37B	Y122127	2440918/R
PW-L10-40A	Y122127	2441176/R
PW-L10-40B	Y122127	2441094/R
PW-L10-42A	Y122127	2441179/R
PW-L10-42B	Y122127	2441095/R
PW-L10-44A	Y122127	2441180/R
PW-L10-44B	Y122127	2441101/R
PW-L10-46A	Y122127	2441182/R
PW-L10-46B	Y122127	2441103/R
PW-L10-49A	Y122127	2441187/R
PW-L10-49B	Y122127	2441106/R
PW-L10-52A	Y122127	2441189/R
PW-L10-52B	Y122127	2441109/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Ruote anteriori	Ruote posteriori	Peso (batteria inclusa)	Portata
PW-L10-37A PW-L10-37B	37 cm	59 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-40A PW-L10-40B	40 cm	62 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-42A PW-L10-42B	42 cm	64 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-44A PW-L10-44B	44 cm	66 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-46A PW-L10-46B	46 cm	68 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-49A PW-L10-49B	49 cm	71 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg
PW-L10-52A PW-L10-52B	52 cm	74 cm	105 cm	40 cm	8"	12"	≥ 23,3 kg	120 kg

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

Dati tecnici di base

Motore	2 x 150 W Brushless
Comando	24 V
Batteria al Litio	n. 1 x 24 V, 10 Ah Litio (*a richiesta una batteria al Litio supplementare da 10Ah, per aumentare l'autonomia)
Autonomia	17 Km (30 Km con 2 batterie al Litio, solo su richiesta)
Pendenza superabile	13°
Carica batterie	24V - 2A

Accessori

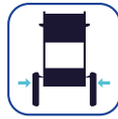
PW-L10-A01	Pedane elevabili
PW-L10-A34	Comando Joystick posteriore

level²

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).

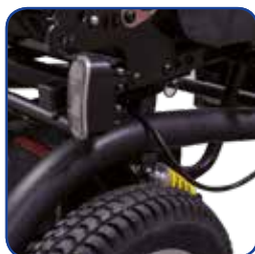
Codice	CND	Repertorio
PW-110-43	Y122127	2045609/R
PW-110-45	Y122127	2045781/R
PW-110-48	Y122127	2045782/R



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 (*batteria al Litio supplementare da 20Ah, per aumentare l'autonomia a richiesta)
Carica batterie	HP 24V - 3A

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 proteggi abiti.
- Pedane estraibili, regolabili in altezza e profondità, con regolazione della flesso-estensione della paletta 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 (batteria inclusa)	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 flesso 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
carrozine Intermed



Rosso



Blu



Grigio



Giallo



SC-10M
Pieghevole
manualmente
SC-X10E
Pieghevole con
telecomando



Scooter elettrico a 4 ruote di piccole dimensioni, pieghevole con telecomando e smontabile. La facile manovrabilità e le sue caratteristiche di telaio, lo rendono adatto ad un utilizzo in ambienti interni con spazi ridotti e percorsi esterni pianeggianti. Le regolazioni in inclinazione ed altezza del manubrio, unite ai due ammortizzatori posti sotto il sedile, permettono di adattarlo con facilità alle proprie esigenze ed ottenere un miglior confort di guida. Lo schienale è ribaltabile in avanti ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili in altezza. Sulla consolle del manubrio si trovano: uno schermo LED, pulsanti e leve, per attivare e visionare le diverse funzionalità dello scooter e l'indicatore di carica della batteria. La dotazione comprende un faro a LED anteriore, una pratica sacca laterale, uno zainetto posteriore, un porta-bastone ed un telecomando per attivare la funzione di piegatura a distanza. Il telaio completamente pieghevole e smontabile, senza l'utilizzo di attrezzi, lo rende facilmente trasportabile. Lo scooter SMARTY E è personalizzabile con 4 tonalità di colori differenti; Rosso, Blu, Giallo e Grigio. Le due batterie da 7,5 Ah/24V cad. al Litio, offrono un'autonomia di 23 km.

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

Codice	CND	Repertorio
SC-X10M-B	Y122124	2431344/R
SC-X10M-Y	Y122124	2431348/R
SC-X10M-R	Y122124	2431349/R
SC-X10M-G	Y122124	2431350/R
SC-X10E-B	Y122124	2431338/R
SC-X10E-Y	Y122124	2431339/R
SC-X10E-R	Y122124	2431340/R
SC-X10E-G	Y122124	2431341/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-X10	39 cm	45 cm	101 cm	34 cm	120W	30,4 kg	120 kg

regular



Rosso



Blu



REGULAR è uno scooter elettrico a 4 ruote di piccole dimensioni pieghevole. La facile manovrabilità e le sue caratteristiche di telaio, lo rendono adatto ad un utilizzo in ambienti interni con spazi ridotti e percorsi esterni pianeggianti. Le regolazioni in inclinazione ed altezza del manubrio, permettono di adattarlo con facilità alle proprie esigenze ed ottenere un miglior confort di guida.

Lo schienale è ribaltabile in avanti ed i braccioli sono ribaltabili, regolabili in altezza e rimovibili.



Sulla consolle del manubrio si trovano: uno schermo LED, pulsanti e leve, per attivare e visionare le diverse funzionalità dello scooter e l'indicatore di carica della batteria. Il telaio in lega di magnesio, dal peso molto contenuto e completamente pieghevole senza l'utilizzo di attrezzi, lo rende facilmente trasportabile.

Lo scooter REGULAR è personalizzabile con 2 colori differenti: Rosso (SC-X20R) e Blu (SC-X20B). La batteria da 10 Ah/24V cad. al Litio, offre un'autonomia di 15 km.

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

Codice	CND	Repertorio
SC-X20R	Y122124	2659800/R
SC-X20B	Y122124	2659804/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie escluse)	Portata
SC-X20	39 cm	45 cm	96 cm	34 cm	120W	19 kg	125 kg

ultra



Rosso



Blu



ULTRA è uno scooter elettrico a 4 ruote di piccole dimensioni e pieghevole. La facile manovrabilità e le sue caratteristiche di telaio, lo rendono adatto ad un utilizzo in ambienti interni con spazi ridotti e percorsi esterni pianeggianti. Le regolazioni in inclinazione del manubrio permettono di adattarlo con facilità alle proprie esigenze ed ottenere un miglior confort di guida.

Lo schienale è ribaltabile in avanti ed i braccioli sono ribaltabili, regolabili in altezza e rimovibili. Sulla consolle del manubrio si trovano: pulsanti e leve, per attivare e visionare le diverse funzionalità dello scooter e l'indicatore di carica della batteria. Il telaio in lega di magnesio superleggero è completamente pieghevole senza l'utilizzo di attrezzi, ed è facilmente trasportabile.

Lo scooter ULTRA è personalizzabile con 3 colori differenti: Rosso (SC-X30R), Blu (SC-X30B) e Grigio (SC-X30G).

La batteria da 10 Ah/24V al Litio, offre un'autonomia di 15 km.



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

Codice	CND	Repertorio
SC-X30R	Y122124	2659807/R
SC-X30B	Y122124	2659810/R



Larghezza seduta
39 cm



Larghezza totale
45 cm



Lunghezza totale
102 cm



Altezza schienale
34 cm



Potenza motore
120W



Peso (batterie escluse)
16,5 kg



Portata
125 kg

Codice
SC-X30



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

ares



Grigio



Verde



Scooter elettrico con 4 ruote pneumatiche da 12" di diametro, dotato di ammortizzatori anteriori e posteriori. 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, permettono di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida. Lo schienale è reclinabile ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili.

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 dello scooter. La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, un freno meccanico di stazionamento, due specchietti retrovisori, un porta-bottiglia, un bauletto anteriore, faretto anteriore e luci posteriori.

Le due batterie da 55 Ah cad. offrono una potenza di 800W (con un picco di massima potenza di 1200W) e permettono un'autonomia di 45 km*, con una velocità massima impostabile di 15 km/h. Due i colori disponibili: Grigio metallizzato (SC-700G), Verde metallizzato (SC-700V).

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

Codice	CND	Repertorio
SC-700G	Y122124	2313893/R
SC-700V	Y122124	2313896/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale *Incluso poggia testa	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-700	46 cm	65 cm	142 cm	67 cm	800W	119 kg	150 kg



Arancione



Blu



VOYAGER scooter elettrico con 4 ruote pneumatiche su cerchi in lega da 13" di diametro, dotato di ammortizzatori anteriori e posteriori. 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, permettono di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida. Lo schienale è reclinabile ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili. 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 dello scooter.

La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, un freno meccanico di stazionamento, due specchietti retrovisori, un baule porta-oggetti posteriore, un bauletto anteriore, fari anteriori e luci posteriori. Le due batterie da 75 Ah cad. offrono una potenza di 950W (con un picco di massima potenza di 1800W) e permettono un'autonomia di 40 km*, con una velocità massima impostabile di 15 km/h. Due i colori disponibili: Blu opaco (SC-800B) e Arancione opaco (SC-800A).

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

Codice	CND	Repertorio
SC-800A	Y122124	2693988/R
SC-800B	Y122124	2694030/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale <small>*Incluso poggia testa</small>	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-800	49 cm	69 cm	150 cm	67 cm	950 W	131 kg	150 kg

SC-1000R PLUS | Scooter elettrico - RACER



RACER scooter elettrico con 4 ruote pneumatiche su cerchi in lega, anteriori da 14" posteriori da 15", di diametro, dotato di ammortizzatori anteriori e posteriori. 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, permettono di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida.

Lo schienale è reclinabile ed i braccioli sono ribaltabili e regolabili. 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 dello scooter. La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, un freno meccanico di stazionamento, due specchietti retrovisori, un baule porta-oggetti posteriore, fari anteriori e luci posteriori. Le due batterie da 100 Ah cad. offrono una potenza di 1400W (con un picco di massima potenza di 2400W) e permettono un'autonomia di 70 km*, con una velocità massima impostabile di 18 km/h. Disponibile nel colore Rosso opaco.

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

Codice	CND	Repertorio
SC-1000R PLUS	Y122124	2694041/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale <small>*Incluso poggia testa</small>	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-1000R PLUS	51 cm	79 cm	165 cm	78 cm	1400 W	169 kg	200 kg




ENDURANCE scooter elettrico con 3 ruote pneumatiche su cerchi in lega da 15", dotato di ammortizzatori anteriori e posteriori. 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, regolabile su guide longitudinali con braccioli ribaltabili, permette di adattarlo con facilità alle esigenze dell'utente ed ottenere un miglior comfort di guida.

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 dello scooter.

La dotazione comprende: frecce direzionali anteriori e posteriori, una presa per ricaricare le batterie e un caricabatterie, un freno meccanico di stazionamento, due specchietti retrovisori, un baule portaoggetti posteriore, faro anteriore e luci posteriori.

Le due batterie da 20 Ah cad. offrono una potenza di 1000W (con un picco di massima potenza di 2400W) e permettono un'autonomia di 70 km*, con una velocità massima impostabile di circa 25 km/h. Disponibile nel colore Marrone metallizzato.

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

Codice	CND	Repertorio
SC-3000	Y122124	2694048/R



Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza schienale	Potenza motore	Peso (batterie incluse)	Portata
SC-3000	51 cm	79 cm	165 cm	78 cm	1000 W	131 kg	150 kg

Accessori

specifici per modello

Codice	Descrizione
SCS-01	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore rosso metallizzato
SCS-02	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore blu metallizzato
SCS-03	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore grigio metallizzato
SCS-04	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore bronzo opaco
SCS-05	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore grigio opaco
SCS-06	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore azzurro opaco
SCS-07	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore nero opaco
SCS-09	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore arancione
SCS-10	Kit carrozzeria scooter COLOR - colore bianco
SCS-20	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore rosso metallizzato
SCS-21	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore blu metallizzato
SCS-22	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore grigio metallizzato
SCS-23	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore bronzo opaco
SCS-24	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore grigio opaco
SCS-25	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore azzurro opaco
SCS-26	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore nero opaco
SCS-27	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore arancione
SCS-28	Kit carrozzeria scooter IDENTITY - colore bianco
SC-A101	Portabottiglie per scooter COLOR e IDENTITY
SC-A102	Portabastone per scooter COLOR e IDENTITY
SC-A703	Porta stampelle per scooter COLOR

Accessori

per tutti i modelli

Codice	Descrizione
SC-A701	Porta bombola
SC-A702	Cappottina
SC-A703P	Porta stampelle posteriore
SC-A712	Adattatore accessori
SC-A705	Baule posteriore grande
SC-A706	Porta deambulatore
SC-A707	Parabrezza
SC-A708	Cestino posteriore
SC-A709	Porta rollator posteriore
SC-A710	Sacca nylon posteriore
SC-A711	Porta bastone
SC-A712	Telo copri-scooter
SC-R702	Adattatore attacco accessori posteriori scooter

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.

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.

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.



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

VANITY 2

Poltrona elevabile elettrica modello VANITY



CND: Y123606
Repertorio: 2176662

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente, di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort e di un ulteriore copertura sui braccioli per preservare l'integrità del tessuto. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	78 cm	105 cm	176 cm	82 cm	130 kg

METRÒ 2

Poltrona elevabile elettrica modello METRÒ



CND: Y123606
Repertorio: 2176658

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	70 cm	108 cm	180 cm	89 cm	130 kg

NUVOLA 2

Poltrona elevabile elettrica modello NUVOLA



Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

CND: Y123606
Repertorio: 2176661

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	79 cm	114 cm	187 cm	91 cm	130 kg

EASY 2

Poltrona elevabile elettrica modello EASY



Poltrona elevabile dagli ingombri ridotti, realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con doppia tavoletta che prolunga l'alza gambe e 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

CND: Y123606
Repertorio: 2176654

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	58 cm	105 cm	171 cm	80 cm	130 kg

MAMY 2

Poltrona elevabile elettrica modello MAMY



CND: Y123606
Repertorio: 2176657

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente, di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort e di due orecchie laterali, sullo schienale, amovibili. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	78 cm	108 cm	177 cm	84 cm	130 kg

GALÀ 2

Poltrona elevabile elettrica modello GALÀ



CND: Y123606
Repertorio: 2176655

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	76 cm	116 cm	186 cm	87 cm	130 kg

MIRÒ 2

Poltrona elevabile elettrica modello MIRÒ



CND: Y123606
Repertorio: 2176660

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con braccioli estraibili, 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente, di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort e di un ulteriore copertura sui braccioli per preservare l'integrità del tessuto. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	74 cm	111 cm	180 cm	82 cm	130 kg

HEVEN 2

Poltrona elevabile elettrica modello HEVEN



CND: Y123606
Repertorio: 2176656

Poltrona elevabile dagli ingombri ridotti, realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con doppia tavoletta che prolunga l'alza gambe e 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	76 cm	104 cm	176 cm	89 cm	130 kg

BOURBON2

Poltrona elevabile elettrica modello BOURBON



CND: Y123606
Repertorio: 2176652

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe.

Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	70 cm	108 cm	180 cm	89 cm	130 kg

MINÙ 2

Poltrona elevabile elettrica modello MINÙ



CND: Y123606
Repertorio: 2176659

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con orecchie laterali estraibili, 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente, di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort e di un ulteriore copertura sui braccioli per preservare l'integrità del tessuto.

Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	74 cm	108 cm	180 cm	89 cm	130 kg

CHANEL 2

Poltrona elevabile elettrica modello CHANEL



Poltrona elevabile dagli ingombri ridotti, realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe.

Le poltrone sono equipaggiate di serie con doppia tavoletta che prolunga l'alza gambe e con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

CND: Y123606
Repertorio: 2176653

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	80 cm	105 cm	178 cm	85 cm	130 kg

BONT

Poltrona elevabile elettrica modello BONT



Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori. La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. La poltrona è equipaggiata di serie con braccioli e orecchie schienale amovibili, doppia tavoletta che prolunga l'alza gambe. È dotata di quattro ruote indipendenti con freno e un maniglione posteriore sullo schienale, che permettono di spostarla facilmente da una stanza all'altra.

CND: Y123606
Repertorio: 2176651

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	77 cm	105 cm	176 cm	91 cm	130 kg

VELVET 2

Poltrona elevabile elettrica modello VELVET



Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

CND: V08020101
Repertorio: 2319660

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	70 cm	113 cm	182 cm	90 cm	130 kg

BATIK 2

Poltrona elevabile elettrica modello BATIK



Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Il connubio ideale tra eleganza ed ergonomia integra nella dotazione di serie i braccioli amovibili. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

CND: V08020101
Repertorio: 2319645

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	74 cm	113 cm	182 cm	90 cm	130 kg

DENIM 2

Poltrona elevabile elettrica modello DENIM



CND: V08020101
Repertorio: 2319654

Poltrona elevabile realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta versione con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente e di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	73 cm	113 cm	182 cm	90 cm	130 kg

ARTEMIS

Poltrona elevabile elettrica modello ARTEMIS



Poggiatesta regolabile

CND: V08020101
Repertorio: 2382671

Poltrona elevabile dal design classico che assicura un eccezionale comfort in tutte le posizioni grazie anche al cricchetto poggiatesta regolabile. I braccioli sono caratterizzati da una imbottitura morbida ed ergonomica. Realizzata con meccanismo motorizzato a 2 motori (a richiesta disponibile con 1 motore). La struttura solida è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Non sfoderabile. Piedi in PVC. Il meccanismo della poltrona a due motori permette la regolazione separata dell'inclinazione dello schienale e dell'alza gambe. La soluzione ad un motore, invece, permette di regolare il movimento dello schienale e dell'alza gambe in simultanea. Le poltrone sono equipaggiate di serie con 2 rotelline posteriori che, inclinando le poltrone all'indietro, permettono di spostarle facilmente, di doppia tavoletta sull'appoggia gambe per un ulteriore comfort e di un ulteriore copertura sui braccioli per preservare l'integrità del tessuto. Possono essere dotate, a richiesta, di un pratico meccanismo di sollevamento (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.

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	74 cm	104 cm	182 cm	90 cm	130 kg



Poltrona elevabile dal design classico, avvolgente e confortevole. La solida struttura è assemblata con parti esterne e interne in agglomerato di legno (multistrato e massello di legno) ricoperta da poliuretano espanso indeformabile. Rivestimenti realizzati in nove tessuti con ampia gamma di colori (vedi tabella colori/tessuti). Il meccanismo della poltrona a 7 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 30 cm, con una portata fino a 250 kg, 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 4 ruote piroettanti, di cui 2 con freno, che permettono di spostarla facilmente da una stanza all'altra e grazie ai braccioli e i fianchi a orecchie amovibili, sono facilitati i trasferimenti, l'avvicinamento al tavolo o l'utilizzo del tavolino accessorio.

CND: V08020101

Repertorio: 2382738

	Larghezza	Altezza	Lunghezza MAX	Lunghezza MIN	Portata
	84 cm	120 cm	200 cm	93 cm	250 kg

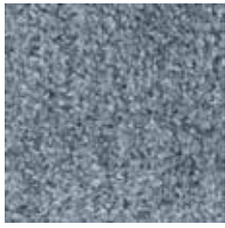
Accessori per tutti i modelli

Codice	Descrizione	ARTEMIS	BATIK 2	BONTON	BOURBON 2	CHANEL 2	DENIM 2	GALA' 2	HEVEN 2	EMPIRE	MAMY 2	METRO' 2	MINU' 2	MIRO' 2	NUVOLA 2	VANITY 2	VELVET 2
BA	Braccioli amovibili										X				X		
KIT_F_M_PLF	Fianchi laterali amovibili	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
BATT_CJAR_1	Batteria ricaricabile	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
CAR	Motore Zero Gravity per basculamento a 12°	X								X							
COP	Fodere di protezione		X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
COP + codice/colore poltrona	Kit fodere di protezione		X			X	X		X							X	X
KIT_BF15	Kit supporto lombare	X															
KIT_VIBRO	Kit massaggio seduta				X	X		X	X		X	X	X	X	X	X	
MANIGLIA_F	Maniglione posteriore			X	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X	
RINF-160	Rinforzo poltrona portata 150kg - seduta 57					X		X							X	X	
ROLLER_CF57	Sistema di sollevamento su quattro ruote		X	X		X								X	X	X	
ADAPTA	Sistema per la regolazione della profondità	X	X				X								X	X	
TAVOLINO	Tavolino (solo per poltrone con braccioli estraibili)		X	X						X				X			

Globe



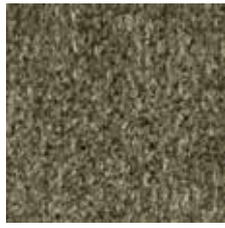
GLOBE - 41



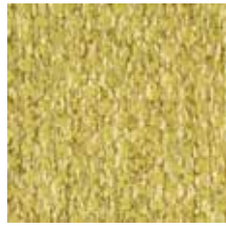
GLOBE - 53



GLOBE - 40



GLOBE - 62



GLOBE - 68



GLOBE - 92



GLOBE - 63



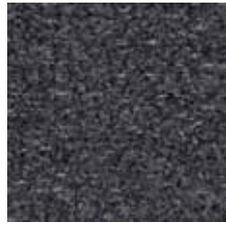
GLOBE - 44



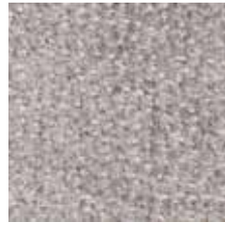
GLOBE - 75



GLOBE - 60

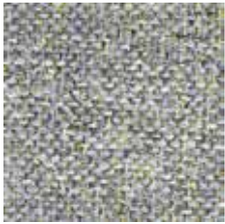


GLOBE - 89

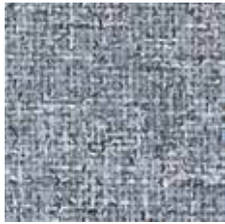


GLOBE - 102

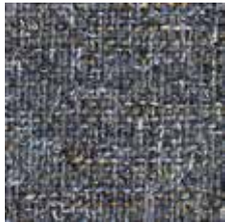
Tixer



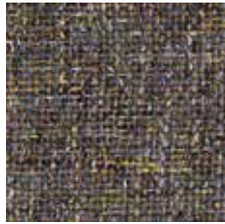
TIXER - 29



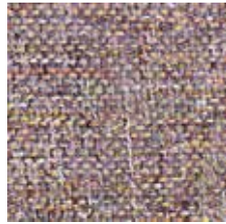
TIXER - 32



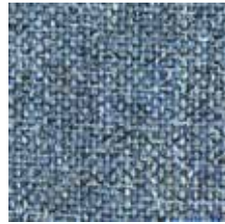
TIXER - 22



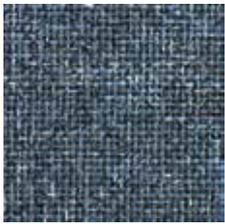
TIXER - 30



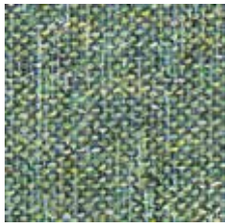
TIXER - 35



TIXER - 33



TIXER - 53



TIXER - 03

Profile



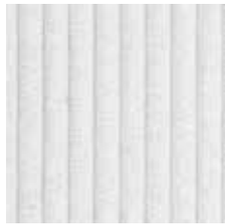
PROFILE - 35



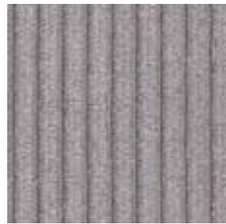
PROFILE - 50



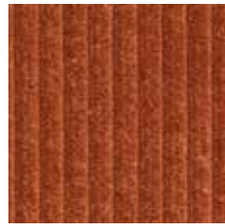
PROFILE - 63



PROFILE - 100



PROFILE - 32



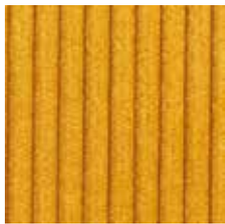
PROFILE - 44



PROFILE - 25



PROFILE - 94



PROFILE - 20



PROFILE - 41



PROFILE - 16



PROFILE - 3

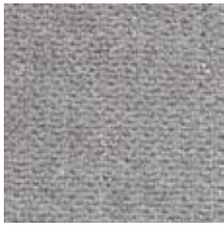
Sunset



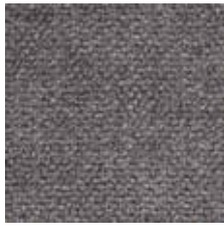
SUNSET - Beige



SUNSET - Camel



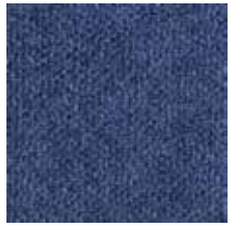
SUNSET - Taupe



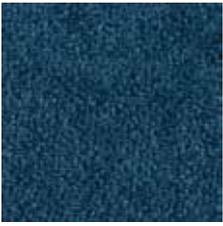
SUNSET - Brown



SUNSET - Bordeaux



SUNSET - Ocean



SUNSET - Petrol

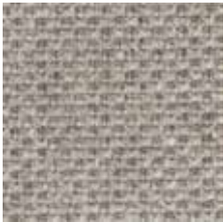


SUNSET - Light Grey

Relax



RELAX - 25



RELAX - 57



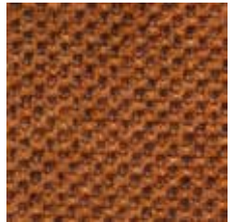
RELAX - 56



RELAX - 81



RELAX - 48



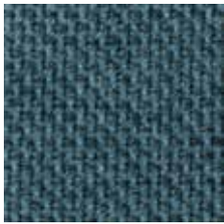
RELAX - 10



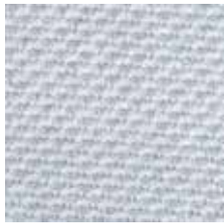
RELAX - 62



RELAX - 40



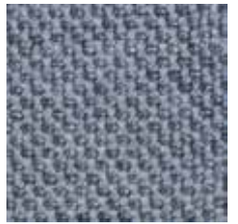
RELAX - 66



RELAX - 31

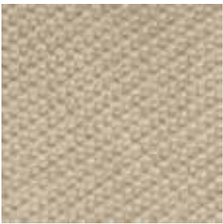


RELAX - 32

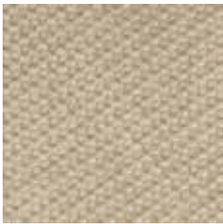


RELAX - 53

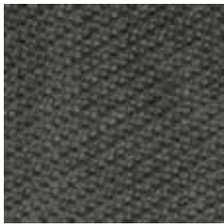
Savoy



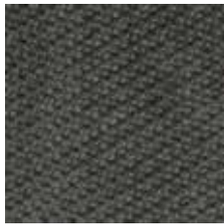
SAVOY - 07



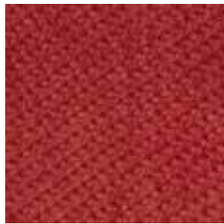
SAVOY - 20



SAVOY - 94



SAVOY - 70



SAVOY - 44



SAVOY - 69



SAVOY - 64



SAVOY - 95

Crystal



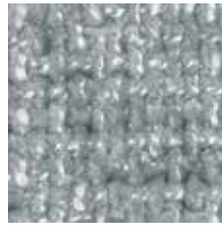
CRYSTAL - 600



CRYSTAL - 401



CRYSTAL - 408



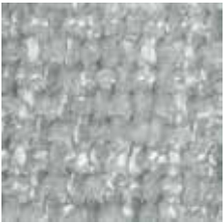
CRYSTAL - 804



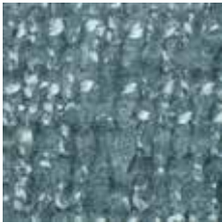
CRYSTAL - 503



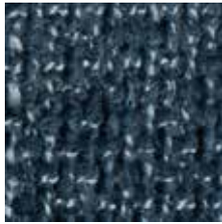
CRYSTAL - 304



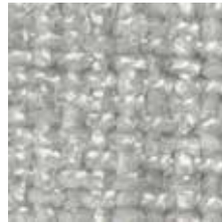
CRYSTAL - 24



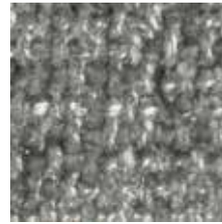
CRYSTAL - 5



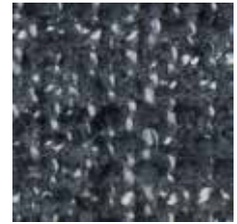
CRYSTAL - 6



CRYSTAL - 606



CRYSTAL - 605



CRYSTAL - 705

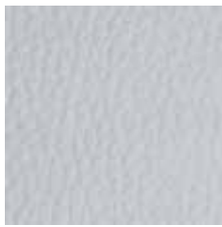
Minerva



MINERVA - 4WR



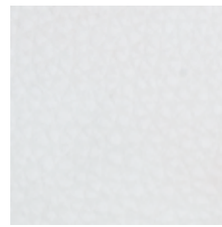
MINERVA - 4LB



MINERVA - 2DR



MINERVA - 6M9

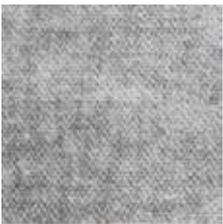


MINERVA - 1ZC



MINERVA - 6KS

Sofia



SOFIA Col. 4



SOFIA Col. 9



SOFIA Col. 6



SOFIA Col. 5



SOFIA Col. 18



SOFIA Col. 7



SOFIA Col. 17



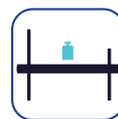
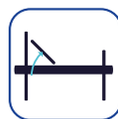
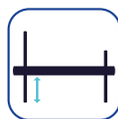
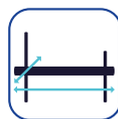
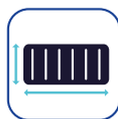
SOFIA Col. 16



Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata a 4 sezioni del piano rete dotato in metallo. 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 Trendelemburg e Antitrendelemburg permette all'Operatore Sanitario di fare azione di prevenzione del decubito.

- 4 ruote piroettanti da 80 mm con freno di stazionamento
- Alza-gambe e alza-busto elettrici.
- Altezza variabile.
- Alza-malati ad innesto.
- Chiave magnetica di attivazione telecomando

CND: V08060101
Repertorio: 2496648/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-M3E	200 x 90 cm	213 x 94 cm	38 a 79 cm	70°	25°	170 kg	98 kg

Accessori

per letti LT-M3E

Codice	Descrizione
LT-M3E-A01	Sponde ribaltabili in acciaio a ganci
LT-M3E-A02	Sponde ribaltabili in alluminio a ganci

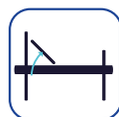
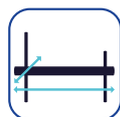
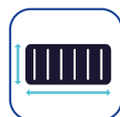
LT-M3F**Letto elettrico ad altezza variabile
con rete a doghe in metallo**Trendellemburg
Anti-Trendellemburg

Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata a 4 sezioni del piano rete dotato di doghe in metallo. 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 Antitrendellemburg permette all'Operatore Sanitario di fare azione di prevenzione del decubito.

- 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: V08060101

Repertorio: 2356696/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-M3F	200 x 90 cm	220 x 102 cm	38 a 79 cm	70°	30°	180 kg	98 kg

LT-M3**Letto elettrico ad altezza variabile
con rete a doghe in legno**Trendellemburg
Anti-Trendellemburg

Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata a 4 sezioni 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

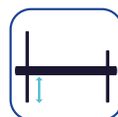
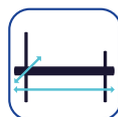
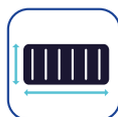
permettere all'utente di assumere la posizione più confortevole. La funzione Trendellemburg e Antitrendellemburg permette all'Operatore Sanitario di fare azione di prevenzione del decubito.

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: V08060101

Repertorio: 2237155/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-M3	200 x 90 cm	220 x 102 cm	38 a 79 cm	70°	30°	180 kg	98 kg



Trendellemburg
Anti-Trendellemburg

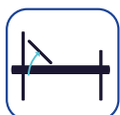
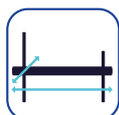
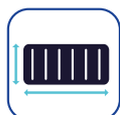
Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata del piano rete dotato di doghe in legno. Grazie al telecomando si può adattare l'alza-busto e l'alza-gambe in maniera separata o simultanea, e permettere all'utente di assumere la posizione più confortevole. La funzione Trendellemburg 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



Struttura portante perimetrale esterna costruita in profili di acciaio a sezione rettangolare e rete a 4 sezioni mobili, di colore grigio carbone. Sezione alza-testa e sezione gambe regolabili tramite due attuatori elettrici 24 V DC con telecomando a filo.

Sezione piedi con regolazione manuale a cremagliera. Sezione bacino fissa. Altezza variabile del piano rete compresa tra circa 21 cm di altezza minima e 59 cm di altezza massima, regolabile mediante due attuatori elettrici 24 V DC inseriti internamente ai pannelli delle spalliere del letto che permettono inoltre, tramite regolazione separata con comando a filo, la posizione di Trendelenburg fino a 11° e anti-Trendelenburg fino a 11°.

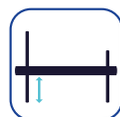
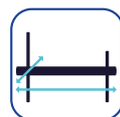
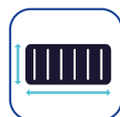
Può essere dotato di sponde dedicate dal design innovativo:

- con apertura laterale per agevolare i trasferimenti, realizzate in alluminio
- a due sezioni per lato, abbassabili separatamente, sempre realizzate in alluminio, particolarmente utili e pratiche durante le assistenze del personale medico/infermieristico.

A richiesta, asta alza malati (Capra) con cinghia e maniglia ed altri accessori compatibili. Materasso da acquistare a parte in funzione delle esigenze.

CND: V08060101

Repertorio: 2654210/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-HB20	190 x 85 cm	216 x 104 cm	21 a 59 cm	75°	30°	180 kg	93,2 kg

LT-C20

Comodino laterale al letto



Comodino laterale al letto, configurato con due ripiani, un cassetto ed un armadietto, dotato di 4 ruote piroettanti di cui 2 con freno. Il comodino è predisposto per integrare il vassoio servi-letto, se non in uso, evitando un ingombro superfluo attorno al letto.

CND: V08068099
Repertorio: 2688332/R

Dimensioni

55 x 50 cm

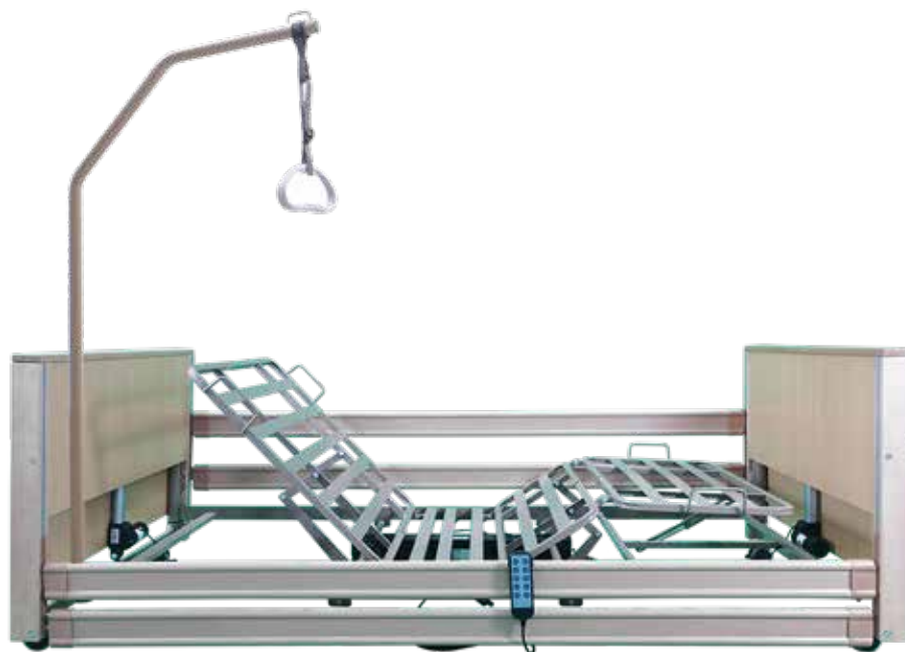
Altezza

95 cm

Accessori

per letti LT-HB20

Codice	Descrizione
LT-HB20-A01	sponde apribili
LT-HB20-A02	sponde abbassabili
LT-HB20-A03	asta alzamalati
LT-HB20-A03M	maniglia per asta alzamalati



Trendellemburg
Anti-Trendellemburg

Letto elettrico ad altezza variabile con movimentazione articolata a 4 sezioni del piano rete dotato di doghe in metallo. 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 Antitrendellemburg permette all'Operatore Sanitario di fare azione di prevenzione del decubito e l'altezza minima dal suolo di 20 cm, lo rendono indicato per la degenza di malati di Alzheimer.

- 4 ruote piroettanti da 80 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: V08060101
Repertorio: 2545188/R



Codice	Dimensioni rete	Dimensione totale	Altezza dal suolo	Alza busto	Alza gambe	Portata Max	Peso
LT-M3A	200 x 90 cm	215 x 102 cm	20 a 61 cm	70°	25°	170 kg	105 kg

LT-120B
LT-140B

Letto elettrico per obesi



Trendellemburg
Anti-Trendellemburg

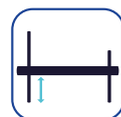
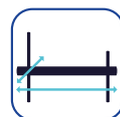
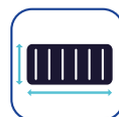
Letto elettrico ad altezza variabile per persone obese. Piano rete articolato a 4 sezioni con doghe in metallo. Mediante telecomando si può adattare l'alza-busto e l'alza-gambe per permettere al paziente di assumere la posizione più confortevole. Il telecomando si disattiva se non utilizzato per circa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

AQ-10N

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

Dimensioni

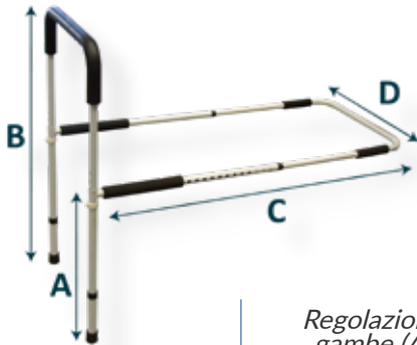
87 x 76 cm

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

Regolazione gambe (A)

da 45 a 55 cm

Regolazione sponda (B)

da 77 a 98 cm

Regolazione lunghezza (C)

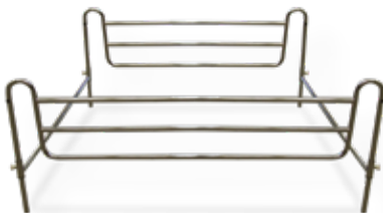
da 86 a 114 cm

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

Lunghezza

154 cm

Larghezza

da 68 a 118 e da 142 a 204 cm

AQ-20N**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.

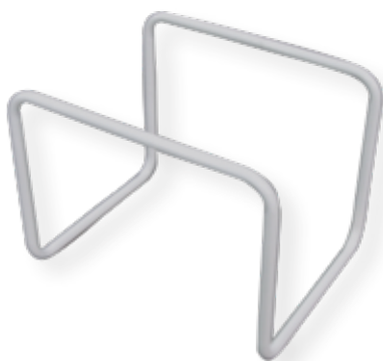
Dimensioni 50 x 57 cm;

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-64**Tavolino servi-letto**

Tavolino servi-letto. Ideale per leggere, scrivere o mangiare, restando allettati. Due altezze: 33 o 35 cm.

CND: Y1803

Repertorio: 2675003/R

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
	40 x 62 cm	33 o 35 cm	13 kg

AQ-60N

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

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Peso</i>
	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

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Peso</i>
	60 x 40 cm	da 70 a 95 cm	7,1 kg

AQ-63

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

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

AQ-200

Tavolino con piano fisso



Tavolino servi-letto con 4 ruote, di cui due con freno. Piano di appoggio anatomico con sede porta bicchiere regolabile in altezza.

CND: Y1803
Repertorio: 2511498/R

<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Peso</i>
45 x 82 cm	da 79 a 114 cm	25 kg

AQ-201

Tavolino doppio piano fisso inclinabile



Tavolino servi-letto con 4 ruote, di cui due con freno. Doppio piano di appoggio, lato regolabile in inclinazione con supporto a leggio e lato fisso con alloggio per il bicchiere e bordo di contenimento. Sistema di regolazione in altezza manuale. Base predisposta per utilizzo con carrozzina o a letto.

CND: Y1803
Repertorio: 2511500/R

<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
45 x 84 cm	da 79 a 114 cm	25 kg

AQ-202

Tavolino con base per carrozzine



Tavolino servitore con base a 4 ruote con freno, predisposto all'utilizzo per persone in carrozzina. Piano di appoggio con incavo e bordo di contenimento. Sistema di regolazione in altezza manuale.

CND: Y1803
Repertorio: 2511502/R

<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Peso</i>
40 x 85 cm	da 76 a 114 cm	13 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
SA-10

Dimensioni
da 70 a 86 cm

Altezza
Da 182 a 191 cm

Portata
80 kg

Peso
11 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



Alza-malati con struttura compatta in acciaio, consente il sollevamento del paziente dal pavimento. È in grado di sollevare fino a 160 kg e, grazie alla batteria al Litio, aumenta notevolmente l'autonomia di utilizzo fino a più del doppio rispetto ad una normale batteria al piombo, garantendo una mobilità notevolmente superiore rispetto a qualsiasi altro sollevatore elettrico attualmente disponibile. L'altezza di sollevamento rende sicura e confortevole la movimentazione dei pazienti e permette la presa direttamente dal pavimento.

La base del sollevatore è facilmente regolabile in larghezza tramite comodo pedale (o a richiesta leva), per garantire la massima stabilità.

Questa versione compatta è la soluzione ideale quando lo spazio è limitato.

A richiesta, può essere dotato di una base esterna per la ricarica di una seconda batteria, permettendo così l'utilizzo continuo del sollevatore.

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 al Litio ricaricabile.
- Alimentatore.



Codice	Divaricamento	Lunghezza base	Altezza base	Altezza bilanciere	Portata	Peso
SA-170	da 48 a 102 cm	107 cm	11,8 cm	da 48 a 155 cm	160 kg	33 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'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 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

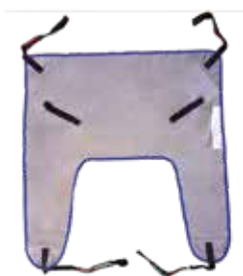
Sollevatore elettrico frontale che permette di raggiungere la posizione verticale o semi seduta, in modo sicuro e confortevole. La struttura in tubi di acciaio verniciato, unita alla possibilità di divaricamento delle gambe della base mediante pedale (a richiesta con leva), garantiscono la massima stabilità 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.
- Pieghevole senza l'ausilio di utensili.

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

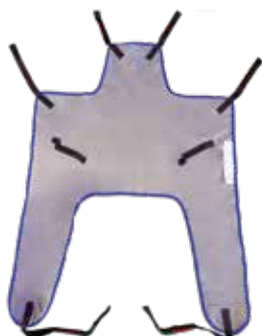


200 | Imbragatura universale standard



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



200T | Imbragatura universale con appoggiatesta



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

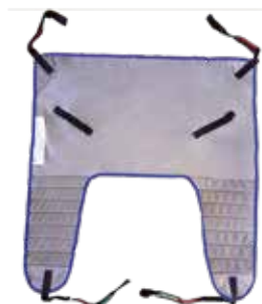


200W | Imbragatura da bagno



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



250 | Imbragatura ad amaca imbottita sulle gambe



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



150-I | Imbragatura con poggiatesta



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

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 acetatico. 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



20/15 | Cintura di contenimento addominale semplice

CND: Y122499
Repertorio: 1293314/R



21/15 | Cintura di contenimento pelvica

CND: Y122499
Repertorio: 1293316/R



22/08 | Cintura di contenimento ferma gambe

CND: Y122499
Repertorio: 601229/R





23/08 | Cintura di contenimento addominale

con bretelle per signora
CND: Y122499
Repertorio: 601230/R



32/10 | Cintura di contenimento pelvica 45°

CND: Y122499
Repertorio: 641989/R



27/08 | Cintura di contenimento ferma polso

CND: Y122499
Repertorio: 601231/R



20/04/1 | Cintura di contenimento addominale semplice

idrorepellente con trattamento ignifugo
CND: Y122499
Repertorio: 601301/R



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

24/07 D | Cintura di contenimento doppia per letto



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

CND: V0880

Repertorio: 642109/R

24/19/TR | Cintura per trasferimenti



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

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

AD-34B

Fascia Blu

AD-34V

Fascia Verde

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).

Codice	Impugnatura	CND	Repertorio
AD-30D	destra	Y120399	334959/R
AD-30S	sinistra	Y120399	334959/R

Altezza	Portata
da 75 a 98 cm	113 kg

AD-33

Bastone in alluminio York



Bastone in alluminio con impugnatura a T in poliuretano morbido, con cinturino di sicurezza da inflare 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-33G	Grigio	AD-33N	Nero
AD-33B	Blu		

Altezza	Portata
da 75 a 98 cm	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	Portata
da 86 a 109 cm	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	Portata
da 76 a 99 cm	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	Portata
da 76 a 99 cm	113 kg

AD-X11

Bastone in alluminio regolabile Rossy

Bastone in alluminio, diametro tubo da 19 mm con impugnatura a T rivestita di morbido silicone, in versione tubo pieghevole o tubo intero, regolabile in altezza.

Colore fantasia lucido.

Puntale in gomma.



Codice	Tubo	Altezza	CND	Repertorio
AD-X11	intero	da 76 a 99 cm	Y120399	2658814/R
AD-X11P	pieghevole	da 84 a 94 cm	Y120399	2658823/R

Portata

113 kg

AD-X12

Bastone in alluminio regolabile Jessy



Bastone in alluminio, diametro tubo da 19 mm con impugnatura a T rivestita di morbido silicone, in versione tubo pieghevole o tubo intero, regolabile in altezza.

Colore fantasia opaco.

Puntale in gomma.

Codice	Tubo	Altezza	CND	Repertorio
AD-X12	intero	da 76 a 99 cm	Y120399	2658824/R
AD-X12P	pieghevole	da 84 a 94 cm	Y120399	2658826/R

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. Puntale in gomma.

CND: Y120399

Repertorio: 334959/R

Gamma Colori

AD-32M  Marrone

AD-32N  Nero

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. Puntale 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. Puntale in gomma.

Disponibile in due varianti colore.

CND: Y120399

Gamma Colori

AD-33GX  Grigio

Repertorio: 586952/R

AD-33NX  Nero

Repertorio: 586961/R



Altezza

da 75 a 98 cm

Portata

220 kg

AD-X10

Bastone in fibra di carbonio Adriana



Bastone in fibra di carbonio, diametro tubo da 22 mm con impugnatura in legno regolabile in altezza.
Colore nero.
Puntale in gomma.
CND: Y120399
Repertorio: 2658623/R

Altezza

da 76 a 87 cm

Portata

113 kg

AD-X10D

Bastone in fibra di carbonio Betty



Bastone in fibra di carbonio, diametro tubo da 19 mm pieghevole con impugnatura da donna in legno regolabile in altezza.
Colore carbonio a vista.
Puntale in gomma.
CND: Y120399
Repertorio: 2658627/R

Altezza

da 74 a 84 cm

Portata

113 kg

AD-X10U

Bastone in fibra di carbonio Monica



Bastone in fibra di carbonio, diametro tubo da 22 mm pieghevole con impugnatura da uomo in legno regolabile in altezza.
Colore carbonio a vista.
Puntale in gomma.
CND: Y120399
Repertorio: 2658631/R

Altezza

da 74 a 84 cm

Portata

113 kg

AD-X13



Bastone in alluminio a regolazione continua Milano

Bastone in alluminio, diametro tubo da 22 mm con impugnatura a T in legno, con regolazione continua (senza fori) dell'altezza.

Colore fantasia scozzese.

Puntale in gomma.

CND: Y120399

Repertorio: 2658834/R

Altezza

da 65 a 99 cm

Portata

113 kg

AD-X14



Bastone in alluminio regolabile da passeggio o trekking Vaito

Bastone in alluminio, diametro tubo da 22 mm con impugnatura anatomica in TPR: morbida e orientabile. Ampia regolazione dell'altezza in due modalità: passeggio o trekking.

Altezza: da 84 a 117 cm (passeggio) - da 92 a 125 cm (trekking)

Colore beige.

Puntale in gomma.

CND: Y120399

Repertorio: 2658836/R

Portata

113 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.

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.

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.

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 da banco in plexiglass per bastoni pieghevoli



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



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

da 73 a 99 cm

Portata

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

da 73 a 99 cm

Portata

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

da 73 a 96 cm

Portata

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
da 77 a 100 cm

Portata
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
da 77 a 100 cm

Portata
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
da 75 a 98 cm

Portata
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

da 77 a 100 cm

Portata

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

da 77 a 100 cm

Portata

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

51 cm

Altezza

86 cm

Portata

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

da 46 a 55 cm

Altezza

da 86 a 96 cm

Portata

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

54 cm

Altezza

87 cm

Portata

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

AD21N-A  Azzurro

Repertorio: 1755411/R

AD21N-G  Ghiaccio

Repertorio: 1755416/R

AD21N-N  Nero

Repertorio: 1755417/R

AD21N-R  Rosso

Repertorio: 1755418/R

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

AD22N-A  Azzurro

Repertorio: 1755419/R

AD22N-N  Nero

Repertorio: 1755421/R

AD22N-G  Ghiaccio

Repertorio: 1755420/R

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-23G  Ghiaccio

AD-23N  Nero

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.

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-90

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

200523

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.
- Colore blu rosso

CND: Y120306

Repertorio: 97984/R



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

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.

AD-A40

Deambulatore in alluminio pieghevole



Deambulatore pieghevole con struttura in alluminio anodizzato, 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: 2706419/R

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza</i>	<i>Ø Tubo</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	58,6 x 46 cm	da 76 a 93 cm	2,6 cm	2,9 kg	136 kg

Deambulatori con kit ruote e puntali autobloccanti

Codice	Descrizione	CND	Repertorio
AD-A41K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3"	Y120606	2706432/R
AD-A41K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5"	Y120606	2706448/R
AD-A42K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3"	Y120606	2706437/R
AD-A42K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5"	Y120606	2706455/R
AD-A43K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3" e due ruote posteriori 3" autobloccanti	Y120606	2706451/R
AD-A43K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5" e due ruote posteriori 5" autobloccanti	Y120606	2706456/R
AD-A44K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 3" e due puntali posteriori autobloccanti	Y120606	2706438/R
AD-A44K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori fisse 5" e due puntali posteriori autobloccanti	Y120606	2706460/R
AD-A45K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3" e due ruote posteriori 3" autobloccanti	Y120606	2706440/R
AD-A45K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5" e due ruote posteriori 3" autobloccanti	Y120606	2706442/R
AD-A46K3	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 3" e due puntali posteriori autobloccanti	Y120606	2706452/R
AD-A46K5	Deambulatore pieghevole a due ruote anteriori piroettanti 5" e due puntali posteriori autobloccanti	Y120606	2706454/R

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

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza</i>	<i>Ø Tubo</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza</i>	<i>Ø Tubo</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza</i>	<i>Ø Tubo</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

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

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

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

Accessori per deambulatori AD-N46

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

Accessori per deambulatori AD-A40

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.



AD-AR3

Gambe con ruote fisse diametro 3 pollici



AD-ARG3

Gambe con ruote piroettanti diametro 3 pollici



AD-AR3A

Gambe con ruote e sistema autobloccante diametro 3 pollici



AD-AGA

Gambe con sistema autobloccante



AD-AR5

Gambe con ruote fisse diametro 5 pollici



AD-ARG5

Gambe con ruote piroettanti diametro 5 pollici



AD-AR5A

Gambe con ruote e sistema autobloccante 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-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

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza ascellari</i>	<i>Altezza sedile</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza ascellari</i>	<i>Altezza sedile</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
83 x 54 cm	da 114 a 150 cm	da 56 a 60 cm	11,5 kg	130 kg

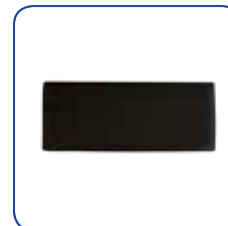
Accessori



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

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

Accessori



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

	<i>Ingombro base</i>	<i>Altezza ascellari</i>	<i>Altezza sedile</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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 rollator 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 rollator 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 rollator 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-215165M | Rollator NEW Montreal "MINI"



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

- Telaio di dimensioni ridotte 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: Y120609
Repertorio: 2614901/R

RA-150 | Rollator Roma



Deambulatore rollator 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



Deambulatore rollator 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-155B	Blu
Repertorio: 1857923/R	

RA-155G	Grigio/Argento
Repertorio: 1857926/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-171-AB

Rollator Mosca con appoggi antibrachiali



Deambulatore rollator 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-172

Rollator Sparta



Deambulatore rollator 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 ridurre 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-173N

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-151-ORANGE

Rollator Londra Top



Deambulatore rollator in alluminio pieghevole con due ruote anteriori fisse ø 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 ø 145 mm e ruote gemellate posteriori ø 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

RA-174 | Rollator Vancouver



Deambulatore rollator con struttura in alluminio a quattro ruote da 8", le posteriori con sistema frenante, dotato in configurazione base:

- Piano seduta in Nylon.
- Impugnature ergonomiche regolabili.
- Freni di stazionamento
- Fascia schienale.
- Borsa porta oggetti.

Il telaio ha un sistema a doppia piegatura, tirando verso l'alto la maniglia del sedile si chiude la crociera e si ripiegano le gambe.

CND: Y120606
Repertorio: 2614846/R

RA-175 | Rollator Orlando



Deambulatore rollatore con struttura a carrello porta spesa in alluminio a quattro ruote, anteriori da 10" e posteriori da 8" con sistema frenante. Maniglia di spinta regolabile in altezza con freno a barra facile da utilizzare. Due borse, 1 anteriore di grande capienza con cerniera di chiusura e 1 posteriore in tessuto a rete, aperta. Dotato in configurazione base:

- Telaio in alluminio con struttura a carrello spesa.
- Ruote anteriori piroettanti da 10".
- Ruote posteriori da 8" con freno.
- Maniglia di spinta regolabile in altezza con leve freni.
- Borsa grande con cerniera.
- Borsa piccola aperta.

CND: Y120606
Repertorio: 2614866/R

RA-176

Rollator Daytona



Deambulatore rollator con struttura in Carbonio a quattro ruote, le anteriori da 10" piroettanti e le posteriori da 8" con sistema frenante, impugnature ergonomiche regolabili in altezza con leve freni di stazionamento. Il telaio è pieghevole a crociera, piano seduta in Nylon e fascia schienale per un maggiore comfort. Sacca portaoggetti posizionata sotto al piano seduta e porta bastone. Dotato in configurazione base:

- Telaio con struttura in fibra di carbonio.
- Ruote anteriori piroettanti da 10".
- Ruote posteriori da 8" con freno.
- Impugnature ergonomiche regolabili in altezza con leve freni
- Borsa grande con cerniera.

CND: Y120606
Repertorio: 2614882/R

RA-158B

Rollator bariatrico Kiev



Deambulatore rollator 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 rollator 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.
- Saccaportaoggetti.

CND: Y120606
Repertorio: 1857928/R

Tabella comparativa rollatori Standard

Codice	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	5"	5,5 kg	100 kg
PARIGI	43 cm	61,5 cm	55 cm	da 81 a 93 cm	5"	6 kg	120 kg
MONTREAL	34 cm	58 cm	55 cm	da 89 a 97 cm	6"	7,2 kg	135 kg
MONTREAL MINI	30 cm	52 cm	55 cm	da 78 a 88 cm	6"	5,7 kg	100 kg
ROMA	42 cm	59 cm	61 cm	da 78,5 a 93 cm	8"	9,1 kg	120 kg
VIENNA	37 cm	63,6 cm	da 53,7 a 60,8 cm	da 93 a 101,7 cm	8"	9 kg	136 kg
TORONTO	36 cm	63,8 cm	da 50,5 a 57,5 cm	da 88,7 a 100,5 cm	8"	9 kg	136 kg
MOSCA	45 cm	69,2 cm	61,8 cm	da 100,6 a 115,8 cm	10" e 8"	11 kg	136 kg
SPARTA	45,5 cm	63,5 cm	56 cm	78 cm	8"	9 kg	136 kg
MONACO	77 cm	63 cm	52 cm	84 cm	10" e 8"	8,8 kg	136 kg
LONDRA TOP	37 cm	58,2 cm	da 46,6 a 53,8 cm	da 78,5 a 97,5 cm	8"	6,8 kg	136 kg
PARIGI TOP	37 cm	62,5 cm	47 a 51,5 cm	da 83,9 a 93 cm	8"	7,1 kg	136 kg
MONTREAL TOP	37 cm	59 cm	52,5 a 57 cm	da 89,6 a 98,3 cm	8"	10 kg	136 kg
VANCOUVER	43,2 cm	64,9 cm	49,2 cm	da 86,3 a 99 cm	8"	9 kg	136 kg
ORLANDO	-	64 cm	-	da 85 a 105 cm	10" e 8"	7 kg	136 kg
DAYTONA	43,2 cm	64 cm	54,4 cm	da 85,7 a 95,8 cm	10" e 8"	7 kg	136 kg

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-41N

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

	<i>Larghezza seduta</i>	<i>Larghezza appoggi</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	37 x 23 cm	da 77 a 85 cm	1,3 kg	120 kg

AB-43N

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

	<i>Larghezza tavola</i>	<i>Larghezza totale distanziali</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	cm 73 x 29	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



	<i>Larghezza seduta</i>	<i>Larghezza totale appoggi</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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



	<i>Larghezza seduta</i>	<i>Larghezza totale appoggi</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

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

AB-14N

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



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

AB-12N

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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Seduta</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	49 x 28 cm	da 42 a 46 cm	2,2 kg	120 kg

AB-23N**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.

Impugnature laterali;

Gambe regolabili in altezza a cinque diversi livelli.

Puntali in gomma antiscivolo.

CND: Y093303

Repertorio: 602127/R

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	53 x 40 cm	da 36 a 50 cm	2,5 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

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

AB-22N

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

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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.

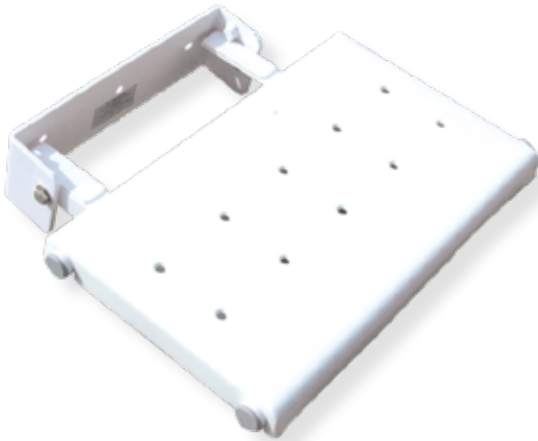
CND: Y093303

Repertorio: 844196/R

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

AB-60N

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

	<i>Seduta</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	37 x 23 cm	2,7 kg	100 kg

AB-61N

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

	<i>Seduta</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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

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

AB-208**Tappeto per vasca - linea LUX**

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

**LUX**

	<i>Misure</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	70 x 35 x 2 cm	0,9 kg	120 kg

AB-209**Tappeto per doccia - linea LUX**

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

**LUX**

	<i>Misure</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	55 x 55 x 2 cm	0,7 kg	120 kg

AB-200**Sedile per vasca regolabile in larghezza - linea LUX**

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

**LUX**

	<i>Larghezza tavola</i>	<i>Larghezza totale appoggi</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	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 LUX



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

<i>Larghezza tavola</i>	<i>Larghezza totale appoggi</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
37 x 30 cm	da 67 a 77 cm	1,7 kg	120 kg

AB-303

Sgabello triangolare da doccia - linea LUX



Sgabello per doccia. Seduta a triangolo con scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua, regolabile in altezza. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo. Disco rotante disponibile separatamente come accessorio, adatto a tutte le forme di sgabello.

<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
40 x 37 cm	da 39 a 54 cm	1,9 kg	150 kg

AB-211**Sgabello tondo per doccia - linea LUX**

Sgabello per doccia. Seduta rotonda con scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua, regolabile in altezza. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo. Disco rotante disponibile separatamente come accessorio, adatto a tutte le forme di sgabello.

CND: Y093303

Repertorio: 1402895/R

LUX*Seduta**Regolazione altezza**Peso**Portata*

<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
ø 33 cm	da 39 a 54 cm	1,5 kg	150 kg

AB-321**Sgabello rotondo girevole - linea LUX**

Sgabello per doccia. Seduta rotonda con scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua, regolabile in altezza. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo. Disco rotante disponibile separatamente come accessorio, adatto a tutte le forme di sgabello.

LUX*Seduta**Regolazione altezza**Peso**Portata*

<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
ø 33 cm	da 39 a 54 cm	1,5 kg	150 kg

AB-202**Sgabello per doccia
regolabile in altezza - linea LUX**

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

LUX

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

AB-304**Sgabello da doccia con maniglie - linea LUX**

Sgabello per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare: braccioli, schienale e cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	1,7 kg	150 kg

AB-312**Sgabello doccia con braccioli - linea LUX**

Sgabello per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica con braccioli e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta possibilità di applicare lo schienale e il cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	1,8 kg	150 kg

AB-305**Sedia doccia con schienale e maniglie - linea LUX**

Sedia per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare i braccioli e cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Altezza regolabile</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	36 cm	1,8 kg	150 kg

AB-314**Sedia doccia con braccioli amovibili - linea LUX**

Sedia per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Altezza regolabile</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	50 x 30 cm	da 39 a 54 cm	36 cm	1,8 kg	150 kg

AB-315**Sgabello igienico per doccia - linea LUX**

Sgabello igienico per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica, svasso anteriore per facilitare l'igiene intima, con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare i braccioli e/o lo schienale e un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	35 x 46 cm	da 39 a 54 cm	1,7 kg	150 kg

AB-316**Sedia igienica per doccia - linea LUX**

Sedia igienica per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica, svaso anteriore per facilitare l'igiene intima, con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare i braccioli e un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.



AB-204B
Maniglie

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Altezza regolabile</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	35 x 46 cm	da 39 a 54 cm	36 cm	1,9 kg	150 kg

AB-317**Sgabello igienico doccia con braccioli
linea LUX**

Sedia igienica per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica, svaso anteriore per facilitare l'igiene intima, con maniglie e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare lo schienale e un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	35 x 46 cm	da 39 a 54 cm	1,8 kg	150 kg

AB-318**Sedia igienica doccia con braccioli - linea LUX**

Sedia igienica per doccia regolabile in altezza. Seduta ergonomica, svasso anteriore per facilitare l'igiene intima, con braccioli e scarichi per facilitare il deflusso dell'acqua. A richiesta, possibilità di applicare un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

LUX

	<i>Seduta</i>	<i>Altezza regolabile</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	35 x 46 cm	da 39 a 54 cm	36 cm	1,9 kg	150 kg

AB-319**Sgabello doccia e comoda con maniglie
linea LUX**

Sgabello per doccia e/o wc regolabile in altezza. Può essere allestito in tre diverse configurazioni:

- Posizionabile direttamente sul WC in alternativa all'utilizzo diretto dello stesso, consente all'utente finale di mantenere una seduta più ampia, comoda ed eventualmente rialzata, rispetto a quelle tipiche del water.
- L'utilizzo in abbinamento al secchiello, acquistabile separatamente come accessorio, rende lo sgabello adatto ad un utilizzo come comoda anche fuori dal bagno.
- Con il coperchio per il foro superiore può essere utilizzata come sgabello da doccia.

A richiesta, possibilità di applicare i braccioli e/o lo schienale e un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

LUX

AB-204B
Maniglie

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	40 x 50 cm	da 39 a 54 cm	1,5 kg	150 kg

AB-319B**Sgabello doccia e comoda con braccioli
linea LUX****LUX**

Sgabello per doccia e/o wc con braccioli regolabile in altezza. Può essere allestito in tre diverse configurazioni:

- Posizionabile direttamente sul WC in alternativa all'utilizzo diretto dello stesso, consente all'utente finale di mantenere una seduta più ampia, comoda ed eventualmente rialzata, rispetto a quelle tipiche del water.
- L'utilizzo in abbinamento al secchiello, acquistabile separatamente come accessorio, rende lo sgabello adatto ad un utilizzo come comoda anche fuori dal bagno.
- Con il coperchio per il foro superiore può essere utilizzata come sgabello da doccia.

A richiesta, possibilità di applicare lo schienale un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.

	<i>Seduta</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	40 x 50 cm	da 39 a 54 cm	1,5 kg	150 kg

AB-320**Sedia doccia e comoda
linea LUX****LUX**

Sedia per doccia e/o wc regolabile in altezza, con schienale amovibile. Può essere allestita in tre diverse configurazioni:

- Posizionabile direttamente sul WC in alternativa all'utilizzo diretto dello stesso, consente all'utente finale di mantenere una seduta più ampia, comoda ed eventualmente rialzata, rispetto a quelle tipiche del water.
- L'utilizzo in abbinamento al secchiello, acquistabile separatamente come accessorio, rende la sedia adatta ad un utilizzo come comoda anche fuori dal bagno.
- Con il coperchio per il foro superiore può essere utilizzata come sedia da doccia.

A richiesta, possibilità di applicare i braccioli

	<i>Seduta</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	40 x 50 cm	36 cm	da 39 a 54 cm	2 kg	150 kg



Sedia per doccia e/o wc regolabile in altezza, con schienale e braccioli amovibili in caso di necessità. Può essere allestita in tre diverse configurazioni:

- Posizionabile direttamente sul WC in alternativa all'utilizzo diretto dello stesso, consente all'utente finale di mantenere una seduta più ampia, comoda ed eventualmente rialzata, rispetto a quelle tipiche del water.
- L'utilizzo in abbinamento al secchiello, acquistabile separatamente come accessorio, rende la sedia adatta ad un utilizzo come comoda anche fuori dal bagno.
- Con il coperchio per il foro superiore può essere utilizzata come sedia da doccia.

A richiesta, possibilità di applicare un cuscino morbido antibatterico. Struttura in alluminio anodizzato con puntali in gomma antiscivolo.



	<i>Seduta</i>	<i>Altezza schienale</i>	<i>Regolazione altezza</i>	<i>Peso</i>	<i>Portata</i>
	40 x 50 cm	36 cm	da 39 a 54 cm	2,1 kg	150 kg

Accessori

linea LUX

Codice	Descrizione
AB-20CB	Cuscino blu per AB-200/AB-201
AB-20CG	Cuscino grigio per AB-200/AB-201
AB-30CB	Cuscino blu per AB-211
AB-30CG	Cuscino grigio per AB-211
AB-40CB	Cuscino blu per AB-304/AB-305/AB-312/AB-314
AB-40CG	Cuscino grigio per AB-304/AB-305/AB-312/AB-314
AB-50CB	Cuscino blu per AB-315/AB-316/AB-317/AB-318
AB-50CG	Cuscino grigio per AB-315/AB-316/AB-317/AB-318
AB-60CB	Cuscino blu per AB-202/AB-210
AB-60CG	Cuscino grigio per AB-202/AB-210
AB-06B	Cuscino blu per AB-319/AB-319B/AB-320/AB-320B
AB-06G	Cuscino grigio per AB-319/AB-319B/AB-320/AB-320B
AB-20S	Schienale per AB-304/AB-312/AB-315/AB-317/AB-319/AB-319B
AB-05B	Cuscino blu per AB-321
AB-05G	Cuscino grigio per AB-321
AB-321D	Disco rotante per AB-202, AB-211, AB-210, AB-303 (AB-321 come ricambio)
AB-01S	Secchio per comode serie LUX

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	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
48,5 cm	50 cm	50 cm	37 cm	42-57 cm	5 kg	120 kg

AB-94**Sedia da doccia
e da comodo**

Sedia da doccia odo 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



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano

Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
42 cm	52 cm	63 cm	42 cm	47-60 cm	6,8 kg	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



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano

Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
43 cm	50,5 cm	80 cm	42 cm	49-53 cm	11 kg	120 kg

AB-SBxx-5

Sedia da doccia e comoda basculante



Sedia da doccia e comoda con telaio in alluminio verniciato, basculante mediante due pistoni in acciaio inox, sedile regolabile su due livelli di altezza. Braccioli ribaltabili imbottiti.

Poggiatesta rimovibili regolabili in altezza, con cinture ferma talloni e pedana in plastica o a richiesta pedane elevabili. Sedile morbido in poliuretano con foro e tappo.

Schienale morbido in nylon con cinghie tensionabili. Ruote girevoli in plastica sigillate, con rivestimento in gomma e freni di stazionamento. Poggiatesta in poliuretano regolabile in altezza e profondità. Cintura di sicurezza in nylon. Secchio di plastica rimovibile con coperchio.

Ruote: n°4 diametro 5" (12,7 cm) piroettanti con freno di stazionamento
Peso: 16,4 kg
Portata: 120 kg

Codice	Larghezza seduta	Profondità seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza totale	Altezza schienale	CND	Repertorio
AB-SB40-5	40 cm	41 cm	52 cm	93 cm	da 116 a 123 cm	48 cm	Y093303	2577524/R
AB-SB45-5	45 cm	41 cm	57 cm	93 cm	da 116 a 123 cm	48 cm	Y093303	2577526/R
AB-SB50-5	50 cm	41 cm	62 cm	93 cm	da 116 a 123 cm	48 cm	Y093303	2577527/R

AB-SDxx-5

Sedia da doccia e comoda



Sedia da doccia e da comoda con struttura in alluminio e ruote da 5" dotate di freni di stazionamento. Due livelli di regolazione in altezza. Schienale e seduta in poliuretano morbido idrorepellente o tela imbottita per le misure più grandi. Seduta con foro anteriore ad U apribile. Braccioli ribaltabili con poggia-braccio morbido. Dispositivo wc estraibile. Pedane estraibili e ribaltabili.
Disponibile in cinque misure di seduta: 40, 45, 50, 55, 60.
Ruote: n°4 diametro 5" (12,7 cm)
Peso: 13,8 kg

Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza totale	Altezza schienale	Portata	CND	Repertorio
AB-SD40-5	40 cm	53 cm	85 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y093303	2577536/R
AB-SD45-5	45 cm	58 cm	85 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y093303	2577539/R
AB-SD50-5	50 cm	63 cm	85 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y093303	2577540/R
AB-SD55-5	55 cm	68 cm	85 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	250 kg	Y093303	2577541/R
AB-SD60-5	60 cm	73 cm	85 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	250 kg	Y093303	2577542/R

AB-SDxx-24

Sedia da doccia e comoda



Sedia da doccia e da comoda con struttura in alluminio e ruote posteriori da 24" dotate di freni di stazionamento. Due livelli di regolazione in altezza. Schienale e seduta in poliuretano morbido idrorepellente o tela imbottita per le misure più grandi. Seduta con foro anteriore ad U apribile. Braccioli ribaltabili con poggia-braccio morbido. Dispositivo wc estraibile. Pedane estraibili e ribaltabili.
Disponibile in cinque misure di seduta, 40, 45, 50, 55, 60 cm.
Ruote: n°4 diametro 5" (12,7 cm)
Peso: 17,7 kg

Codice	Larghezza seduta	Larghezza totale	Lunghezza totale	Altezza totale	Altezza schienale	Portata	CND	Repertorio
AB-SD40-24	40 cm	57 cm	102 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y091203	2675494/R
AB-SD45-24	45 cm	63 cm	102 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y091203	2675495/R
AB-SD50-24	50 cm	67 cm	102 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	120 kg	Y091203	2675497/R
AB-SD55-24	55 cm	72 cm	102 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	250 kg	Y091203	2675498/R
AB-SD60-24	60 cm	77 cm	102 cm	da 97 a 104 cm	47 cm	250 kg	Y091203	2675499/R

AB-91

Sedia da doccia e da comodo con ruote e poggiatesta



AB-9A
Copri seduta
in poliuretano

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.

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-58

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	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
40 cm	54 cm	60 cm	44 cm	40-50 cm	7,5 kg	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	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
40 cm	54 cm	60 cm	44 cm	48-61 cm	7,5 kg	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	Larghezza totale	Lunghezza totale	Profondità seduta	Altezza seduta	Peso	Portata
44 cm	56,5 cm	70 cm	41 cm	53 cm	12,9 kg	120 kg

AB-63N

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

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

AB-64N

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

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

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

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-2120

Maniglioni da muro zigrinati Linea LUX



LUX



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

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

RA-2220

Maniglioni da muro in acciaio Inox Linea LUX



LUX



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 150 kg.

CND: Y091299

Repertorio: 97758/R

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

RA-2320

Maniglioni da muro in acciaio satinato Linea LUX



LUX



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

- Diametro 32 mm;
- Carico massimo 150 kg.

CND: Y091299

Repertorio: 97758/R

Codice	Lunghezza
RA-232030	30 cm
RA-232045	45 cm
RA-232060	60 cm

RA-2x/45

Maniglioni da muro angolati 45° Linea LUX



I maniglioni da fissare al muro della linea LUX consentono all'utente di aumentare l'indipendenza e la stabilità durante l'uso quotidiano del bagno e della doccia.

Sono realizzati interamente con angolo da 45°, in acciaio inox lucido o satinato.

- Diametro 32 mm;
- Carico massimo 150 kg.



Codice	Lunghezza
RA-22/45	lucido 30 x 30 cm
RA-23/45	satinato 30 x 30 cm

RA-2x/90x

Maniglioni da muro angolati 90° Linea LUX



I maniglioni da fissare al muro della linea LUX consentono all'utente di aumentare l'indipendenza e la stabilità durante l'uso quotidiano del bagno e della doccia. Sono realizzati interamente con angolo da 90°, in acciaio inox lucido o satinato.

- Diametro 32 mm;
- Carico massimo 150 kg.



Codice	Tipo	Lunghezza
RA-22/90D	destro	lucido 30 x 60 cm
RA-22/90S	sinistro	lucido 30 x 60 cm
RA-23/90D	destro	satinato 30 x 60 cm
RA-23/90S	sinistro	satinato 30 x 60 cm

AB-80N

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: Y093399

Repertorio: 615274/R

AB-x

Maniglione ribaltabile LUX

**LUX**

I maniglioni ribaltabili della linea LUX consentono all'utente di aumentare l'indipendenza e la stabilità durante l'uso quotidiano del bagno o, nello specifico, del wc. Funzionano come un sostegno robusto e sicuro, alla quale l'utilizzatore può aggrapparsi per scaricare parte del peso corporeo dalle gambe, riducendo l'affaticamento muscolare, dovuto alla posizione eretta, così come il rischio di scivolare e di infortunio.

Dopo l'uso, la barra ribaltabile può essere facilmente rimessa in posizione verticale e bloccata grazie al suo gancio di sicurezza, evitando cadute accidentali della barra in posizione orizzontale. La barra ribaltabile è disponibile in diversi materiali e lunghezze e, grazie ai meccanismi di ribaltamento e bloccaggio, è adatta anche per bagni compatti. La barra ribaltabile può essere dotata di portarotolo, così che quest'ultimo sia in una posizione più accessibile, evitando movimenti di torsione della colonna vertebrale per prenderlo.

Codice	Colore	Dimensioni	CND	Repertorio
AB-60/B	bianco	60 x 19 cm		
AB-60/I	INOX	60 x 19 cm		
AB-60/N	nero	60 x 19 cm		
AB-60/S	satinato	60 x 19 cm		
AB-70/B	bianco	70 x 19 cm		
AB-70/I	INOX	70 x 19 cm		
AB-70/N	nero	70 x 19 cm		
AB-70/S	satinato	70 x 19 cm		
AB-80/B	bianco	80 x 19 cm		
AB-80/I	INOX	80 x 19 cm		
AB-80/N	nero	80 x 19 cm		
AB-80/S	satinato	80 x 19 cm		

AB-8/x

Portarotolo LUX

**LUX**

Portarotolo per maniglioni ribaltabili linea LUX.

Codice	Colore	Lunghezza
AB-8/B	bianco	60 cm
AB-8/I	INOX	60 cm
AB-8/N	nero	60 cm
AB-8/S	satinato	60 cm

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

CND: Y091215

Repertorio: 97743/R

RA-210106



RA-210110



RA-210114



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.

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-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-210170V		Verde
------------	--	-------

RA-210170B		Bianco
------------	--	--------

RA-210170N		Nero
------------	--	------

500200N

Alza WC morbido

Alza wc soft altezza 11 cm portata 185 kg, si adatta facilmente alla maggior parte dei WC.



RA-2101125x | Alzawater con vite centrale



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-2101125



RA-2101125BF



RA-2101125BR



Codice	Altezza Modello
RA-2101125	12,5 cm senza braccioli
RA-2101125BF	12,5 cm con braccioli
RA-2101125BR	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

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, infila scarpe, infila calze, posate, piatti, bicchieri, utensili vari per la tavola o per l'igiene, protezioni speciali, sedie particolari.

AQ-30



Pinza prensile

Pinza prensile in alluminio con ganasce ricoperte in gomma antiscivolo rotanti a 360°. Permette all'utente di raccogliere oggetti senza dover ruotare braccio e polso. Impugnatura ergonomica a grilletto con doppio sistema di presa/chiusura. Consigliato per oggetti fino a 2,2 kg. Lunghezza: 66 cm.

AQ-31

AQ-32

AQ-33



Pinza prensile con calamita

Pinze prensili con struttura in alluminio fissa o pieghevole, a seconda della configurazione scelta. Dotate di presa con calamita ricoperta di gomma antiscivolo. Impugnatura ergonomica. Pinze di lunghezza 66 cm o 80 cm.

Codice	Lunghezza
AQ-31	66 cm
AQ-32	80 cm
AQ-33	66 cm pieghevole

AQ-74



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.

AQ-84



Piatto con divisori e base a ventosa

La base removibile aderisce alla superficie d'appoggio grazie all'effetto ventosa, la parte superiore è lavabile in lavastoviglie.

Il piatto è adatto alla cottura a microonde.

813073

Bordo per piatto



Ideale per piatti con bordo basso e diametro da 23 a 28 cm.

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-76

Ferma bottiglia



Morsa che può essere utilizzata su un tavolo o una panchina per stabilizzare le bottiglie durante l'apertura o la chiusura.

AQ-93N

Infila-calze



Infilacalze per anziani o disabili che riduce la frizione e permette così di infilare facilmente il piede nella calza. Ideale per le persone con forza ridotta nelle braccia, limitazione della mobilità di arti superiori ed inferiori o che utilizzano una sola mano.

AQ-100

Kit lavaggio capelli



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

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-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.

AQ-70N

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

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

CO-100.51x

Cuscino circolare in poliuretano



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



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

CN-100.5xx

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).



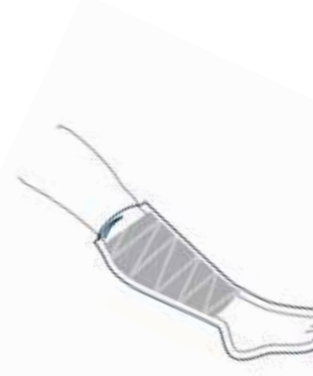
Codice Plus	Lunghezza	CND	Repertorio
CN-100.553	Ø 35 cm	V0803	1525765/R
CN-100.554	Ø 40 cm	V0803	1525768/R
CN-100.549	Ø 43 cm	V0803	1525771/R
CN-100.555	Ø 45 cm	V0803	1525778/R

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

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	Azzurro
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.

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

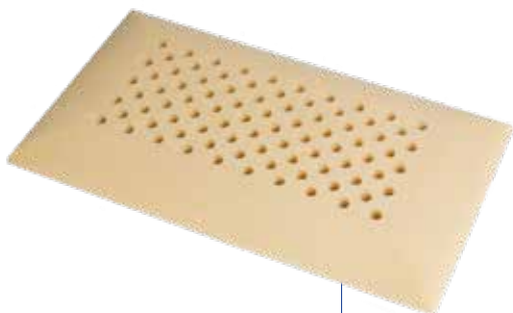
Ideali nella riabilitazione della mano post-traumatica o per patologie reumatoidi.

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 mobilizzazione 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.

CA-051**Guanciale forato antisoffocamento**

Il guanciale è realizzato in poliuretano espanso a cellule aperte, forato, densità 21 kg/m³.

Altre caratteristiche proprie del poliuretano espanso:

- trattamento antimicotico ed antibatterico.

Il guanciale con rivestimento è in classe 1 IM secondo la norma di reazione al fuoco UNI 9175.

CND: V08030102

Repertorio: 2213719/R

Dimensioni

70 x 40 x 9 cm

CA-054**Guanciale forato antisoffocamento**

Il guanciale è realizzato in schiuma viscoelastica espansa densità 50 kg/m³, forato. Federa di contenimento in jersey, 100% poliestere, amovibile con zip posta su un lato.

CND: V08030102

Repertorio: 2213722/R

Dimensioni

72 x 42 x 10,5 cm

CA-F010**Federa in fasciato di Trevira CS per guanciale**

La federa viene realizzata in fasciato di Trevira CS, tessuto con le seguenti caratteristiche:

- 100% poliestere;
- classe 1 di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9177;
- proprietà antibatteriche e antimicotiche.

Chiusura con zip posta su un lato.

Il lavaggio non modifica le dimensioni della federa.

CND: V08030102

Repertorio: 2213719/R

Dimensioni

75 x 45 cm

CA-F011

Federa per guanciali in spalmato di Poliuretano



La federa viene realizzata in spalmato di poliuretano su supporto di maglina in poliestere.

Chiusura con zip posta su un lato.

Il tessuto presenta le seguenti caratteristiche:

- impermeabile ai liquidi;
- traspirante al vapore acqueo;
- bielastico;
- trattamento antimicotico e antibatterico;
- antistatico;
- latex free;
- classe 1 di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9177.

CND: V9099

Repertorio: 2213727/R

Dimensioni

75 x 45 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

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

Dimensione

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



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:

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

CA-023

Cuscino in gel fluido e lastra poliuretano



Realizzato in gel fluido con impuntura centrale e fodera di rivestimento amovibile mediante cerniera su tre lati. In dettaglio troviamo:

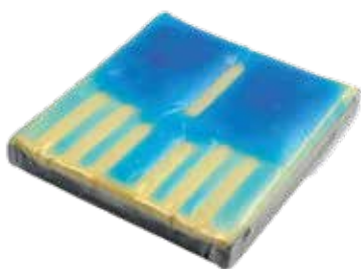
- base portante in poliuretano espanso densità 30 kg/m³ alta 3,5 cm.
- sacca impermeabile in PVC da 400μ contenente il gel fluido. Innovativa è l'impuntura centrale realizzata in alta frequenza che aiuta a stabilizzare e distribuire uniformemente il gel. Altezza della sacca 4 cm.

La fodera di rivestimento è realizzata in spalmato di poliuretano, tessuto traspirante e bielastico, impermeabile ai liquidi e permeabile al vapore acqueo, in classe 1 di reazione al fuoco per la parte superiore a contatto con l'utente e tessuto antiscivolo per la parte inferiore a contatto con il supporto (carrozzina).

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-023-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207691/R
CA-023-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207696/R
CA-023-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207697/R

CA-035

Cuscino base preformata e silicone fluido automodellante



Il cuscino è composto da una base preformata rigida alla quale viene applicato, mediante collanti ad acqua, uno strato di schiuma viscoelastica. I fluidi automodellanti vengono applicati alla base e bloccati da due membrane di PU con lavorazione in HF (alta frequenza). Il fluido automodellante e la schiuma viscoelastica sottostante sono predisposti per dare un'ottima accoglienza ed un'alta staticità dovuta alla pressione e al calore dell'utilizzatore su materiali che prendono le forme anatomiche e le trattengono. Le sponde laterali di contenimento e l'inclinazione del cuscino sono appositamente studiate per dare maggior comfort ed una efficace stabilità. Il cuscino ha una fodera di rivestimento amovibile mediante cerniera a "C" posta su tre lati. La fodera di rivestimento è realizzata in microfibra, tessuto traspirante e bielastico, per la parte superiore a contatto con l'utente e tessuto antiscivolo, per la parte inferiore a contatto con il supporto (carrozzina).

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-035-3838	cm 38 x 38	Y033303	2207698/R
CA-035-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207700/R
CA-035-4045	cm 40 x 45	Y033303	2207701/R
CA-035-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207702/R
CA-035-4442	cm 44 x 42	Y033303	2207703/R
CA-035-4540	cm 45 x 40	Y033303	2207704/R
CA-035-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207705/R
CA-035-4550	cm 45 x 50	Y033303	2207707/R
CA-035-5045	cm 50 x 45	Y033303	2207708/R

CA-045

Cuscino base preformata e gel fluido automodellante



Il cuscino composito CA-045 ha la base anatomica preformata rigida con fluidi automodellanti e fodera di rivestimento amovibile mediante zip posta su tre lati. L'interno è formato da più elementi:

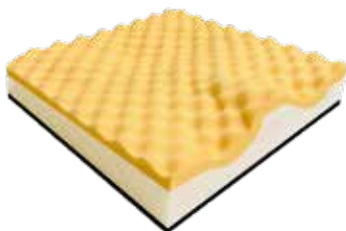
- Base anatomica preformata composta da una scocca rigida in polietilene reticolato nero e uno strato intermedio sagomato in poliuretano espanso in densità 25 kg/m³; l'altezza della base è stata studiata per una migliore distribuzione delle pressioni nella zona ischiatica; nello specifico, l'altezza è di 8 cm nella parte anteriore del dispositivo, mentre la parte posteriore ha un'altezza di 6,5 cm;
- Un inserto di fluidi automodellanti, applicato allo strato intermedio, contenuto e bloccato da due membrane composte da PU e PVC, di 500 micron, sigillate con lavorazione in HF (alta frequenza).

La fodera di rivestimento è realizzata in spalmato di poliuretano, tessuto traspirante e bielastico, impermeabile ai liquidi e permeabile al vapore acqueo, in classe 1 di reazione al fuoco per la parte superiore a contatto con l'utente e tessuto antiscivolo per la parte inferiore a contatto con il supporto (carrozzina); è dotato di due laccetti posti sui lati posteriori del fodero ed una maniglia di trasporto posta sul lato anteriore del rivestimento. Portata max 150 kg.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-045-3838	cm 38 x 38	Y033303	2207713/R
CA-045-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207718/R
CA-045-4045	cm 40 x 45	Y033303	2207719/R
CA-045-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207721/R
CA-045-4442	cm 44 x 42	Y033303	2207722/R
CA-045-4540	cm 45 x 40	Y033303	2207723/R
CA-045-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207724/R
CA-045-4550	cm 45 x 50	Y033303	2207725/R
CA-045-5045	cm 50 x 45	Y033303	2207726/R

CA-050

Cuscino base preformata e fluido automodellante zona sacrale



Il cuscino composito CA-050 ha la base anatomica preformata integrata con fluidi automodellanti e fodera di rivestimento amovibile mediante zip posta su tre lati. L'interno è formato da più elementi:

- Base anatomica preformata composta da una scocca rigida in polietilene reticolato nero, uno strato intermedio in poliuretano espanso in densità 25 kg/m³ con incavo sacrale ed uno strato superiore in schiuma viscoelastica bugnata in densità 50 kg/m³. L'altezza della base è stata studiata per una migliore distribuzione delle pressioni nella zona ischiatica; nello specifico, l'altezza è di cm 9 nella parte anteriore del dispositivo, mentre la parte posteriore ha un'altezza di cm 8;
- Sacca di fluido automodellante racchiuso in una membrana di poliuretano e pvc di 500 micron inserita nell'incavo dello strato intermedio e coperta dallo strato superiore della base preformata; la sacca non è amovibile.

La fodera di rivestimento è realizzata in spalmato di poliuretano, tessuto traspirante e bielastico, impermeabile ai liquidi e permeabile al vapore acqueo, in classe 1 di reazione al fuoco per la parte superiore a contatto con l'utente e tessuto antiscivolo per la parte inferiore a contatto con il supporto (carrozzina); è dotato di una maniglia di trasporto posta sul lato anteriore del rivestimento. Portata max. 150 kg.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-050-3838	cm 38 x 38	Y033303	2207727/R
CA-050-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207730/R
CA-050-4045	cm 40 x 45	Y033303	2207733/R
CA-050-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207735/R
CA-050-4442	cm 44 x 42	Y033303	2207737/R
CA-050-4540	cm 45 x 40	Y033303	2207739/R
CA-050-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207744/R
CA-050-4550	cm 45 x 50	Y033303	2207751/R
CA-050-5045	cm 50 x 45	Y033303	2207752/R

CA-096

Cuscino in viscoelastico D60 e base portante



Il cuscino CA-096 è realizzato in schiuma viscoelastica e poliuretano espanso con rivestimento amovibile mediante zip. L'interno è composto da:

- Base portante in poliuretano espanso densità 35 kg/m³ di 2 cm;
- Strato superiore in schiuma viscoelastica densità 60 kg/m³ di 3 cm.

La fodera è realizzata in microfibra, tessuto traspirante e bielastico per la parte superiore a contatto con l'utente; in tessuto antiscivolo per la parte inferiore a contatto con il supporto.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-096-3838	cm 38 x 38	Y033303	2207755/R
CA-096-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207759/R
CA-096-4045	cm 40 x 45	Y033303	2207761/R
CA-096-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207763/R
CA-096-4442	cm 44 x 42	Y033303	2207764/R
CA-096-4540	cm 45 x 40	Y033303	2207766/R
CA-096-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207767/R
CA-096-4550	cm 45 x 50	Y033303	2207769/R
CA-096-5045	cm 50 x 45	Y033303	2207771/R

CA-096F

Cuscino in viscoelastico D60 e base portante con foro centrale



Il cuscino CA-096F è realizzato in schiuma viscoelastica e poliuretano espanso con foro centrale, rivestimento amovibile mediante zip. L'interno è composto da:

- Base portante in poliuretano espanso densità 35 kg/m³ di 2 cm;
- Strato superiore in schiuma viscoelastica densità 60 kg/m³ di 3 cm.

La fodera è realizzata in microfibra, tessuto traspirante e bielastico per la parte superiore a contatto con l'utente; in tessuto antiscivolo per la parte inferiore a contatto con il supporto.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
CA-096F-3838	cm 38 x 38	Y033303	2207773/R
CA-096F-4040	cm 40 x 40	Y033303	2207777/R
CA-096F-4045	cm 40 x 45	Y033303	2207778/R
CA-096F-4242	cm 42 x 42	Y033303	2207779/R
CA-096F-4442	cm 44 x 42	Y033303	2207780/R
CA-096F-4540	cm 45 x 40	Y033303	2207781/R
CA-096F-4545	cm 45 x 45	Y033303	2207782/R
CA-096F-4550	cm 45 x 50	Y033303	2207783/R
CA-096F-5045	cm 50 x 45	Y033303	2207784/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.

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

KALLIFORM

Cuscino anatomico viscoelastico Kalliform



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. Disponibili fino ad una portata massima di 120 kg.

Codice	Dimensioni	Note
17.17217	38 x 40 x 8 cm	
17.17294	40 x 40 x 8 cm	
17.17218	40 x 42 x 8 cm	
17.17226	42 x 40 x 8 cm	
17.17295	42 x 42 x 8 cm	
17.17267	43 x 44 x 8 cm	
17.17235	46 x 45 x 8 cm	per persone oltre i 90 kg
17.17229	48 x 40 x 8 cm	per persone oltre i 90 kg
17.17236	48 x 43 x 8 cm	per persone oltre i 90 kg
17.17299	50 x 45 x 8 cm	per persone oltre i 90 kg

ISKIO VISCO



Cuscino anatomico viscoelastico Iskio-Visco



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.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
17.17008	40 x 40 x 10,5 cm	Y033303	1847913/R
17.17018	43 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1847917/R
17.17028	46 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1847919/R
17.17038	50 x 45 x 10,5 cm	Y033303	1847921/R

ISKIO BI



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.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
17.17106	40 x 40 x 8,5 cm	Y033303	1858231/R
17.17108	40 x 40 x 10,5 cm	Y033303	1858232/R
17.17116	43 x 43 x 8,5 cm	Y033303	1858233/R
17.17118	43 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1858234/R
17.17126	46 x 43 x 8,5 cm	Y033303	1858235/R
17.17128	46 x 43 x 10,5 cm	Y033303	1858236/R
17.17136	50 x 45 x 8,5 cm	Y033303	1858237/R
17.17138	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.



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

STROBO2

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.



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

PR-100.705

Kit antidecubito Lion



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

PR-100.707

Kit antidecubito Aries IV



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-100.707	Z12040212	87503/R
PR-100.708	Y033306	99700/R
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

AK-206

Kit antidecubito Aries Plus



Kit antidecubito Aries Plus composto da compressore con regolatore di pressione del ciclo alternato, 2 sovramaterassi 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

AK-806

Kit antidecubito Libra I



Sistema antidecubito Libra I, appositamente progettato per offrire comfort e prevenzione alle persone allettate. Composto da un sovramaterasso 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

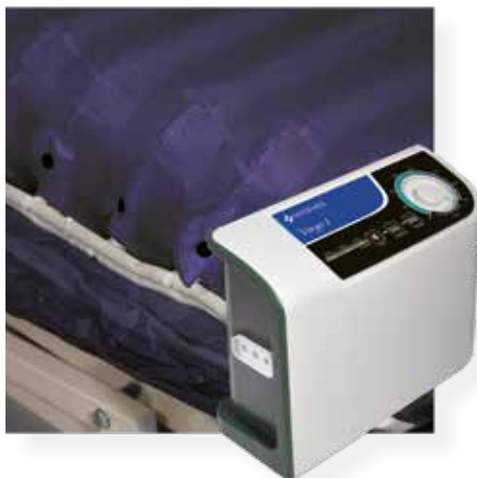
Codice	Misure	Fodera	Elementi	Base	Portata
AK-906M	200x86x12,5 cm	Nylon/PU con cerniera	Nylon/PVC	Nylon/PVC	160 kg

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

AK-606

Kit antidecubito a tre vie Virgo I



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

AK-506

Kit antidecubito a tre vie Virgo II



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 Plus 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, con i primi 3 elementi che hanno funzione cuscino, mentre gli elementi del tallone incorporano la tecnologia della valvola di sfiato, che consente al caregiver di gestire la pressione dell'interfaccia di questa area di rischio e di azzerare la pressione sui talloni per i pazienti più vulnerabili, struttura 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 comandi digitali con regolazione automatica della pressione in funzione del peso paziente impostato, con possibilità di impostare diverse funzioni per ottenere un'efficace prevenzione secondo le esigenze del paziente. Impostazione allarme sonoro e visivo, per condizioni di bassa pressione, interruzione di corrente e modalità alternata.

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-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: codice MA-112/3).

CND: Y033306

Repertorio:1437720/R

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
	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.

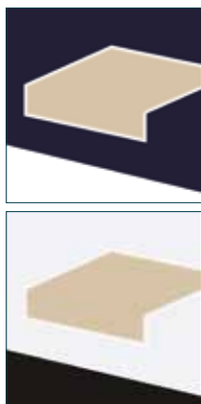
Disponibile nella versione a sezione unica o a tre sezioni (su richiesta: codice MA-114/3).

CND: Y033306

Repertorio:1437723/R

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
	195 x 85 cm	14 cm	150 kg

MA-12/14



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 abbinata ai materassi sono facilmente rimovibili e sanificabili.

Classe 1IM in combinato con i materassi MA-112 e MA-114.

MA-12/14F

Coprimaterasso bianco, a cuffia in jersey per materassi MA-112/MA-114

Misure 195 x 85 cm.

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.

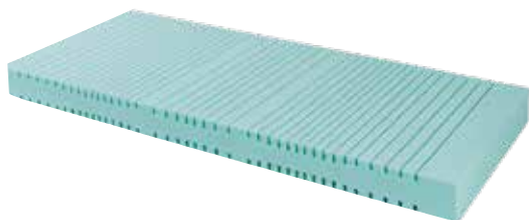
MA-12/14FZ

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.

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-06/xx

Materasso in espanso termoventilato



Il materasso è realizzato in poliuretano ventilato espanso a cellule aperte densità 30 kg/m³ con lavorazione ovoidale; è utilizzabile su entrambi i lati, è a sezione unica, non foderato.

Altre specifiche tecniche del materasso:

- il poliuretano espanso è stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- ha subito un trattamento per ostacolare le formazioni di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori;
- non contiene lattice (Latex free);
- conforme alla norma AIRBUS ATS 1000.001;
- classe 1 IM di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9175.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
MA-06/85	190 x 85 x 14 cm	V080702	2213654/R
MA-06/90	200 x 90 x 14 cm	V080702	2213682/R
MA-06/120	200 x 120 x 14 cm	V080702	2213685/R

MA-08/xx

Materasso in espanso composito



Il materasso bicomponente è a sezione unica adattabile ai letti articolati grazie alla lavorazione ovoidale sui due lati, non è foderato ed è formato da:

- una struttura portante in poliuretano espanso densità 40 kg/m³ a cellula aperta con lavorazione ovoidale su entrambi i lati per aumentare il passaggio dell'aria migliorando sensibilmente la traspirazione;
- una superficie d'appoggio incollata sulla struttura portante, liscia, in schiuma viscoelastica densità 50 kg/m³, resilienza 5, a bassa memoria elastica, che si adatta alle forme del corpo in appoggio;
- sezione unica adattabile ai letti articolati.

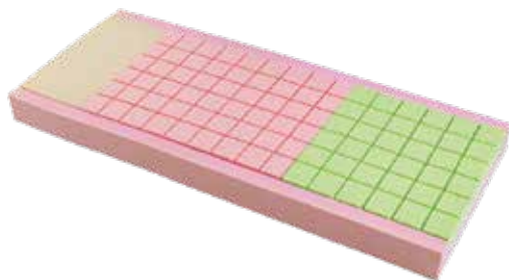
Altre caratteristiche del materasso:

- i poliuretani sono stati prodotti all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- i poliuretani utilizzati non contengono lattice (Latex free);
- i poliuretani utilizzati sono in classe 1 IM di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9175.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
MA-08/85	190 x 85 x 14 cm	V080702	2213696/R
MA-08/90	200 x 90 x 14 cm	V080702	2213698/R
MA-08/120	200 x 120 x 14 cm	V080702	2213699/R

MA-20/xx

Materasso composito a scarichi differenziati amovibili



Il materasso composito a scarichi differenziati amovibili è formato da:

- una struttura portante in poliuretano espanso densità 40 kg/m³ con sponde laterali di contenimento realizzate unitamente alla scocca (non incollate) con spessore di 8 cm.
- una superficie d'appoggio in schiuma viscoelastica espansa divisa in tre parti:
a) zona testa, superficie liscia, in densità 21 kg/m³
b) zona tronco-bacino, a punta di piramide tronca, in densità 50 kg/m³ resilienza 5
c) zona piedi lavorata a punta di piramide tronca in densità 50 kg/m³ resilienza 2.

Altre caratteristiche dei poliuretani:

- sono stati prodotti all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- Latex free;
- classe 1 IM di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9175.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
MA-20/85	190 x 85 x 14 cm	V080702	2213703/R
MA-20/90	200 x 90 x 14 cm	V080702	2213706/R
MA-20/120	200 x 120 x 14 cm	V080702	2213708/R

MA-61/16

Materasso bariatrico in poliuretano espanso con lavorazione ovoidale



Il materasso bariatrico è realizzato in poliuretano ventilato espanso a cellule aperte densità 50 kg/m³, con lavorazione ovoidale; è utilizzabile su entrambi i lati, è a sezione unica, non foderato.

Altre caratteristiche specifiche del poliuretano espanso:

- è stato prodotto all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- non contiene lattice (Latex free);
- classe 1 IM di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9175.

Portata utile 250 kg.

CND: V080702

Repertorio: 2213711/R

	Dimensioni	Portata
	200 x 120 x 16 cm	250 kg

MA-61/17**Materasso bariatrico in poliuretano espanso forato**

Il materasso bariatrico è bicomponente ed è composto da:

- una struttura portante in poliuretano espanso a cellula aperta densità 50 kg/m³;
- una superficie d'appoggio in poliuretano espanso a cellula aperta densità 40 kg/m³;
- forato con canali verticali passanti;
- la base presenta alcuni tagli di flessibilità per seguire meglio i movimenti basculanti del letto;
- a sezione unica;
- non foderato.

Altre caratteristiche specifiche dei poliuretani espansi:

- i poliuretani sono stati prodotti all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- i poliuretani utilizzati non contengono lattice (Latex free);
- classe 1 IM di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9175.

CND: V080702
Repertorio: 2213713/R

*Dimensioni*

200 x 120 x 17 cm

Portata

300 kg

MA-61/20**Materasso bariatrico in poliuretano espanso e schiuma a memoria di forma**

Il materasso bariatrico è formato da:

- una struttura portante, spessore 17 cm, così suddivisa: zona testa in poliuretano espanso densità 40 kg/m³; zona centrale, tronco-bacino, in poliuretano espanso densità 50 kg/m³; zona piedi in poliuretano espanso densità 30 kg/m³;
- superficie d'appoggio in schiuma viscoelastica espansa a memoria di forma in densità 50 kg/m³ alta 5 cm;
- a sezione unica;
- non foderato;
- portata 380 kg.

Altre caratteristiche del materasso:

- i poliuretani sono stati prodotti all'origine senza l'impiego di C.F.C. (clorofluorocarburi);
- le schiume viscoelastiche hanno subito un trattamento per ostacolare le formazioni di acari, batteri, muffe, microbi e assicurare una protezione chimica agli odori;
- i poliuretani utilizzati non contengono lattice (Latex free).

CND: V080702
Repertorio: 2213717/R

*Dimensioni*

200 x 120 x 20 cm

Portata

380 kg

MA-F02x

Fodere di rivestimento in fasciato di Trevira CS



La fodera di rivestimento è amovibile e intercambiabile mediante cerniera su tre lati.

Viene realizzata in fasciato di Trevira CS un tessuto con le seguenti caratteristiche:

- 100% poliestere;
- classe 1 di reazione al fuoco secondo la norma 9177;
- proprietà antibatteriche e antimicotiche.

CND: V080702
Repertorio: 2213723/R



Codice	Tipo
MA-F021	per materassi standard
MA-F02	per materassi bariatrici

MA-F04x

Fodere di rivestimento in spalmato di poliuretano



La fodera di rivestimento è amovibile mediante cerniera posta su tre lati.

È realizzata in spalmato di poliuretano su supporto di maglina in poliestere.

Il tessuto presenta le seguenti caratteristiche:

- impermeabile ai liquidi;
- traspirante al vapore acqueo;
- bielastico;
- trattamento antimicotico e antibatterico;
- antistatico;
- latex free (anallergico);
- classe 1 di reazione al fuoco secondo la norma UNI 9177.

Il lavaggio non modifica le dimensioni della fodera.

CND: V080702
Repertorio: 2213724/R



Codice	Tipo
MA-F041	per materassi standard
MA-F04	per materassi bariatrici

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

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
	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

	<i>Dimensioni</i>	<i>Altezza</i>	<i>Portata</i>
	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

17.17050

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.

CND: Y033309

Repertorio: 1672810/R



06.4200P

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.
CND: Y033306
Repertorio: 324373 /R

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.

22.90x

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.

Codice	Dimensioni	CND	Repertorio
22.901	35 x 25 cm	Y033303	1464556/R
22.902	55 x 40 cm	Y033303	1466235/R
22.903	40 x 15 cm	Y033303	1466236/R

22.910

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466237/R

22.920

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466238/R

22.930

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466239/R

22.940

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466240/R

22.950

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466241/R

22.960

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466242/R

22.965

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466243/R

22.970

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466244/R

22.980

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466245/R

22.985

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.

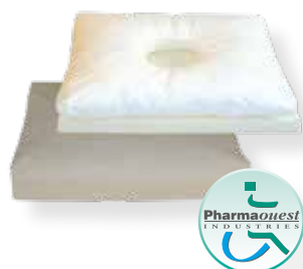
Dimensioni: 48 x 30 x 12 cm.

CND: Y033303

Repertorio: 1466246/R

22.990

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.

CND: Y033303

Repertorio: 1466247/R