

**SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI**

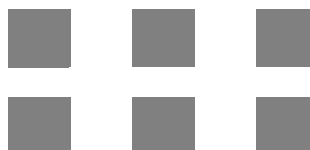
**PERSONAL KIT**

**MAXI**

**HOSPITAL**

**VARIANT**

**DA COMODO CON DISPOSITIVO WC**



**MANUALE SERVICE  
ISTRUZIONI  
MANUTENZIONE  
SCHEDE TECNICHE  
RICAMBI**



**SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI**

## TRASPORTO, MAGAZZINAGGIO SMALTIMENTO

In caso di trasporto di terzi, verificare che sia correttamente protetto con imballo in cartone chiuso e robusto

Durante trasporti a propria cura o nel periodo di magazzinaggio verificare la pulizia di automezzi e locali, eventualmente proteggendo con telo antipolvere

Il prodotto non contiene componenti classificabili come rifiuto speciale all'atto dello smaltimento  
Verificare ed attenersi alle disposizioni locali riguardanti la raccolta differenziata.

## MANUTENZIONE E PULIZIA

Verificare ogni 3 mesi lo stato delle ruote, ossia coperture, pressione, deformazioni

Controllare ogni 3 mesi ed eventualmente registrare i freni di stazionamento

Controllare ogni 6 mesi il serraggio di viti e bulloni

Controllare ogni 6 mesi ed eventualmente lubrificare le parti in movimento

Sostituire immediatamente parti difettose

Sostituire sedute e schienali che manifestino strappi o inizio di cedimento

Pulizia ordinaria va eseguita con acqua e detergente neutro

Pulizia straordinaria e sanificazione con getto di vapore a bassa pressione

Lavare ed asciugare subito in caso di contatto con sabbia ed acqua di mare

Per eventuali manutenzioni straordinarie rivolgersi alla ditta o al rivenditore autorizzato



## ISTRUZIONI/AVVERTENZE RISCHI GENERICI

La scelta del Dispositivo spetta all'utilizzatore coadiuvato da personale medico-ortopedico.  
Le indicazioni contenute in questo manuale devono essere rispettate per evitare danni a cose o persone.  
La ditta si riserva di modificare i dati e le dotazioni aggiuntive riportati in questo manuale.

Prima di scendere e salire dalla carrozzina bloccare i freni

Fare attenzione alle superfici bagnate

Fare attenzione alla esposizione al sole, le superfici potrebbero raggiungere temperature dannose

Non affrontare senza accompagnatore pendenze superiori al 6%

Non usare i braccioli per sollevare la carrozzina, tantomeno con il paziente seduto

La carrozzina non può essere utilizzata in posizione seduta all'interno di veicoli

Non salire sulle pedane poggiapiedi per evitare ribaltamento

Non usare la carrozzina come deambulatore, i freni non sono accessibili e può sfuggire

In caso di trasferimento laterale, avvicinarsi il più possibile, sollevare il bracciolo ed eseguire la operazione rapidamente

Non sporgersi in avanti oltre le ginocchia per evitare ribaltamenti

Evitare movimenti del tronco verso la parte posteriore per non rischiare ribaltamento

In caso di necessità di sporgersi lateralmente, verificare che le ruote piroettanti anteriori siano rivolte verso l'esterno

Utilizzare routine antiribaltamento in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa

Prima di superare rampe e gradini consultate specialisti per l'addestramento. In ogni caso sulle rampe inclinare il busto per bilanciare il peso, agire sul corrimano e non sui freni per rallentare, prestando attenzione a non accusare stanchezza.

Utilizzare cinghie di sicurezza fissabili alle viti posteriori od ai tubolari della seduta in caso di trasporto frequente su rampe inclinate o gradini

Prima di superare marciapiedi o gradini avvertire il paziente, eventualmente chiedendo di bilanciare il peso spingendo con il busto all'indietro.

Salire e scendere le scale solo in completa sicurezza, con un accompagnatore ed un assistente

## IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

REF	
CPO-	DESTINAZIONE D'USO
xxxxxxx	descrizione

**VEDI PAGINE SEGUENTI  
SCHEDE TECNICHE ORDINE DISPOSITIVO**



### ISTRUZIONI PER L'USO SPECIFICHE

### AVVERTENZE E RISCHI

1	Freni di rallentamento e stazionamento a tamburo con comando a leva per accompagnatore	Rallentamento a cura operatore tramite leva lunga, blocco stazionamento da operatore con aggancio levetta rossa. Prima di scendere e salire dalla carrozzina bloccare i freni
2	freno di stazionamento manuale B300	Azionamento da parte dell'accompagnatore, solo per stazionamento, evitare tassativamente l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. Bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina.
3	regolazione altezza pedana	Regolazione altezza e rotazione pedana tramite vite o morsetto di bloccaggio, verificare bloccaggio a fine regolazione. Posizionare su indicazione medico-ortopedica per mantenere postura corretta.
4	Poggiagambe ad inclinazione regolabile con appoggia polpacci regolabili in posizione	Agire sul volantino laterale di bloccaggio verificandone la completa chiusura a fine regolazione. Regolazione poggia polpacci tramite viti sottosantni. Da eseguire su indicazione medico-ortopedica, verificando di mantenere postura corretta.
5	Regolazione profondità gruppo alzagambe	Guida scorrevole orizzontalmente con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica
6	fiancate ribaltabili	Premere il pulsante di sblocco ed alla richiusura verificare di evitare schiacciamenti o intrappolamenti
7	Regolazione altezza braccioli	Guida scorrevole verticalmente ed in profondità con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica
8	servocomando azionamento comandabile dall'accompagnatore	Agire sulle leve di sblocco per rilasciare il pistone oleopneumatico. Verificare preventivamente capacità di sostenere peso paziente per evitare rilasci improvvisi. Seguire indicazione medico-ortopedica per mantenimento postura corretta.
9	LEVA DESTRA -SCHIENALE	
10	LEVA SINISTRA - SEDUTA	
10	regolazione conformazione schienale tramite cinghie strap con velcro (solo su B903-B906)	Regolazione conformazione appoggio schienale su prescrizione medico-ortopedica. Verificare corretta adesione degli strap su velcro per sostentamento sicuro. Tessuti traspiranti da non utilizzare con soggetti incontinenti.
11	Dispositivo WC con tappo e vaschetta asportabili anteriormente (solo su B300)	Risciacquare eventuali urine e residui fecali. Mantenere pulita e periodicamente sanificare con vapore. Vaschetta sanificabile in autoclave



**CPO SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI VARIANT**

 SCHEDA TECNICA  
 ORDINE DISPOSITIVO

DATA	AZIENDA SANITARIA	PRESCRITTORE	ASSISTITO	NOTE
RIF				

SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI - INTERNI		ISO DM 332/1999
<b>B903E</b>	Seggiolone polifunzionale basculante servoassistito adattativo ruote anteriori 200 mm posteriori 300 mm, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.235
<b>B906E</b>	Seggiolone polifunzionale basculante servoassistito adattativo ruote anteriori 200 mm posteriori 600 mm in plastica piene, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.235
<b>EASY</b>	schienale anatomico con supporto rigido seduta 44+6 cm cuscino anatomico rimovibile regolabile velcro fiancate estraibili regolabili larghezza 0+6 cm braccioli regolabili in altezza in Poliuretano freni stazionamento a leva Portata 150 kg	

**E EASY**
**B903E**

**VS310**
**E EASY**
**VS494E**


VARIAZIONI INCLUSE SU VERSIONI B903 B906		
<b>VS310</b>	alzagambe multifunzione regolabile con poggipolpacci alleggerito in poliuretano	18.09.18.220
<b>VS343</b>	schienale anatomico tensionabile	-
<b>VS494M</b>	braccioli regolabili in altezza maggiorati	-
<b>VS316M</b>	poggipolpacci regolabili imbottiti maggiorati	-
<b>VS340NP</b>	freni a tamburo stazionamento-rallentamento accompagnatore e ruote in metallo pneus	-

**FULL OPTIONAL**
**B903**

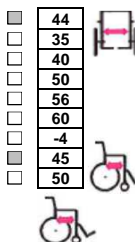

<b>B903</b>	Seggiolone polifunzionale basculante servoassistito adattativo ruote anteriori 200 mm posteriori 300 mm, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.235
<b>B906</b>	Seggiolone polifunzionale basculante servoassistito adattativo ruote anteriori 200 mm poster 600 mm in metallo, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.235
<b>SINCRO EASY</b>	alzagambe divise multifunzione regolabili in inclinazione, altezza e profondità con poggipolpacci imbottito schienale anatomico contenitivo tensionabile seduta 44 cm cuscino anatomico rimovibile braccioli regolabili in altezza maggiorati freni a tamburo stazionamento-rallentamento Portata 150 kg fiancate sincronizzate con schienale fiancate estraibili regolabili larghezza 0+6 cm	18.09.18.220

**AGGIUNTIVI**

RIVESTIMENTI		
<b>VSTT</b>	Tappezzeria poliester microforato blu	
<b>VSI</b>	Tappezzeria PU elastico impermeabile nero	
<b>VSVT</b>	Schienale contenitivo tensionabile velcro	
<b>-414</b>	Senza cuscino, seduta velcro maschio	
<b>-495</b>	Senza imbottitura schienale rigido	
<b>-415/6</b>	Senza imbottitura schienale e tensionabile	


**B906E**
**B906**
**SCHIENALE CONTENITIVO**


SEDUTA		
<b>larghezza sedile 44 cm di serie</b>	DI SERIE	
<b>VSL35</b>	variazione sedile larghezza 35 cm	12.24.06.121
<b>VSL40</b>	variazione sedile larghezza 40 cm	12.24.06.121
<b>VSL50</b>	variazione sedile larghezza 50cm	12.24.06.124
<b>VSL56</b>	variazione sedile larghezza 56cm	12.24.06.124
<b>VSL60</b>	variazione sedile larghezza 60cm	12.24.06.124
<b>VSLFC</b>	cuscinetti velcro riduzione larghezza -4 cm	18.09.18.232
<b>profondità sedile 45 cm regolabile strap di serie</b>		
<b>VSP50</b>	sedile profondità aumentata 50 cm	-
<b>RINFORZI PORTATA MAXI</b>		
<b>VSR 250</b>	rinforzi telaio seduta portata Max 250 kg	-



ACCESSORI AIUTO E SICUREZZA		
<b>338S</b>	Gruppo ruotine antibaltamento centrale	-
<b>336S</b>	Perni estrazione rapida senza ruotine	-
<b>330</b>	Freni di stazionamento utilizzo paziente	-

GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE		
<b>385</b>	Pedana unica estraibile in alluminio	18.09.18.217
<b>385R</b>	Pedana unica in alluminio ribaltabile all'indietro	18.09.18.217
<b>387</b>	Pedana unica estraibile a flessione-estensione	18.09.18.217
<b>386</b>	Flessione-estensione regolabile delle pedane	18.09.18.130
<b>399</b>	Cinturini fermapièdi/talloni	12.24.03.115
<b>383S</b>	Contenimento laterale poggiambe ad alette	18.09.39.169
<b>316U</b>	Poggipolpacci unico	-
<b>318</b>	Gruppo poggiambe a cassetto imbottito	18.09.18.139

BRACCIOLI		
<b>494M</b>	Appoggio maggiorato	-
<b>494E</b>	Appoggio maggiorato sagomato empiegico	18.09.39.030
<b>396</b>	Bracciolo empiegico a tavolino	18.09.39.030

SPINTORI CUNE E POGGIATESTA		
<b>358</b>	Poggiatesta regolabile	12.24.06.112
<b>358TL</b>	Poggiatesta regolabile a traslazione laterale	18.09.18.205
<b>368</b>	Poggiatesta regolabile parietale	12.24.06.115
<b>368R</b>	Poggiatesta ad alette parietali regolabili	12.24.06.115
<b>305</b>	Doppia regolazione compasso poggiatesta	-
<b>356</b>	Divaricatore imbottito regolabile	18.09.18.223
<b>367</b>	Cuscinetto di spinta per il tronco regolabile	18.09.18.211

TAVOLINI		
<b>353</b>	Tavolino ribaltabile con incavo e bordi	12.24.15.109
<b>355A</b>	Tavolino inclinabile con incavo e bordi	18.09.18.229
<b>355</b>	Tavolino estraibile con incavo e bordi	12.24.15.106
<b>IMB</b>	Imbottitura completa tavolino similpelle nero	-
<b>IMBR</b>	Imbottitura rimovibile tavolino similpelle nero	-

**DATI TECNICI**

DIAMETRO RUOTE			
mm	B903	B906	B300
ANT	200	200	200
POST	300	600	300
PORTATA MAX			
kg	150	150	150

kg	PESO		
SEDUTA	B903	B906	B300
35	28,0	31,0	-
40	29,0	30,0	-
44	31,0	32,0	31,0
50	32,0	33,0	32,0
56	34,0	35,0	34,0
60	40,0	41,0	40,0

E EASY	cm	INGOMBRO LARGHEZZA		
SEDUTA		B903	B906	B300
35-41	35	49,0	57,0	-
40-46	40	54,0	62,0	-
44-50	44	60,0	66,0	60,0
50-56	50	66,0	72,0	66,0
56-62	56	72,0	80,0	72,0
60-66	60	74,0	84,0	76,0

	B903	B906	B300
LUNGHEZZA			
cm	109	118	106
ALTEZZA			
cm	92	92	92
SCHIENALE ALTEZZA			
cm	55	55	55
SEDUTA ALTEZZA			
cm	53-64	53-64	53-64
ANT	52-41	52-41	52-41
POST	52-41	52-41	52-41
PROFONDITA' SEDUTA			
cm	45	45	45
ALTEZZA BRACCIOLI			
cm	22-34	22-34	22-34

**CPO** **SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE A CULLA PER LUNGODEGENZA**

**LUNGODEGENZA**

**SCHEDA TECNICA  
ORDINE DISPOSITIVO**

DATA	AZIENDA SANITARIA	PRESCRITTORE	ASSISTITO	NOTE
RIF				

	<b>SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE A CULLA PER LUNGODEGENZA</b>	ISO DM 332/1999	
<b>BLD 901</b>	Seggiolone per interni con gruppo sedile e schienale alto vincolati basculante servoassistito, ruote piroettanti 125 mm con freno, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.220	<input type="checkbox"/>
<b>BLD 903</b>	Seggiolone per esterni-interni con gruppo sedile e schienale alto vincolati basculante servoassistito, ruote anteriori unidirezionali 300 mm posteriori piroettanti 200 mm, freni a tamburo stazionamento-rallentamento, portata 150 Kg	18.09.18.012 18.09.18.235 18.09.18.220	<input type="checkbox"/>
	<b>INCLUSO DI SERIE</b>		
	poggiagambe regolabile in inclinazione, imbottito a contenimento laterale	18.09.18.220	<input type="checkbox"/>
	sedile rimovibile regolabile in profondità con strap velcro	-	<input type="checkbox"/>
	fiancate imbottite contenitive ribaltabili per accesso e discesa	-	<input type="checkbox"/>
	pedana unica ribaltabile di sicurezza a pavimento per accesso e discesa	-	<input type="checkbox"/>
<b>VSLD 310</b>	Poggiagambe diviso con pedane elevabili	18.09.18.220	<input type="checkbox"/>
	Portata 150 kg		



	GMDN 41619	
	CND Y1801918	
	RDM 523773	BLD 903
	RDM 523774	BLD 901



**AGGIUNTIVI**

	<b>CULLA DI CONTENIMENTO</b>	
	<b>A SCELTA PARTI A CONTATTO INTERNE</b>	
<b>VSTPU</b>	Parti interne a contatto tessuto elastico impermeabile PU poliuretano ignifugo classe 1IM, colore grigio antracite	
<b>VSTT</b>	Parti a contatto tessuto traspirante microforato poliestere ignifugo classe 1IM, colore blu	
<b>DI SERIE</b>	Rivestimento esterno impermeabile lavabile ignifugo classe 1IM, colore giallo chiaro di serie	
<b>VSTP-col</b>	Rivestimento esterno impermeabile lavabile ignifugo classe 1IM, colore a scelta beige-blu-rosso-giallo chiaro-arancio-verde-nero	
<b>V310S</b>	Servocomando azionamento poggiagambe	

**A SCELTA**

<input type="checkbox"/>	GRIGIO ANTRACITE
<input type="checkbox"/>	BLU MICROFORATO
<input type="checkbox"/>	GIALLO CHIARO

NERO   
  ROSSO   
  VERDE   
  ARANCIO   
  VERDE   
  BEIGE

	<b>SEDUTA</b>	
	<b>larghezza sedile 44 cm di serie</b>	
<b>VSL35</b>	variazione sedile larghezza 35 cm	12.24.06.121
<b>VSL40</b>	variazione sedile larghezza 40 cm	12.24.06.121
<b>VSL50</b>	variazione sedile larghezza 50cm	12.24.06.124
	<b>profondità sedile 45 cm di serie</b>	



	<b>SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA</b>	
<b>358V</b>	Poggiatesta regolabile fissaggio velcro	12.24.06.112
<b>356</b>	Divaricatore imbottito regolabile	18.09.18.223
<b>367</b>	Cuscinetto di spinta per il tronco regolabile	18.09.18.211
	<b>CINGHIE PETTORALI BRETPELLAGGI</b>	
<b>275</b>	Cintura pelvica di sicurezza a scatto	18.09.39.163
<b>275/3</b>	Cintura pelvica con bretellaggio toracico di posizionamento e ganci a scatto	18.09.39.145
<b>293</b>	Corpetto bretellaggio a 4 punti senza fissaggi	18.09.18.226



	<b>ACCESSORI</b>	
<b>369TR</b>	Tasca porta documenti su schienale	-
<b>81CCR</b>	Alloggiamento fisso diam 25 mm per asta portaflebo diam 18-22 mm	fisso verticale alla base
<b>81MCR</b>	Morsetto e canotto su struttura diam 22-25 mm per asta portaflebo diam 18-20 mm	inclina con lo schienale
<b>81AR</b>	Asta portaflebo diritta a due ganci	-
<b>303-XL</b>	Supporto cestello verticale bombola ossigeno diam 160 mm	-
<b>303-G</b>	Gancio attacco cestello bombola ossigeno	-
<b>325</b>	Gancio supporto sacca di drenaggio	-



	<b>TAVOLINI</b>	
<b>353MA</b>	Tavolino con incavo avvolgente e bordi. Ribaltabile adattativo in inclinazione Dx o Sx estraibile dim 70x50 cm	18.09.18.229
<b>IMB</b>	Imbottitura completa tavolino similpelle nero	-
<b>IMBR</b>	Imbottitura rimovibile tavolino similpelle nero	-



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<b>DATI TECNICI</b>			
<b>DIAMETRO RUOTE</b>			
mm	<b>BLD901</b>	<b>BLD903</b>	
<b>ANT</b>	125	300	
<b>POST</b>	125	200	
<b>PORTATA MAX</b>			
kg	150	150	
<b>SEDUTA</b>			
cm	<b>LARGHEZZA</b>		
	35	35	
	40	40	
	44	44	
	50	50	
cm	<b>PROFONDITA'</b>		
	45	45	
cm	<b>ALTEZZA</b>		
<b>ANT</b>	53-64	53-64	
<b>POST</b>	52-41	52-41	
cm	<b>SCHIENALE ALTEZZA</b>		
	85	85	
cm	<b>BRACCIOLI ALTEZZA</b>		
	25	25	
<b>INGOMBRO</b>			
<b>SEDUTA</b>	<b>LARGHEZZA</b>		
35	58	60	
40	58	60	
44	64	66	
50	64	66	
cm	<b>LUNGHEZZA</b>		
	MIN 90 - 125 MAX		
cm	<b>ALTEZZA</b>		
	125	125	
<b>PESO</b>			
<b>SEDUTA</b>	kg	kg	
35-40	32	34	
44-50	34	36	



IDENTIFICAZIONE AGGIUNTIVI  
PER OTTENERE COMBINAZIONE SICURA

VEDI PAGINE SEGUENTI  
SCHEDE TECNICHE PERSONALIZZAZIONI

SED

**SEDUTA**

larghezza profondità altezza basculamento

sedile con WC

**ISTRUZIONI**

**AVVERTENZE E RISCHI**

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Risciacquare eventuali urine. Mantenere pulita e periodicamente sanificare con vapore la seduta ed il telaio.

GAP

**GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE**

poggiagambe elevabile

regolazione della flessione estensione del piede

pedane con cinturino fermapiè o tallone

contenimento laterale poggiagambe

Agire sul volantino laterale di bloccaggio verificandone la completa chiusura a fine regolazione. Da eseguire su indicazione medico-ortopedica, verificando di mantenere postura corretta. Non scendere dalla carrozzina con gli alzagambe in posizione elevata.

Agire sul volantino o la vite laterale per la regolazione, da eseguirsi su indicazione medico-ortopedica per mantenere una corretta postura

Da utilizzare su indicazione medico-ortopedica e verificando di non generare situazioni non necessarie di impedimento al movimento.

Consigliato nel caso di pazienti con rischio di caduta arti inferiori o turbolenti

BRA

**BRACCIOLI**

braccioli regolabili in altezza

fiancate imbottite

bracciolo posturale

Guida scorrevole verticalmente con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Per maggior contenimento e sicurezza, ad evitare rischi di intrappolamento nelle zone in rotazione

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

CRU

**CICLISTICA E RUOTE**

generale verifica tipologia ruote

perni estrazione rapida ruote posteriori

ruotine antiribaltamento

freni a tamburo

Sostituzione di ruote o pneumatici a cura di personale specializzato. Verificare periodicamente lo stato di usura dei copertoni ed il gonfiaggio alla pressione Max indicata sullo stesso, orientativamente 3,5 bar Max 4,5 per pneumatici normali e 6,0 Max 7,0 bar per i tipi skin alta pressione. Inoltre verificare che i raggi metallici non siano allentati.

Premere al centro del mozzo per rimuovere la ruota. Al rimontaggio verificare aggancio sicuro. Utilizzare le ruotine di appoggio solo per brevi periodi di transito

Da utilizzare in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa. Non utilizzare in assenza delle ruote principali.

Rallentamento a cura operatore tramite leva lunga, blocco stazionamento da operatore con aggancio levetta rossa.

SCP **SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA**

cuscinetti di spinta per il tronco

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volante. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

cuneo divaricatore

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volante. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

poggiatesta

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volante. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

TAV **TAVOLINI**

tavolini ribaltabili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Ribaltare sollevando dal lato opposto alla cerniera. Estrarre sbloccando il pulsante a pressione. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

tavolini estraibili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Inserimento su guide e regolazione in profondità tramite bloccaggio volanti. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

ACC **ACCESSORI**

morsetto asta portaflebo

Aplicabile alle zone tubolari della carrozzina allentando la vite a brugola di bloccaggio. Infilare l'asta portaflebo sul tubo di supporto. Non applicare su zone a rischio di interferenza in fase di seduta e di chiusura.

asta porta flebo

Verificare che l'asta non interferisca durante il movimento con porte o arredi. Si consiglia il movimento della carrozzina solo con spinta operatore. Prestare attenzione che i tubicini flebo non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

aggancio sacche di drenaggio

Prestare attenzione che i tubicini di drenaggio non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

cestelli portabombole ossigeno

Prestare attenzione che le tubazioni o gli strumenti di regolazione non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

sistema di ritegno antifurto

Posizionare una parte sulla carrozzina ed una parte sulla struttura di ritegno ove si vuole vincolare la carrozzina. Sbloccabile inserendo moneta della tipologia richiesta. Non bloccare con paziente a bordo della carrozzina.

scritte personalizzate

Non utilizzare alcool o solventi per la pulizia

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

relativamente ai prodotti identificati come:  
**SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI**

DLG	DIRETTIVA
46/97	93/42/CE
37/10	2007/47/CE



REF	
CPO-xxx	
B903	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI
B906	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI ED AUTOSPINTA
BLD903	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI A CULLA PER LUNGODENZA RUOTE PER ESTERNI
BLD901	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI A CULLA PER LUNGODENZA RUOTE PER INTERNI
BHE903	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER TRASPORTO E TERAPIA RUOTE PER ESTERNI
BHE901	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER TRASPORTO E TERAPIA RUOTE PER INTERNI
B300	SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI BASCULANTI PER ESTERNI

e relativi aggiuntivi a costituire sistema kit

+CRU	CICLISTICA E RUOTE
+TAP	TAPPEZZERIE E KIT COLORI PERSONALIZZATI
+SED	SEDILI
+GAP	GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE
+BRA	BRACCIOLI
+SCP	SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA
+TAV	TAVOLINI
+ACC	ACCESSORI OPERATORE

Classificati come:

### DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I - Allegato VII (non sterile e senza funzioni di misura)

Il sottoscritto Piai Fabio, in qualità di legale rappresentante di PIAI Ortotech srl, con sede in Vittorio Veneto Via Meucci 32, C.F. e P.I. 04193400266, Iscrizione Registro Imprese TV330742, dichiara che i dispositivi descritti sono conformi ai requisiti previsti dalla Direttiva 2007/47/CE recepita con Dlg 37/2010, attuazione della modifica alla 93/42/ce recepita con Dlg 46/97

Normativa tecnica di riferimento applicata:

**UNI EN ISO 12183:2001**

Vittorio Veneto, ... data (\*)  
Legale Rappresentante  
Piai Fabio

(\*) **FACSIMILE**

COPIA DOCUMENTI SPECIFICI  
CONSERVATI PRESSO LA SEDE FABBRICANTE  
DISPONIBILI SU RICHIESTA



### FABBRICANTE

**PIAI ORTOTECH srl**  
Via Meucci 32 - 31029 Vittorio Veneto (TV) ITALIA  
tel +390438500884 fax +390438902058

## CONDIZIONI DI GARANZIA

La presente garanzia copre in tutta Italia per la durata di 24 mesi dalla data di acquisto qualsiasi difetto relativo a progettazione, materiali, fabbricazione ed assemblaggio, escludendo da ogni garanzia i danni causati da usura, manomissione od uso improprio.

Il prodotto difettoso dovrà essere accompagnato da una copia delle presenti Condizioni di Garanzia unitamente ad un giustificativo a comprovare la data di acquisto e la Scheda ANALISI DIFETTOSITA' sottostante.

La garanzia decade in mancanza di comprovante data di acquisto, tentativi di riparazione non autorizzati, danni causati da eventi accidentali, non osservanza delle istruzioni od avvertenze riportate nel manuale d'uso.

### ANALISI DIFETTOSITA PER EVENTUALE INOLTRO:

ARTICOLO REF:

AGGIUNTIVI

DIFETTO RICONTRATO:

DITTA RICHIEDENTE

COMPROVANTE ACQUISTO

Ai sensi della legge 196/2003 sulla privacy informiamo che i dati saranno utilizzati esclusivamente ai fini dell'assistenza tecnica