



XXL
Ausili per la mobilità

Deambulatori

Deambulatore carrozzina Fusion 2 in 1

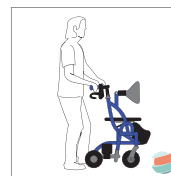


max
136 kg

Fusion nasce come deambulatore per ambienti interni ed esterni. La caratteristica principale è la possibilità di divenire una carrozzina da trasporto attraverso poche semplici "mosse".

Cinghia di chiusura

Poggia piedi



Fusion 2 in 1 è dotato di impugnature ergonomiche ed antiscivolo, freni con funzione di stazionamento e posizionamento, un ampio cestino porta oggetti (rimovibile e lavabile) con banda catarifrangente per la visibilità nelle ore serali.

Le quattro ruote, di cui le due anteriori piroettanti, presentano un diametro di 20 cm e sono **Comfort-grip**, quindi ideali per l'uso in ambienti interni ed esterni perché gommate per una aderenza più sicura. La pedana poggia piedi è regolabile per adeguarsi all'altezza dell'utente.

Codice articolo	H	H	↕	↕	↔ sedile	↕	📦 telaio	📦 completo	📦 max	📦 max seduta
D FUSION	69 cm	50 cm	76 - 93 cm	51 cm	50x28 cm	153 - 188 cm	7,76 kg	10,3 kg	136 kg	136 kg

Deambulatore bariatrico



max
200 kg

Ausilio per la deambulazione ad uso interno ed esterno ideato per garantire a soggetti obesi la massima autonomia e mobilità negli spostamenti.

Il deambulatore ha una capacità di peso di 200 kg grazie ad una **struttura in alluminio rinforzato** e presenta quattro ruote piene da 8" (200 mm).

Lo schienale e la seduta sono imbottiti per un maggior confort.

È dotato di freni di stazionamento e di impugnature ergonomiche dall'altezza regolabile che garantiscono una salda presa. Le ruote piene offrono ottima tenuta del deambulatore e la resistenza al pattinamento, in particolare su superfici lisce. Il deambulatore è facilmente richiudibile e consente di trasportare oggetti in sicurezza grazie ad un pratico e grande cestino (53 cm x 23 cm x 15 cm).



Codice articolo	H	↕	↕	↔ sedile	↕ sedile	📦 con cestino e schienale	📦 max
DROLLBAR	78 cm	69 - 95 cm	57 cm	46 cm	36 cm	12,8 kg	200 kg

Deambulatore Giant



max
450 kg

Il deambulatore Giant è regolabile in altezza e larghezza. Molto resistente, stabile ma nello stesso tempo pratico e funzionale. Disponibili diversi accessori in base alle necessità dell'utente (cestino, supporti antibrachiali regolabili, sistema porta bombola d'ossigeno e sedile).

Avendo un sistema di frenata a pressione sul manubrio è ideale per utenti con problemi funzionali alle mani. Utilizzabile in ambienti interni o esterni e facilmente chiudibile per risparmiare spazio quando non utilizzato.

Grazie alla sua stabilità e alla sicurezza Giant può essere utilizzato in modo indipendente senza bisogno di assistenza.

Portata 450 kg.

Codice articolo	↔	↕	↕	H	↔ ↕ chiuso	📦	📦 max
DGIANT	61 - 76 cm	63 cm	74 - 92 cm	48 - 63 cm	61 / 12 / 74 cm	13 kg	450 kg

Codice articolo	Descrizione
DGIANT CESTINO	Cestino per deambulatore Giant
DGIANT SEDILE	Sedile per deambulatore Giant

Codice articolo	Descrizione
DGIANT O2	Sistema porta bombola per ossigeno deambulatore Giant
DGIANT SUPP	Supporti antibrachiali per deambulatore Giant



XXL
Ausili per la mobilità

Carrozine

Carrozzina bariatrica HD



Questa carrozzina è realizzata per assicurare la mobilità e il massimo confort a soggetti obesi, infatti ha una portata di 180 kg. Il telaio è realizzato in acciaio con rivestimento color argento che garantisce rifiniture antisceggiatura, la struttura della carrozzina è a doppia crociera, rinforzata in ogni sezione per garantire l'alta resistenza e la sicurezza dell'utente. La seduta e lo schienale sono eleganti e realizzati in nylon di colore nero resistente, leggero e semplice da pulire.

Le ruote posteriori in gomma piena sono del diametro di 24" regolabili in tre altezze, con asse a sgancio rapido e dotate di freno di stazionamento in alluminio, mentre il corrimano è realizzato in acciaio. Le ruote anteriori dal diametro di 8" sono piene e regolabili in tre diverse posizioni secondo le esigenze dell'utente. La carrozzina bariatrica è dotata di braccioli imbottiti estraibili per facilitare l'entrata e l'uscita dalla carrozzina. Presenta pedane estraibili e cinturini fermapiedi. Disponibile in tre versioni con la larghezza di seduta pari a: 51, 56 e 61 cm.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

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

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

Carrozzina bariatrica MAXI



Questa carrozzina è realizzata per assicurare la mobilità e il massimo confort a soggetti obesi, infatti ha una portata massima di 320 kg.

Il telaio è realizzato in acciaio con rivestimento color argento che garantisce rifiniture antisceggiatura e brillanti, la struttura della carrozzina è rinforzata con un doppio asse per garantire l'alta resistenza e la sicurezza dell'utente. La seduta e lo schienale sono eleganti e realizzate in nylon di colore nero rinforzato ma leggero e semplice da pulire.

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

La carrozzina bariatrica MAXI è dotata di braccioli imbottiti estraibili per facilitare l'entrata e l'uscita dalla carrozzina.

Presenta pedane estraibili e cinturini fermapiedi. Disponibile in due versioni con la larghezza di seduta pari a: 71 e 76 cm.

Riconducibile per omogeneità funzionale ai seguenti codici ISO:

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

Codice articolo	← seduta	↗ seduta	↑ seduta	← aperta	↗ aperta	↑ aperta	← chiusa	📦	🛒
CARMAX 71	71 cm (28")	50 cm	49 cm	94 cm	119 cm	99 cm	32 cm	39 kg	320 kg
CARMAX 76	76 cm (30")	50 cm	49 cm	99 cm	119 cm	99 cm	33 cm	40 kg	320 kg



XXL
Ausili per la mobilità

Deambulatore, carrozzina, bastone

Deambulatore Grande



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

Codice articolo	↔	↗	↑	⌋	↔ ↗ ↑ chiuso	📦	📦 max
DGRANDE	65 cm	59 cm	82 - 100 cm	50 cm	65 / 19 / 82 cm	3,5 kg	320 kg

Carrozzina da trasporto-viaggio Expedition



Expedition è una carrozzina con ruote posteriori da transito maneggevole, leggera e chiudibile. Dotata di freni con duplice funzione: sicurezza e stazionamento; azionabili dall'assistente perché le manopole sono collocate sotto le maniglie (ergonomiche) di spinta. Le ruote posteriori fisse sono grandi (8") per percorrere anche terreni sconnessi mentre le ruote anteriori, piroettanti, hanno un buon diametro per agevolare il superamento di gradini ed ostacoli. Sulle ruote posteriori sono presenti freni "manuali" azionabili direttamente dall'utente. Lo schienale e la seduta sono imbottiti per garantire la comodità dell'utente, Traveltec è dotata di morbidi braccioli e pedane appoggia piedi. Per l'ulteriore sicurezza dell'utente la carrozzina presenta una cinghia addominale di sicurezza.

Codice articolo	↔ totale	↔ seduta	↗ totale	↗ seduta	⌋	⌋ t	↔ chiusa	↗ chiusa	↑ chiusa	📦	📦 max
ALL TRAVELTEC	61 cm	46 cm	98 cm	44 cm	95 cm	52 cm	25 cm	74 cm	87 cm	12,7 kg	120 kg

Stampella antibrachiale bariatrica rinforzata



Stampella rinforzata costruita in acciaio resistente e progettata per utenti molto pesanti, dotata di impugnatura ergonomica che garantisce una comoda presa, inoltre il sostegno antibrachiale è modellato per il massimo comfort. La forma larga del puntale antiscivolo consente un grip maggiorato e favorisce la perfetta stabilità. L'altezza della stampella e del sostegno antibrachiale sono regolabili in base alle esigenze dell'utente.

71 - 94 cm

1,5 kg

max 230 kg

Codice articolo	Descrizione
DSTAMBAR	Stampella antibrachiale bariatrica rinforzata

Bastone bariatrico Maxi



Il bastone Maxi è un bastone in acciaio, molto resistente e con una portata fino ai 225 kg. È regolabile in 10 diverse altezze per renderlo adattabile alle esigenze dell'utente. Presenta una comoda maniglia con cinturino, inoltre è fornito di un puntale di gomma resistente e antiscivolo. Il diametro del bastone è di 26 mm.

75 - 98 cm

max 225 kg



Codice articolo	Descrizione
AIRBASMIXI	Bastone bariatrico Maxi (portata 225 kg)