



SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI



B 903 E

100%

MADE IN ITALY

Disponibilità di personalizzare l'ausilio secondo le esigenze del singolo paziente



B 906 E



B 901 E



CND Y180918
RDM 55961
ISO 18.09.18.012
18.08.18.235
12.24.06.006
12.22.18.009

INOLTRE POSSIBILITA' DI CONFIGURARE L'AUSILIO CON I SEGUENTI CODICI

12.22.18.018



12.22.91.318



SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

B 903 ET

I SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI DELLA SERIE B 903 E , B 906 E, B 901 E SONO STATI APPPOSITAMENTE STUDIATI E PROGETTATI PER PAZIENTI CON LE PIU' DIVERSE PATOLOGIE DALLA SEMPLICE ALTERNATIVA AL LETTO FINO AI CASI PIU' COMPLESSI. QUESTO GRAZIE ALLA REGOLAZIONE IN LARGHEZZA DELLE SPONDINE LATERALI, ALLA REGOLAZIONE IN LARGHEZZA DEL GRUPPO APPOGGIA GAMBE, ALLA REGOLAZIONE IN PROFONDITA' DELLA SEDUTA, ALLA POSSIBILITA' DI SCELTA TRA LO SCHIENALE ANATOMICO STANDARD E LO SCHIENALE CONTENITIVO A TRAMOGGIA SVT IL SEGGIOLONE SI ADATTA A TUTTE LE TIPOLOGIE DI PAZIENTI.



SCHIENALE ANATOMICO STANDARD



LO SCHIENALE STANDARD, ANATOMICO E' REALIZZATO IN MATERIALE TRASPIRANTE CON SUPPORTO A CINGHIE TENSIONABILE CON IMBOTTITURE A DENSITA' DIFFERENZIATA PER MIGLIORARE IL CONFORT, IN ALTERNATIVA SI PUO' AVERE LO SCHIENALE CONTENITIVO A V (SVT). REALIZZATO IN MATERIALE TRASPIRANTE E CON CINGHIE TENSIONABILI PER MIGLIORARE IL CONFORT DEL PAZIENTE. QUESTO E' PARTICOLARMENTE INDICATO PER PARTICOLARI CIFOSI E/O DEVIAZIONI DELLA COLONNA.

SCHIENALE ANATOMICO SVT



V 310 sincro gruppo appoggiagambe sincronizzato con la reclinazione dello schienale



IL GRUPPO APPOGGIAGAMBE MULTIFUNZIONE E' GIREVOLE, REGOLABILE IN PROFONDITA', INCLINAZIONE E LARGHEZZA ED E' COMPLETAMENTE ASPORTABILE. LO SNODO ERGONOMICO DELL'APPOGGIAGAMBE HA UNA SPECIFICA IMBOTTITURA DI PROTEZIONE



Spondine laterale rimovibile



Gruppo appoggia gambe girevole , rimovibile



TESSUTO MICROFORATO TRASPIRANTE PL
AGGIUNGENDO IL SUFFISSO T (BXXXET)



TESSUTO PVC
(DI SERIE)



B 903 E seggiolone polifunzionale basculante da transito

CARATTERISTICHE TECNICHE

Configurazione di serie

Larghezza della seduta versione **NORMAL** tutte le misure comprese da 40 cm a 48 cm
Larghezza della seduta versione **LARGE** tutte le misure comprese da 48 cm a 56 cm
Larghezza della seduta versione **MAXI** tutte le misure comprese da 57cm a 65 cm , telaio rinforzato bariatrico portata 250 kg
sedile rigido imbottito regolabile in profondità tutte le misure comprese da 40 cm a 48 cm
schienale tensionabile, reclinabile servoassistito con molla a gas da -10° a -40° H 51 tot 90 cm
basculamento della seduta regolabile servoassistito con molla a gas da 0° a -40° H ant. 53 cm 66 cm H post. 49 cm 41 cm
ruote posteriori in plastica piene diametro 300 mm con freni
ruote anteriori piroettanti diametro 200 mm
struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza, alla corrosione
pedane regolabili in altezza e verticalizzabili
poggiagambe elevabile estraibile girevole regolabile in profondità , larghezza e inclinazione
appoggia polpacci in PU ribaltabili
appoggiatesta rimovibile regolabile in altezza e inclinazione
braccioli in PU regolabili in altezza , rimovibili ed invertibili per portare l'appoggio in avanti
fiancate laterali regolabili in larghezza e rimovibili per facilitare i trasferimenti dei pazienti
tappezzeria PVC ignifugo Classe 1IM blu lavabile
portata 150 kg



B903 ET Come sopra con tappezzeria VTT microforato PL ignifuga classe 1IM blu

B906 E come sopra con variazione ruote posteriori diametro 600 ad auto spinta con freni

B906 ET Come sopra con tappezzeria VTT microforata PL ignifuga classe 1IM blu

B901 E come sopra con variazione ruote piroettanti diametro 100 , posteriori con freno a pedale

B901 ET Come sopra con tappezzeria VTT microforata PL ignifugo classe 1IM

B903 E **-PLUS** Come sopra, con base regolabile in altezza (non prevista su B901)

B906 E **-PLUS** Come sopra con base regolabile in altezza.

Versione **-PLUS** su B903 E B906 E



Principali aggiuntivi (non di serie ,su richiesta)

V-EL basculamento schienale e seduta mediante motorizzazione elettrica 24V con batteria ricaricabile
V-BA speciale configurazione dinamica per pazienti affetti da distonie. (come da specifiche LEA 12.22.18.018) con possibilità di scegliere la forza della molla al momento dell'ordine
V310P appoggia gambe con regolazione mediante molla a gas
V310 R cuscino appoggia gambe regolabile in profondità
V 310 sincro gruppo appoggia gambe sincronizzato con la reclinazione dello schienale
398/2 imbottitura lato interno fiancate 2 cm fissaggio con velcro
398/4 imbottitura lato interno fiancate 4 cm fissaggio con velcro
355 tavolo con incavo avvolgente e bordi 60x47
355T tavolo trasparente con incavo avvolgente e bordi 60x47
355A tavolo autolivellante con incavo avvolgente e bordi 60x47
355M tavolo maggiorato con incavo avvolgente e bordi 70x47 (indicato per seggioloni dalla misura 56Cm e superiore o Per una maggiore piano di appoggio)



MAXI

VARIAZIONE TELAIO RINFORZATO, PORTATA 250 KG



Altri aggiuntivi disponibili presenti sul catalogo 01/2019 nel fascicolo CPO

B903E	B903 XX NORMAL	B903 XX LARGE	B903 XX MAXI
LARGHEZZA SEDILE	40 Cm – 48 cm	48 Cm – 56 cm	57 Cm – 65 cm
INGOMBRO	56 Cm – 62 cm	62 Cm – 72 cm	72 Cm – 82 cm
PESO	29Kg	31Kg	32Kg
PORTATA	150Kg	150Kg	250Kg
B906 E	B906 XX NORMAL	B906 XX LARGE	B906 XX MAXI
LARGHEZZA SEDILE	40 Cm – 48 cm	48 Cm – 56 cm	57 Cm – 65 cm
INGOMBRO	60 Cm – 70 cm	70 Cm – 80 cm	80 Cm – 90 cm
PESO	29Kg	31Kg	32Kg
PORTATA	150Kg	150Kg	250Kg
B901E	B906 XX NORMAL	B906 XX LARGE	B906 XX MAXI
LARGHEZZA SEDILE	40Cm – 48 cm	45Cm	50Cm
INGOMBRO	54Cm – 62cm	55Cm – 63 cm	62Cm – 70 cm
PESO	25Kg	29Kg	30Kg
PORTATA	150Kg	150Kg	250Kg

SCHEDA ORDINE

	CLIENTE			N°PRATICA		DATA
DISTRIBUTORE						
MODELLO	B903E	SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE DA TRANSITO	B906E	SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE AUTOSPINTA	B901E	SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE X INTERNI
MISURA	<input type="checkbox"/>	NORMAL	<input type="checkbox"/>	LARGE	<input type="checkbox"/>	MAXI
TAPEZZERIA	<input type="checkbox"/>	PVC IGNIFUGO BLU	<input type="checkbox"/>	TRASPIRANTE PL IGNIFUGO BLU	<input type="checkbox"/>	ALTRO SPECIFICARE IN
SCHIENALE	<input type="checkbox"/>	STANDARD	<input type="checkbox"/>	SCHIENALE CONTENITIVO SVT	<input type="checkbox"/>	NOTE
ALTRI AGGIUNTIVI	*****	*****	*****	*****	*****	note

REV 03



DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I
 Allegato VII (non sterile e senza funzioni di misura)
 Conformi alla DIRETTIVA 93/42 e relativa modifica 2007/47/CE
 Conformi alle norme UNI EN 12182 (D.L. 46/97) Ausili tecnici per persone disabili-
 requisiti generali e metodi di prova + UNI EN 12183 (D.L. 46/97) carrozzine a
 propulsione manuale - requisiti e metodi di prova

03 2022

100%
MADE IN ITALY

CERTIFICATO ISO 9001 ICIM
 Cert.n. 4829
 CERTIFICATO ISO 9001 IQNet
 Cert.n. IT-53788

Base di mobilità basculante per sistemi di postura



100%

MADE IN ITALY



B906E base

Disponibilità di personalizzare l'ausilio secondo le esigenze del singolo paziente



B 901E Base

B 903E Base



INOLTRE POSSIBILITA' DI CONFIGURARE L'AUSILIO CON I SEGUENTI CODICI

12.22.18.018



12.22.91.318



CND Y180918
RDM 55961
ISO 12.27.04.003
ISO 12.27.04.006



SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

I SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI DELLA SERIE B903E, B906E E B901E BASE fanno da **base di mobilità basculante per sistemi di postura modulare o per sedute o sistemi di seduta costruite su misura.**

L'ausilio di serie è predisposto per il fissaggio di tutti i tipi di sistemi di postura modulare o moduli (capo, bacino, tronco, tronco-bacino, eventualmente arti) o per i sistemi di seduta su misura (bacino, tronco, arti superiori, arti inferiori) e di alcuni aggiuntivi che nell'insieme costituiscono il sistema di supporto posturale personalizzato dell'assistito, come indicato nella prescrizione specialistica. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio basculante tramite pistone a gas, b) due ruote fisse di diametro medio in posizione posteriore (oppure grandi, con o senza corrimani di spinta, estraibili o meno), c) due ruote piroettanti in posizione anteriore da 200mm, d) coppia di braccioli regolabili in altezza e inclinazione, e) appoggiapiedi regolabili (altezza ed inclinazione), separato in due elementi a regolazione indipendente con possibilità di montare il fermapiedi e/o fermatallonni),



Spondine laterale
rimovibile

IL GRUPPO APPOGGIAGAMBE MULTIFUNZIONE E' GIREVOLE, REGOLABILE IN PROFONDITA', INCLINAZIONE E LARGHEZZA ED E' COMPLETAMENTE ASPORTABILE. LO SNODO ERGONOMICO DELL'APPOGGIAGAMBE HA UNA SPECIFICA IMBOTTITURA DI PROTEZIONE



Gruppo appoggia
gambe girevole,
rimovibile

Possibilità di montare:

poggiatesta posturali

spinte tronco specifiche



WWW.PIAIORTOTECH.IT

CARATTERISTICHE TECNICHE

B903E base

Configurazione di serie

Larghezza della seduta versione **NORMAL** tutte le misure comprese da 40 cm a 48 cm
 Larghezza della seduta versione **LARGE** tutte le misure comprese da 48 cm a 56 cm
 Larghezza della seduta versione **MAXI** tutte le misure comprese da 57cm a 65 cm , telaio rinforzato bariatrico portata 250 kg

Tavola rigida in MDF verniciato e predisposta con velcro regolabile in profondità tutte le misure comprese da 40 cm a 48 cm
 Tubi dello schienale da 22mm, schienale reclinabile servoassistito con molla a gas da -10° a -40° H 51 tot 90 cm
 basculamento della seduta regolabile servoassistito con molla a gas da 0° a -40° H ant. 53 cm 66 cm H post. 49 cm 41 cm
 ruote posteriori in plastica piene diametro 300 mm con freni
 ruote anteriori piroettanti diametro 200 mm
 struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza, alla corrosione
 pedane regolabili in altezza e verticalizzabili
 poggiatesta e poggiatesta estraibile girevole regolabile in profondità , larghezza e inclinazione
 appoggiatesta in PU ribaltabili
 appoggiatesta rimovibile regolabile in altezza e inclinazione
 braccioli in PU regolabili in altezza , rimovibili ed invertibili per portare l'appoggio in avanti
 fiancate laterali regolabili in larghezza e rimovibili per facilitare i trasferimenti dei pazienti
 portata 150 kg



Versione -PLUS su B903 E B906 E

B906E base come sopra con variazione ruote posteriori diametro 600 ad auto spinta con freni

B901E base come sopra con variazione ruote da 125mm piroettanti, posteriori con freni

B903 E base-PLUS Come sopra, con base regolabile in altezza (non prevista su B901)

B906 E base-PLUS Come sopra con base regolabile in altezza.



Principali aggiuntivi (non di serie ,su richiesta)

V-EL basculamento schienale e seduta mediante motorizzazione elettrica 24V con batteria ricaricabile
 V-BA speciale configurazione dinamica per pazienti affetti da distonie. (come da specifiche LEA 12.22.18.018) con possibilità di scegliere la forza della molla al momento dell'ordine
 V310P appoggiatesta con regolazione mediante molla a gas
 V310 R cuscino appoggiatesta regolabile in profondità
 V 310 sincro gruppo appoggiatesta sincronizzato con la reclinazione dello schienale
 398/2 imbottitura lato interno fiancate 2 cm fissaggio con velcro
 398/4 imbottitura lato interno fiancate 4 cm fissaggio con velcro
 355 tavolo con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355T tavolo trasparente con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355A tavolo autolivellante con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355M tavolo maggiorato con incavo avvolgente e bordi 70x47 (indicato per seggioloni dalla misura 56Cm e superiore o Per una maggiore piano di appoggio)



MAXI VARIAZIONE TELAIO RINFORZATO, PORTATA 250 KG



Altri aggiuntivi disponibili presenti sul catalogo 01/2019 nel fascicolo CPO



B 94 TR

RDM 1878520

100%



Disponibilità di personalizzare l'ausilio secondo le esigenze del singolo paziente



B 94

RDM 1878521



B 56

RDM 1878522

CND Y180918

ISO 18.09.18.012

18.08.18.235

12.24.06.006

12.22.18.009



SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI

I SEGGIOLONI POLIFUNZIONALI DELLA SERIE B 94, B 94 TR, B 56 SONO STATI APPPOSITAMENTE STUDIATI E PROGETTATI PER UN SEMPLICE UTILIZZO DA PARTE DEGLI OPERATORI E PER UN BUON CONFORT DEL PAZIENTE GRAZIE ALLA REGOLAZIONE IN LARGHEZZA DELLE SPONDINE LATERALI, ALLA REGOLAZIONE IN LARGHEZZA DEL GRUPPO APPOGGIAGAMBE, ALLA POSSIBILITA' DI SCELTA TRA LO SCHIENALE ANATOMICO STANDARD E LO SCHIENALE CONTENITIVO A TRAMOGGIA SVT IL SEGGIOLONE SI ADATTA A TUTTE LE TIPOLOGIE DI PAZIENTI.

B 94 TR



SCHIENALE ANATOMICO STANDARD



LO SCHIENALE RIGIDO STANDARD, ANATOMICO E' REALIZZATO IN TESSUTO LAVABILE E SEMPLICEMENTE SANIFICABILE CON IMBOTTITURE A DENSITA' DIFFERENZIATA PER MIGLIORARE IL CONFORT, IN ALTERNATIVA SI PUO' AVERE LO SCHIENALE CONTENITIVO A V (SVT), REALIZZATO IN MATERIALE LAVABILE E SEMPLICEMENTE SANIFICABILE, CON CINGHIE TENSIONABILI PER MIGLIORARE IL CONFORT DEL PAZIENTE. QUESTO E' PARTICOLARMENTE INDICATO PER PARTICOLARI CIFOSI E/O DEVIAZIONI DELLA COLONNA

SCHIENALE ANATOMICO SVT



IL GRUPPO APPOGGIAGAMBE MULTIFUNZIONE E' GIREVOLE, REGOLABILE IN PROFONDITA', INCLINAZIONE E LARGHEZZA ED E' COMPLETAMENTE ASPORTABILE. LO SNODO ERGONOMICO DELL'APPOGGIAGAMBE HA UNA SPECIFICA IMBOTTITURA DI PROTEZIONE



V 310 sincro gruppo appoggia gambe sincronizzato con la reclinazione dello schienale

Spondina laterale rimovibile



Gruppo appoggia gambe girevole, rimovibile



TESSUTO MICROFORATO TRASPIRANTE PL

TESSUTO PVC



CARATTERISTICHE TECNICHE

Configurazione di serie

Larghezza della seduta versione **NORMAL** tutte le misure comprese da 40 cm a 48 cm
 Larghezza della seduta versione **LARGE** tutte le misure comprese da 48 cm a 56 cm
 Larghezza della seduta versione **MAXI** tutte le misure comprese da 57cm a 65 cm , telaio rinforzato bariatrico portata 250 kg
 sedile rigido imbottito profondità 45 cm
 schienale rigido imbottito reclinabile servoassistito con molla a gas da -10° a -40° H 51 tot 90 cm
 basculamento della seduta regolabile servoassistito con molla a gas da 0° a -40° H ant. 53 cm 66 cm H post. 49 cm 41 cm
 ruote posteriori in plastica piene diametro 300 mm con freni
 ruote anteriori piroettanti diametro 200 mm
 struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche ad alta resistenza, alla corrosione
 pedane regolabili in altezza e verticalizzabili
 poggia gambe elevabile estraibile girevole regolabile in profondità , larghezza e inclinazione
 appoggia polpacci in PU ribaltabili
 appoggiatesta rimovibile regolabile in altezza e inclinazione
 braccioli in PU regolabili in altezza , rimovibili ed invertibili per portare l'appoggio in avanti
 fiancate laterali regolabili in larghezza e rimovibili per facilitare i trasferimenti dei pazienti
 tappezzeria PVC ignifugo Classe 1IM blu lavabile
 portata 150 kg



B 94 come sopra con variazione ruote posteriori diametro 600 ad auto spinta con freni

B 56 come sopra con variazione 4 ruote piroettanti diametro 100, posteriori con freno a pedale

Principali aggiuntivi (non di serie , su richiesta)

V310P appoggia gambe con regolazione mediante molla a gas
 V310 R cuscino appoggia gambe regolabile in profondità
 V 310 sincro gruppo appoggia gambe sincronizzato con la reclinazione dello schienale
 398/2 imbottitura lato interno fiancate 2 cm fissaggio con velcro
 398/4 imbottitura lato interno fiancate 4 cm fissaggio con velcro
 355 tavolo con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355T tavolo trasparente con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355A tavolo autolivellante con incavo avvolgente e bordi 60x47
 355M tavolo maggiorato con incavo avvolgente e bordi 70x47
 (indicato per seggioloni dalla misura 56Cm e superiore o Per una maggiore piano di appoggio)
 356 divaricatore imbottito regolabile in altezza e profondità
 338SE sistema antiribaltamento per seggioloni
 367 cuscinetto di spinta per il tronco Dx o Sx
 390 cinghia pettorale imbottita
 391 cinghia pettorale di bretellaggio imbottita
 389 cinghia di ritegno pelvico a mutanda
 +T con tappezzeria VTT microforata PL ignifuga classe 1IM blu



V 310 P



MAXI VARIAZIONE TELAIO RINFORZATO, PORTATA 250 KG



TAVOLINO 355



Altri aggiuntivi disponibili presenti sul catalogo 01/2019 nel fascicolo CPO

Seggiolone polifunzionale a configurazione regolabile in altezza

100%

MADE IN ITALY

Base a configurazione
regolabile in altezza
secondo i nuovi LEA

Cod. 18.09.21.006

B903ET
VH11 o VH13

Disponibilità di
personalizzare
l'ausilio secondo le
esigenze del singolo
paziente



Serie B90XE tappezzeria in PVC ignifugo classe 1IM blu



Serie B90XET tappezzeria microforata PL ignifugo classe 1IM blu

CND Y180918
RDM 187796
ISO 18.09.18.012
18.08.18.235
12.22.18.009



SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE

IL NOSTRO SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE E' STATO APPOSITAMENTE STUDIATO E PROGETTATO PER PAZIENTI CON LE PIU' DIVERSE PATOLOGIE DALLA SEMPLICE ALTERNATIVA AL LETTO FINO AI CASI PIU' COMPLESSI.

GRAZIE ALLE DIVERSE MISURE ED AI CUSCINETTI LATERALI (OPZIONALI) DI DIVERSO SPESSORE IL SEGGIOLONE SI ADATTA A TUTTE LE TIPOLOGIE DI PAZIENTI.



SCHIENALE SVT



LO SCHIENALE STANDARD, ANATOMICO E' STUDIATO CON DENSITA' DIFFERENZIATA PER MIGLIORARE IL CONFORT, IN ALTERNATIVA SI PUO' AVERE LO SCHIENALE CONTENITIVO A V (SVT). IL SUPPORTO DELLO SCHIENALE E' REALIZZATO IN MATERIALE TRASPIRANTE E CON CINGHIE TENSIONABILI PER MIGLIORARE IL CONFORT DEL PAZIENTE. QUESTO E' PARTICOLARMENTE INDICATO PER PARTICOLARI CIFOSI E/O DEVIAZIONI DELLA COLONNA.



IL GRUPPO APPOGGIAGAMBE MULTIFUNZIONE E' REGOLABILE IN ALTEZZA PROFONDITA' INCLINAZIONE ED E' COMPLETAMENTE ASPORTABILE. LO SNODO ERGONOMICO DELL'APPOGGIAGAMBE HA UNA SPECIFICA IMBOTTITURA DI PROTEZIONE

B903 E VH11 seggiolone polifunzionale basculante da transito con base a configurazione regolabile in altezza +11Cm regolazione mediante sistema oleodinamico comandato da appositi pedali facilmente utilizzabili.
Regolazione anche con paziente seduto
 seduta di serie L 40-45 cm
 sedile rigido imbottito basculante 0-32° H ant 54-66 post 50-40 cm
 schienale imbottito, tensionabile, reclinabile 10-39° H 51 tot 90 cm
 ruote posteriori in plastica piene 300 mm con freni
 ruote anteriori piroettanti 175 mm
 struttura in acciaio servoassistita con molle a gas
 pedane regolabili in altezza estraibili girevoli
 poggiatesta e/o ribaltabili
 appoggiatesta rimovibile regolabile in altezza e inclinazione
 braccioli in PU invertibili per portare l'appoggio in avanti
 braccioli regolabili altezza H 25-32 cm
 fiancate in plastica ribaltabili e possibilità di cuscinetti imbottiti morbidi ignifughi
 possibilità di fiancate regolabili in larghezza
 tappezzeria PVC ignifugo Classe 1IM blu lavabile
 ingombro lunghezza 109 cm
 portata 150 kg

B903EVH13 seggiolone polifunzionale basculante da transito con base a configurazione regolabile in altezza +13Cm regolazione mediante sistema oleodinamico comandato da appositi pedali facilmente utilizzabili.
Regolazione anche con paziente seduto

B903 ET Come sopra con tappezzeria VTT microforato PL ignifuga classe 1IM blu

INOLTRE DISPONIBILE

- L50 Maggiorazione seduta L50 per tutti i modelli
- L56 Maggiorazione seduta L56 per tutti i modelli
- SVT SVT schienale contenitivo a V regolabile su tensionabile con strap con velcro
- 398I2 imbottitura lato interno fiancate -2Cm fissaggio con velcro
- 398I4 imbottitura lato interno fiancate -4Cm fissaggio con velcro
- V L BRAC variazione della larghezza dei braccioli +6Cm

PRINCIPALI AGGIUNTIVI DISPONIBILI

- 355 tavolo con incavo avvolgente e bordi 60x47
- 355T tavolo trasparente con incavo avvolgente e bordi 60x47
- 355A tavolo autolivellante con incavo avvolgente e bordi 60x47
- 355M tavolo maggiorato con incavo avvolgente e bordi 70x47 (indicato per seggioloni dalla misura 56Cm e superiore o Per una maggiore piano di appoggio)



356 divaricatore imbottito regolabile in altezza e profondità

- 367 cuscinetto di spinta per il tronco Dx o Sx
- 390 cinghia pettorale imbottita
- 391 cinghia pettorale di bretellaggio imbottita
- 389 cinghia di ritengo pelvico a mutanda



PEDALE DISCESA

PEDALE SALITA

CND Y180918
 RDM 55961
 ISO 18.09.18.012
 18.08.18.235

SPECIFICHE DEL BRACCIOLO



ELEVABILE



RIBALTABILE



INVERTIBILE

Altri aggiuntivi disponibili presenti sul catalogo 01/2019 nel fascicolo CPO

B903E VH11/VH13	MISURA 40	MISURA 45	MISURA 50	MISURA 56
LARGHEZZA SEDILE	40Cm	45Cm	50Cm	56Cm
INGOMBRO	54Cm	60Cm	66Cm	72Cm
PESO	29Kg	31Kg	32Kg	34Kg
PORTATA	150Kg	150Kg	150Kg	150Kg

B906E	MISURA 40	MISURA 45	MISURA 50	MISURA 56
LARGHEZZA SEDILE	40Cm	45Cm	50Cm	56Cm
INGOMBRO	62Cm	66Cm	72Cm	80Cm
PESO	31Kg	33Kg	34Kg	36Kg
PORTATA	150Kg	150Kg	150Kg	150Kg

SCHEDA ORDINE

DISTRIBUTORE

DATA ORDINE

MODELLO	B903E	SEGGIOLONE POLIFUNZIONALE DA TRANSITO	VH11	VH13	
MISURA	40Cm	45Cm	50Cm	56Cm	ALTRO
TAPEZZERIA		PVC IGNIFUGO BLU		TRASPIRANTE PL IGNIFUGO BLU	ALTRO SPECIFICARE IN NOTE
SCHIENALE		STANDARD		SCHIENALE CONTENITIVO SVT	
FRENI A TAMBURO	NO	340NP X B903			
TAVOLINI	NO	355	355 A	355T	355M
APPOGGIATESTA	STD	ALTRO SPECIFICARE IN NOTE			
ALTRI AGGIUNTIVI

note

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I
 Allegato VII (non sterile e senza funzioni di misura)
 Conformi alla DIRETTIVA 93/42 e relativa modifica 2007/47/CE
 Conformi alle norme UNI EN 12182 (D.L.46/97) Ausili tecnici per persone disabili-
 requisiti generali e metodi di prova + UNI EN 12183 (D.L. 46/97) carrozzine a
 propulsione manuale - requisiti e metodi di prova



I s.r.l. Via A. Meucci 32, 31029 Vittorio Veneto (Tv) Tel. +390438500884 Fax +3904389120
 Capitale sociale 90.000 Euro iv Codice Fiscale e Partita IVA 04193400266 Iscrizione registro imprese/CPA TV



CERTIFICATO ISO 9001 ICIM
 Cert.n.4829
 CERTIFICATO ISO 9001 IQNet
 Cert.n.IT-53788

CND Y180918
RDM 523773
ISO

BLD
903

18.09.18.012
18.09.18.235

seggiolone polifunzionale basculante a culla ruote trasporto

seduta di serie L 40-45 cm
seduta basculante -4+28° H ant 53-64 post 52-41 cm
schienale basculante a culla con sedile H 85 tot 125 cm
sedile rimovibile profondità regolabile 40-45 cm
fiancate imbottite ribaltabili altezza H 22
struttura in acciaio culla servoassistita molla a gas
poggiagambe unico a cassetto elevabile estraibile
pedana unica estraibile girevole
ruote anteriori unidirezionali 300 mm con freni
freni a leva a tamburo di rallentamento e stazionamento
ruote posteriori piroettanti 200 mm
VTS tappezzeria esterno PV ignifugo classe 11M
VTI tappezzeria interno PU grigio ignifugo classe 11M
ingombro lunghezza 90-125 cm
portata 150 kg

18.09.235
18.09.18.217



CND Y180918
RDM 523774
ISO

BLD
901

18.09.18.012

seggiolone polifunzionale basculante a culla per interni

versione come BLD 903 con variazione:
ruote anteriori piroettanti 125 mm
ruote posteriori piroettanti 125 mm con freno



		BLD 903 901		903 901	
		ingombro		peso	
L40	12.24.06.121	standard			
		seduta 40	66 64	36	34,0
L45	-	seduta 45	60 58	34	32,0
		optional			
L35	12.24.06.121	seduta 35	60 58	34	32,0
L50	12.24.06.124	seduta 50	66 64	36	34,0

aggiuntivi

VBLD310 18.09.18.220 poggiagambe diviso con pedane elevabili BLD
V310S - servocomando azionamento poggiagambe

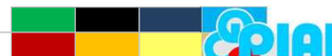
358V 12.24.06.112 poggiatesta regolabile fissaggio velcro
356 18.09.18.223 divaricatore imbottito regolabile
367 18.09.18.211 cuscinetto di spinta per il tronco regolabile Dx o Sx

353BLD 18.09.18.229 tavolino 60x47 cm incavo avvolgente e bordi ribaltabile Dx o Sx
IMB - imbottitura completa tavolino similpelle nero
IMBR - imbottitura rimovibile tavolino similpelle nero

accessori hospital

369TR - tasca porta documenti su schienale
SCRD - targa schienale scritta e logo digitale
81CCR - alloggiamento fisso diam 25 mm per asta portaflebo
81MCR - morsetto e canotto diam 25 mm per asta portaflebo
81AR - asta portaflebo in acciaio cromato a due ganci
325 - gancio supporto sacca di drenaggio
303-S - cestello verticale bombola ossigeno diam 110 mm
303-M - cestello inclinato bombola ossigeno diam 145 mm
303-XL - cestello inclinato bombola ossigeno diam 160mm
303-G - gancio attacco bombola ossigeno su schienale

colore di serie esterno verde
colori a scelta verde-nero-blu-azzurro-rosso-arancione-giallo chiaro-beige



CPO PERSONAL KIT
aggiuntivi

ISO

ruote e ciclistica

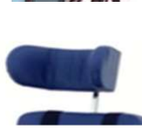
336	-	perni estrazione rapida senza routine appoggio
337S	12.24.21.106	perni estrazione rapida con routine appoggio seggioloni
338S	-	sistema antiribaltamento seggioloni
445+446	-	coperture pneumatiche e camera d'aria su ruote plastica piene
480NP	-	ruote metallo 600 mm pneus anzichè plastica
428NP	-	ruote metallo strong pneus 600 mm anzichè plastica
481NP	-	ruote metallo pneus 550 anzichè plastica 600 mm
482NP	-	ruote metallo pneus 500 anzichè plastica 600 mm
485	-	ruote anteriori misure diverse da standard
452	-	coperture PU piene antiforo anzichè pneus


appoggiagambe e pedane

385	18.09.18.217	pedana unica estraibile
385G	18.09.18.217	pedana unica estraibile girevole
386	18.09.18.130	flesso-estensione regolabile pedane
399	12.24.03.115	cinturini fermapiedi
399T	12.24.03.115	cinturini fermatalloni
311	-	tubi U riduzione distanza pedane - 6 cm
383S	18.09.39.169	coppia alette contenimento laterale poggiamambe
316U	-	poggiapolpacci unico
316F	-	fascia poggiapolpacci
318	18.09.18.139	gruppo appoggiagambe a cassetto imbottito con pedana uni


braccioli

396E	18.09.39.030	bracciolo sagomato emiplegico (Dx o Sx)
347	18.09.39.030	bracciolo sagomato emiplegico (Dx o Sx) regolabile 3D


poggiatesta spinte tronco divaricatori

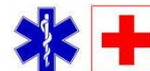
358	18.09.18.208	poggiatesta regolabile
358TL	18.09.18.205	poggiatesta regolabile a traslazione laterale
368	12.24.06.115	poggiatesta regolabile parietale
368R	12.24.06.115	poggiatesta ad alette parietali regolabili
305	-	doppia regolazione compasso poggiatesta
367	18.09.18.211	cuscinetto di spinta per il tronco (Dx o Sx)
356	18.09.18.223	divaricatore imbottito regolabile altezza profondità


tavolini

355A	18.09.18.229	tavolino 60x47 cm estraibile con incavo e bordi inclinabile
355MA	18.09.18.229	tavolino maggiorato 70x47 cm estraibile con incavo e bordi inclinabile
355	12.24.15.112	tavolino 60x47 cm estraibile con incavo e bordi
355M	12.24.15.112	tavolino maggiorato 70x47 cm estraibile con incavo e bordi
354	12.24.15.109	tavolino 60x41 cm estraibile con bordi
355T	12.24.15.112	tavolino 60x47 cm estraibile trasparente con incavo e bordi
353	12.24.15.112	tavolino 60x47 cm ribaltabile con incavo e bordi Dx o Sx
IMB	-	imbottitura completa tavolino
IMBP	-	imbottitura zona avambracci tavolino
IMBR	-	imbottitura superiore tavolino rimovibile


cinghie e bretellaggi

390	18.09.18.103	cinghia pettorale imbottita
390T	18.09.18.103	cinghia pettorale imbottita traspirante
391	18.09.18.226	cinghia pettorale bretellaggio imbottita
391T	12.24.06.139	cinghia pettorale bretellaggio imbottita traspirante
293T	12.24.06.139	corpetto chiuso bretellaggio imbottita traspirante
389	18.09.39.163	cinghia di ritegno pelvico a mutanda.
275	18.09.39.163	cintura pelvica gancio a scatto in plastica da fissare alla seduta
276	18.09.39.163	cintura pelvica sgancio rapido a pulsante da fissare alla seduta


accessori hospital

369TR	-	tasca porta documenti su schienale
SCRD	-	targa schienale scritta e logo digitale
81CCR	-	alloggiamento fisso diam 25 mm per asta portaflebo
81MCR	-	morsetto e canotto diam 25 mm per asta portaflebo
81AR	-	asta portaflebo in acciaio cromato a due ganci
325	-	gancio supporto sacca di drenaggio
303G	-	gancio attacco bombola ossigeno su schienale
303S	-	cestello verticale bombola ossigeno diam 110 mm
303XL	-	cestello inclinato bombola ossigeno diam 160mm

