

VELOCE

*Carrozzina superleggera con telaio pieghevole
in fibra di carbonio*

Modulo d'ordine

Configurazione standard

A partire da €4.490

- Carrozzina superleggera con telaio pieghevole in fibra di carbonio
- Telaio lunghezza standard
- Ruote anteriori Newton Ultra Caster in composito e copertura Soft-Roll 4" x 1 ½"
- Poggiatesta unico in alluminio ribaltabile e regolabile in angolazione
- Maniglie di spinta
- Rivestimento schienale tensionabile a fasce in Active-Mesh
- Ruote posteriori a raggi Newton One 24"
- Copertone pneumatico 3,49cm (1 3/8")
- Corrimano in alluminio anodizzato
- Montaggio corrimano in posizione standard
- Perni ad estrazione rapida
- Angolo di campanatura 0°
- Freni Newton Push to Lock
- Senza braccioli
- Fianchetti estraibili in plastica con parafango
- Senza cintura



reddot design award
winner 2019

ATTENZIONE

Inviare l'ordine via email a commerciale@bodytechitalia.it oppure via fax al numero 0187-940142

L'immagine potrebbe discostarsi dalla configurazione standard.

Siete tenuti a NON indicare dati personali e sensibili dell'utente, in conformità del Regolamento generale sulla protezione dei dati n. 2016/679.

In fase di produzione alcune combinazioni di opzioni selezionate sulla scheda d'ordine potrebbero risultare NON possibili.

Qualora non venissero effettuate scelte nella scheda d'ordine verrà inviato il prodotto nella configurazione standard.

Prezzi, configurazioni, caratteristiche tecniche ed estetiche, possono subire modifiche in qualsiasi momento, a seguito di variazioni di mercato o errori tipografici.

Ordine Preventivo

Legenda simboli: I Standard m Opzione senza sovrapprezzo o Opzione a pagamento

Dati di fatturazione

Ragione sociale:

Indirizzo:

Comune:

CAP e Provincia:

E-mail:

Telefono:

Vs Riferimenti Ordine

Numero d'ordine:

Data ordine:

Codice di Repertorio

1527363

Dati di spedizione

(se diversi da quelli di fatturazione)

Indirizzo:

Comune:

CAP e Provincia:

E-mail:

Telefono:

Contatti per l'ordine

Tecnico Ortopedico:

Cellulare:

Referente Acquisti:

Telefono:

MODELLO

● MC-VEWC20	VELOCE - Carrozzina superleggera telaio pieghevole a mantide in fibra di carbonio	STD
□ MC-VEWC09	Kit Heavy Duty HD	Portata massima 120 kg € 490
□ MC-VEWC10	Kit adattatori E-Motion (2 adattatori)	Portata massima 159 kg Obbligatorio con campanatura 6° € 30

LARGHEZZA SEDUTA

○ MC-VESW14	Larghezza seduta 35cm	NCO
○ MC-VESW15	Larghezza seduta 38cm	NCO
○ MC-VESW16	Larghezza seduta 40cm	NCO
○ MC-VESW17	Larghezza seduta 43cm	NCO
○ MC-VESW18	Larghezza seduta 45cm <small>Disponibile con pacchetto HD; se presente il pacchetto è disponibile solo il poggiapiedi unico ribaltabile regolabile in angolazione</small>	NCO
○ MC-VESW19	Larghezza seduta 48cm <small>Disponibile con pacchetto HD; se presente il pacchetto è disponibile solo il poggiapiedi unico ribaltabile regolabile in angolazione</small>	NCO
□ MC-VESW20	Larghezza seduta 50cm <small>Disponibile con pacchetto HD; se presente il pacchetto è disponibile solo il poggiapiedi unico ribaltabile regolabile in angolazione</small>	€ 490
□ MC-VESW21	Larghezza seduta 53cm <small>Disponibile solo con pacchetto HD e poggiapiedi unico ribaltabile regolabile in angolazione</small>	€ 490
□ MC-VESW22	Larghezza seduta 55cm <small>Disponibile solo con pacchetto HD e poggiapiedi unico ribaltabile regolabile in angolazione</small>	€ 490

PROFONDITÀ SEDUTA

○ MC-VESD14	Profondità seduta 35cm	Disponibile solo con telaio più lungo di 2,5cm o 5cm	NCO
○ MC-VESD15	Profondità seduta 38cm	NCO	
○ MC-VESD16	Profondità seduta 40cm	NCO	
○ MC-VESD17	Profondità seduta 43cm	NCO	
○ MC-VESD18	Profondità seduta 45cm	NCO	
○ MC-VESD19	Profondità seduta 48cm	NCO	
□ MC-VESD20	Profondità seduta 50cm	€ 490	

GANCI PER IL TRASPORTO IN AUTO

○ MC-VESP03	Transit Tie Down - ganci trasporto auto per carrozzina non occupata	NCO
□ MC-VEAC05-S	Ganci per trasporto in auto completo di cinghia corta (50-104cm) <small>Potrebbe interferire con i braccioli swing away e i morsetti delle maniglie di spinta regolabili in altezza. Non disponibile con pacchetto HD</small>	€ 320
□ MC-VEAC05-L	Ganci per trasporto in auto completo di cinghia lunga (50-116cm) <small>Potrebbe interferire con i braccioli swing away e i morsetti delle maniglie di spinta regolabili in altezza. Non disponibile con pacchetto HD</small>	€ 320
□ MC-VEAC35	Ganci per trasporto in auto senza cinghie <small>Potrebbe interferire con i braccioli swing away e i morsetti delle maniglie di spinta regolabili in altezza. Non disponibile con pacchetto HD</small>	€ 300

LUNGHEZZA TELAIO

Profondità del telino seduta più la misura dalla parte anteriore del telino all'angolo di curvatura del telaio anteriore

Lunghezza del telaio	Profondità Seduta						
	35 cm	38 cm	40 cm	43 cm	45 cm	48 cm	50 cm
STD		38 cm	40 cm	43 cm	45 cm	48 cm	50 cm
2,5 cm	38 cm	40 cm	43 cm	45 cm	48 cm	50 cm	
5 cm	40 cm	43 cm	45 cm	48 cm	50 cm		
-2,5 cm			38 cm	40 cm	43 cm	45 cm	48 cm
-5 cm				38 cm	40 cm	43 cm	45 cm

● MC-VESP01	Telaio lunghezza standard	Distanza di +11 cm dalla fine del telino seduta all'apice dell'angolo della curvatura telaio	STD
○ MC-VESP02	Telaio più lungo di 2,5 cm rispetto alla configurazione standard	NCO	
○ MC-VESP03	Telaio più lungo di 5 cm rispetto alla configurazione standard	NCO	
○ MC-VESP04	Telaio più corto di 2,5 cm rispetto alla configurazione standard	NCO	
○ MC-VESP05	Telaio più corto di 5 cm rispetto alla configurazione standard	NCO	

ALTEZZA ANTERIORE DELLA SEDUTA DA TERRA

Ruote anteriori	Range di altezza ± 0,5 cm	Altezza desiderata
○ 3"	35,5 cm - 53 cm	
○ 4"	36,5 cm - 53 cm	
○ 5"	39,5 cm - 53 cm	
○ 6"	42 cm - 53 cm	

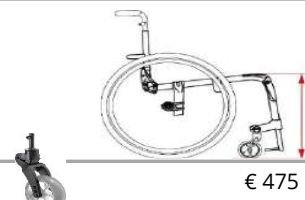
Ruota anteriore 6" non disponibile con angolo anteriore 90°

cm



ALTEZZA ANTERIORE DA TERRA CON Frog Legs (MC-VECA13)

Ruote anteriori	Range di altezza $\pm 0,5$ cm	Altezza desiderata	
<input type="radio"/> 3"	38,5 cm - 53 cm	cm	
<input type="radio"/> 4"	40 cm - 53 cm		
<input type="radio"/> 5"	42,5 cm - 53 cm		
<input type="radio"/> 6"	45 cm - 53 cm		
Ruota anteriore 6" non disponibile con angolo anteriore 90°			
<input type="checkbox"/> MC-VECA13	Forcelle in Fibra di Carbonio con sospensioni Frog Legs		€ 475



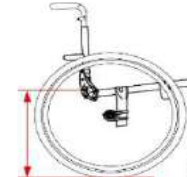
RUOTE ANTERIORI

<input type="radio"/> MC-VECA01-3	Ruote in materiale composito e copertura in PU 3" x 1"	NCO
<input type="radio"/> MC-VECA01-4	Ruote in materiale composito e copertura in PU 4" x 1"	NCO
<input type="radio"/> MC-VECA01-5	Ruote in materiale composito e copertura in PU 5" x 1"	NCO
<input type="radio"/> MC-VECA01-6	Ruote in materiale composito e copertura in PU 6" x 1"	NCO
<input type="checkbox"/> MC-VECA10	Ruote in materiale composito e copertura pneumatico 6" x 1 1/4"	€ 160
<input checked="" type="radio"/> MC-VECA14	Ruote Newton Ultra Caster in materiale composito e copertura Soft-Roll 4" x 1 1/2"	STD
<input type="radio"/> MC-VECA15	Ruote Newton Ultra Caster in materiale composito e copertura Soft-Roll 5" x 1 1/2"	NCO
<input type="radio"/> MC-VECA16	Ruote Newton Ultra Caster in materiale composito e copertura Soft-Roll 6" x 1 1/2"	NCO
<input type="checkbox"/> MC-VECA17	Ruote Newton Ultra Caster in alluminio e copertura Soft-Roll 4" x 1 1/2"	€ 195
<input type="checkbox"/> MC-VECA18	Ruote Newton Ultra Caster in alluminio e copertura Soft-Roll 5" x 1 1/2"	€ 195
<input type="checkbox"/> MC-VECA19	Ruote Newton Ultra Caster in alluminio e copertura Soft-Roll 6" x 1 1/2"	€ 195

ALTEZZA POSTERIORE DELLA SEDUTA DA TERRA

Ruote posteriori	Range di altezza $\pm 0,5$ cm	Altezza desiderata	
<input type="radio"/> 22" (501)	34 cm - 46 cm	cm	
<input type="radio"/> 24" (540)	36,5 cm - 48,5 cm		
<input type="radio"/> 25" (559)	38 cm - 50 cm		
<input type="radio"/> 26" (590)	39 cm - 51 cm		

Configurazione utilizzata: inclinazione della seduta di 2,5 cm con baricentro a 5 cm
 Le dimensioni dei copertoni, l'impostazione del baricentro e l'inclinazione della seduta possono comportare una variazione di +/- 1,25 cm dell'altezza selezionata.



ANGOLO TELAIO

<input type="radio"/> MC-VEFA70	Angolo anteriore del telaio a 70°	NCO
<input type="radio"/> MC-VEFA75	Angolo anteriore del telaio a 75°	NCO
<input type="radio"/> MC-VEFA80	Angolo anteriore del telaio a 80°	NCO
<input type="radio"/> MC-VEFA85	Angolo anteriore del telaio a 85°	NCO
<input type="radio"/> MC-VEFA90	Angolo anteriore del telaio a 90°	NCO



Distanza seduta - poggiapiedi

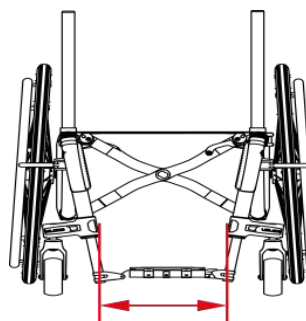
UL impostato a: _____ cm +/- 1,27 cm

La lunghezza deve essere almeno 4,5 cm inferiore dell'altezza dalla seduta anteriore da terra.



Larghezza poggiapiedi / rastrematura

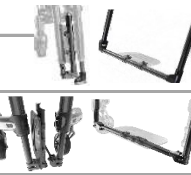
Larghezza Seduta	Tubi Paralleli	Rastrematura 2,5 cm
Misura esterna (cm)	6,4 cm (circa) più stretta della larghezza seduta	11,4 cm (circa) più stretta della larghezza seduta
35	<input type="radio"/> 29,2	<input type="radio"/> 24,1
38	<input type="radio"/> 31,8	<input type="radio"/> 26,7
40	<input type="radio"/> 34,3	<input type="radio"/> 29,2
43	<input type="radio"/> 36,8	<input type="radio"/> 31,8
45	<input type="radio"/> 39,4	<input type="radio"/> 34,3
48	<input type="radio"/> 41,9	<input type="radio"/> 36,8
50	<input type="radio"/> 44,5	<input type="radio"/> 39,4



I tubi paralleli sono incompatibili con i poggiapiedi autopieghevoli

POGGIAPIEDI

<input checked="" type="radio"/> MC-VEFP06	Poggia piedi unico in alluminio ribaltabile e regolabile in angolazione	STD
<input type="checkbox"/> MC-VEFP07	Poggia piedi unico in fibra di carbonio con inserti gommati ribaltabile e regolabile in angolazione	€ 435
<input type="checkbox"/> MC-VEFP28	Poggia piedi unico autopieghevole in alluminio regolabile in angolazione	€ 288
<input type="checkbox"/> MC-VEFP29	Poggia piedi unico autopieghevole in fibra di carbonio con inserti gommati, regolabile in angolazione	€ 352



Accessori poggia piedi

<input type="radio"/> MX-233051	Fascia poggiapiedi, altezza 5 cm, per larghezza seduta 40 - 50 cm	NCO
<input type="radio"/> MX-233054	Fascia poggiapiedi, altezza 8 cm, per larghezza seduta 40 - 50 cm	NCO
<input type="checkbox"/> BO-SP102*	Fascia Poggia piedi Imbottita Bodypoint	€ 78
	<input type="checkbox"/> S (area di supp. 35-40cm) <input type="checkbox"/> M (area di supp. 40-50cm) <input type="checkbox"/> L (area di supp. 50-61cm)	



SCHIENALE

Tubi schienale regolabili in altezza (scegliere maniglie di spinta)

<input type="radio"/> MC-VEBC06-**	Tubi dritti in fibra di carbonio	NCO			
<input type="radio"/> 912 (22,8 - 30,5 cm)	<input type="radio"/> 1215 (30,5 - 38 cm)	<input type="radio"/> 1518 (38 - 45,7 cm)	<input type="radio"/> 1821 (45,7 - 53 cm)	NCO	
<input type="checkbox"/> MC-VEBC08-**	Tubi curvati a 8° in fibra di carbonio	<input type="radio"/> 1315 (34 - 38 cm)	<input type="radio"/> 1518 (38 - 45,7 cm)	<input type="radio"/> 1821 (45,7 - 53 cm)	€ 60

Tubi schienale regolabili in altezza e angolazione (scegliere maniglie di spinta)

<input type="radio"/> MC-VEBC09-**	Tubi dritti in fibra di carbonio	€ 200					
<input type="radio"/> 1215 (30,5 - 38 cm)	<input type="radio"/> 1518 (38 - 45,7 cm)	<input type="radio"/> 1821 (45,7 - 53 cm)					
<input type="radio"/> MC-VEBC10-**	Tubi curvati a 8° in fibra di carbonio	<input type="radio"/> 1315 (34 - 38 cm)	<input type="radio"/> 1518 (38 - 45,7 cm)	<input type="radio"/> 1821 (45,7 - 53 cm)	€ 250		
Angolo tubi:	<input type="radio"/> 85° (non possibile con tubi curvati)	<input type="radio"/> 90°	<input checked="" type="radio"/> 95°	<input type="radio"/> 100°	<input type="radio"/> 105°	<input type="radio"/> 110°	

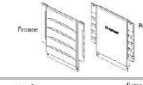
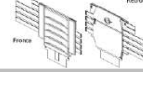
Altezza impostata a: _____ cm Misurare dal telino seduta alla parte superiore del telino schienale, con incrementi di 1,25 cm
Se non verrà indicata, l'altezza sarà impostata al minimo

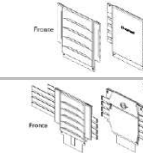
Maniglie di spinta

<input checked="" type="radio"/> MC-VEPH01	Maniglie di spinta	STD
<input type="checkbox"/> MC-VEPH05	Maniglie di spinta abbattibili	€ 120
<input type="checkbox"/> MC-VEPH06-920	Maniglie di spinta regolabili in altezza con morsetto, 23 - 50,80cm <small>Portata massima 120 kg. Non compatibili con poggiapiede e freno assistente</small>	€ 300
<input type="checkbox"/> MC-VEPH06-923	Maniglie di spinta regolabili in altezza con morsetto, 23 - 58,40cm <small>Portata massima 120 kg. Non compatibili con braccioli swing away, tubi schienale curvati a 8°, poggiapiede e freno assistente</small>	€ 300
<input type="radio"/> MC-VEPH02	Senza maniglie di spinta	NCO



Rivestimento schienale

<input type="radio"/> MC-VEBH07	Rivestimento schienale slip on in Active Mesh		NCO
<input checked="" type="radio"/> MC-VEBH08	Rivestimento schienale tensionabile a fasce in Active Mesh		STD
<input type="radio"/> MC-VEBH99	Senza rivestimento schienale		NCO



CUSCINO

<input type="checkbox"/> MC-VESC01	Cuscino seduta alto 5 cm	€ 100
<input type="checkbox"/> MC-VESC02	Cuscino seduta alto 7,6 cm	€ 110
<input checked="" type="radio"/> MC-VESC99	Senza cuscino seduta	STD

MONOGUIDA

Disponibile solo con ruote Newton One 24", perno fisso e campanatura 0°

Offerto con entrambi i corrimano. Non disponibile con seduta larga 21" e 22". Disponibile solo con corrimano in posizione standard

<input type="checkbox"/> MC-VEHR22-**	Monoguida con corrimano in alluminio	<input type="radio"/> SX	<input type="radio"/> DX	€ 1.290
<input type="checkbox"/> MC-VEHR60-**	Monoguida con corrimano con copertura gommata	<input type="radio"/> SX	<input type="radio"/> DX	€ 1.290
<input type="checkbox"/> MC-VEHR98	Senza corrimano sul lato opposto alla ruota motrice			NCO



RUOTE POSTERIORI

<input type="checkbox"/> MC-VERW01-2*	Ruote Mag	<input type="radio"/> 22"	<input type="radio"/> 24"		€ 50
Non compatibili con copertoni HP. Disponibili solo con corrimano in alluminio o con copertura gommata e montaggio standard					
● MC-VERW02-2*	Ruote a raggi Newton One	<input type="radio"/> 22"	<input type="radio"/> 24"		STD
Non compatibili con copertoni Shox					
<input type="checkbox"/> MC-VERW03-2*	Ruote superleggere Newton Gravity	<input type="radio"/> 22"	<input type="radio"/> 24"	<input type="radio"/> 25"	<input type="radio"/> 26"
Colore raggi:	<input checked="" type="radio"/> Neri <input type="radio"/> Bianchi <input type="radio"/> Blu <input type="radio"/> Rossi <input type="radio"/> Gialli <input type="radio"/> Viola <input type="radio"/> Rosa				
I raggi colorati richiedono 10 giorni di consegna aggiuntivi					
<input type="checkbox"/> MC-VERW04-2*	Ruote Spinergy Spox	<input type="radio"/> 22"	<input type="radio"/> 24"	<input type="radio"/> 25"	<input type="radio"/> 26"
Colore raggi:	<input checked="" type="radio"/> Neri <input type="radio"/> Bianchi <input type="radio"/> Blu <input type="radio"/> Rossi <input type="radio"/> Gialli <input type="radio"/> Viola <input type="radio"/> Rosa				
I raggi colorati richiedono 10 giorni di consegna aggiuntivi					
<input type="checkbox"/> MC-VERW05-2*	Ruote Spinergy LX (12 raggi)	<input type="radio"/> 22"	<input type="radio"/> 24"	<input type="radio"/> 25"	<input type="radio"/> 26"
Colore raggi:	<input checked="" type="radio"/> Neri <input type="radio"/> Bianchi <input type="radio"/> Blu <input type="radio"/> Rossi <input type="radio"/> Gialli <input type="radio"/> Viola <input type="radio"/> Rosa				
I raggi colorati richiedono 10 giorni di consegna aggiuntivi					
<input type="checkbox"/> MC-VERW07-2*	Ruote Spinergy CLX Carbon Blade	<input type="radio"/> 24"	<input type="radio"/> 25"		€ 1.480
Colore raggi:	<input checked="" type="radio"/> Neri <input type="radio"/> Bianchi <input type="radio"/> Blu <input type="radio"/> Rossi <input type="radio"/> Gialli <input type="radio"/> Viola <input type="radio"/> Rosa	Disponibili solo con copertoni 1". I raggi colorati richiedono 10 giorni di consegna aggiuntivi			

Copertoni

<input type="radio"/> MC-VETI01-2*	Copertone pieno Soft Urethane 1 3/8" nero con profilo di scanalature basso		NCO
<input type="checkbox"/> MC-VETI02-2*	Copertone pieno Soft Urethane 1 3/8" nero con profilo di scanalature medio		€ 95
	Da 22" è disponibile solo con ruote Mag e Newton One; da 25" e 26" non sono disponibili con ruote Newton Gravity.		
<input type="checkbox"/> MC-VETI04-2*	Copertone pieno Soft Urethane liscio - Shox 1"		€ 115
<input type="checkbox"/> MC-VETI08-2*	Copertone pneumatico con inserto antiforo 1 3/8" con profilo di scanalature medio		€ 80
	Non disponibile con ruote Spinergy CLX, Spinergy LX 25" e 26", e Spox 25" e 26"		
● MC-VETI05-2*	Copertone pneumatico 1 3/8" con profilo di scanalature medio		STD
<input type="radio"/> MC-VETI06-2*	Copertone pneumatico HP 1" nero con profilo di scanalature basso, antiforatura - SpeedLite		NCO
<input type="checkbox"/> MC-VETI07-2*	Copertone pneumatico HP 1" nero con profilo di scanalature medio, antiforatura - TrailBlazer		€ 125
<input type="checkbox"/> MC-VETI03-2*	Copertone pneumatico 2" nero con profilo di scanalature alto		€ 95

CORRIMANO

● MC-VEHR01-2*	Corrimano alluminio anodizzato		STD
<input type="checkbox"/> MC-VEHR61-2*	Corrimano alluminio anodizzato nero		€ 60
	Non disponibili con ruote Mag		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR02-2*	Corrimano con copertura gommata		€ 95
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR03-2*	Corrimano con copertura ad alta frizione		€ 350
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibili con ruote Mag		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR07-2*	Corrimano Newton Air Grip colore nero		€ 95
<input type="checkbox"/> MC-VEHR08-2*	Corrimano Newton Air Grip colore arancione		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR09-2*	Corrimano Newton Air Grip colore bordeaux		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR10-2*	Corrimano Newton Air Grip colore blu zaffiro		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR11-2*	Corrimano Newton Air Grip colore verde monster		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR12-2*	Corrimano Newton Air Grip colore antracite		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR13-2*	Corrimano Newton Air Grip colore fucsia		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR14-2*	Corrimano Newton Air Grip colore blu acciaio		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR15-2*	Corrimano Newton Air Grip colore rosso corsa		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR16-2*	Corrimano Newton Air Grip colore verde acido		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR17-2*	Corrimano Newton Air Grip colore bianco		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR18-2*	Corrimano Newton Air Grip colore azzurro cielo		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR65-2*	Corrimano Newton Air Grip colore viola elettrico		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR66-2*	Corrimano Newton Air Grip colore celeste Bianchi		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR67-2*	Corrimano Newton Air Grip colore rosa perla		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR68-2*	Corrimano Newton Air Grip colore prugna		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR69-2*	Corrimano Newton Air Grip colore vinaccia scuro		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR70-2*	Corrimano Newton Air Grip colore verde khaki (opaco)		€ 240
<input type="checkbox"/> MC-VEHR71-2*	Corrimano Newton Air Grip colore beige sabbia (opaco)		€ 240

I corrimano Newton Air Grip non sono disponibili con ruote Mag

<input type="checkbox"/> MC-VEHR28-2*	Corrimano The Surge - ovale 1 1/2" 38 mm, con inserto Gripton ad alta frizione		€ 375
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag. Da 25" e 26" non disponibili nella posizione stretta; il modello da 24" non è disponibile con Spinergy Spox, LX e CLX nella posizione stretta; le ruote posteriori CLX non sono disponibili con presa pollice.		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR05-2*	Corrimano The Surge LT - ovale 1 1/8" 30 mm con inserto Gripton ad alta frizione		€ 405
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag. Da 25" e 26" non disponibili nella posizione stretta; il modello da 24" non è disponibile con Spinergy Spox, LX e CLX nella posizione stretta; le ruote posteriori CLX non sono disponibili con presa pollice.		
<input type="checkbox"/> MC-VEHRO4-2*	Corrimano Natural Fit		€ 310
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag. Da 25" e 26" non disponibili nella posizione stretta; il modello da 24" non è disponibile con Spinergy Spox, LX e CLX nella posizione stretta; le ruote posteriori CLX non sono disponibili con presa pollice.		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR62-2*	Simi H - ovale 1 3/8" con inserto ad alta frizione		€ 380
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag.		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR63-2*	Nova H - ovale 1 1/4" con inserto ad alta frizione		€ 240
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag.		
<input type="checkbox"/> MC-VEHR64-2*	Optimum H - forma cardioide 1 1/8"		€ 310
	Disponibile solo con montaggio in posizione standard o stretta. Non disponibile con ruote Mag.		
<input type="radio"/> MC-VEHR99	Senza corrimano		NCO

Opzioni corrimano

<input checked="" type="radio"/> MC-VEHR29	Montaggio corrimano in posizione standard	STD
<input type="radio"/> MC-VEHR030	Montaggio corrimano in posizione stretta (con aletta intera)	NCO
<input type="checkbox"/> MC-VEHR30	Montaggio corrimano in posizione stretta (in 2 posizioni con aletta corta)	€ 25
<input type="checkbox"/> MC-VEHR31	Montaggio corrimano in posizione super stretta	€ 25

Solo con corrimano in alluminio e Newton Air Grip

Opzioni solo per Natural Fit, Surge, Surge LT

<input type="checkbox"/> MC-VEHR23	Presa per il pollice Standard Grip		€ 85
<input type="checkbox"/> MC-VEHR27	Presa per il pollice Super Grip		€ 140
<input type="radio"/> MC-VEHR099	Senza presa per pollice		NCO

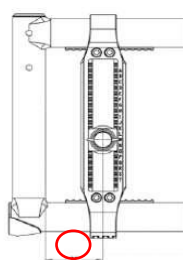
PERNI

<input checked="" type="radio"/> MC-VEAX01	Perni ad estrazione rapida		STD
<input type="checkbox"/> MC-VEAX03	Perni ad estrazione rapida per tetraplegici		€ 125

Campanatura

<input checked="" type="radio"/> MC-VECM00	0° di campanatura	STD
<input type="radio"/> MC-VECM03	3° di campanatura	NCO
<input type="checkbox"/> MC-VECM06	6° di campanatura	€ 150

Baricentro



Scegliere la posizione della piastra delle ruote posteriori
Misurare la distanza tra la parte anteriore del tubo schienale e il centro del mozzo

Più stabile												Più attivo	
2,5 cm	3,2 cm	3,8 cm	4,4 cm	5,1 cm	5,7 cm	6,3 cm	7 cm	7,6 cm	8,3 cm	8,9 cm	9,5 cm	10,1 cm	
<input type="radio"/>													

Se non selezionato il baricentro sarà impostato a 3,8 cm

Possibile incompatibilità tra profondità seduta inferiore a 40 cm e baricentro superiore a 6,3 cm.

Possibile incompatibilità tra ruote posteriori da 26" e baricentro superiore a 6,3 cm

In caso di scelta incompatibile Motion Composites imposterà il baricentro alla misura compatibile più vicina alla richiesta del cliente.

FRENI

<input checked="" type="radio"/> MC-VEWL08	Freni Newton Push to Lock		STD
<input type="checkbox"/> MC-VEWL16	Freni in alluminio Push to Lock con estensioni		€ 90
<input type="radio"/> MC-VEWL02	Freni Pull to lock		NCO
<input type="checkbox"/> MC-VEWL04	Freni Newton Grade Aid Push to Lock		€ 150
<input type="checkbox"/> MC-VEWL13	Prolunga freni rimovibile 15 cm		
<input type="checkbox"/> MC-VEWL14	Disponibili solo con freni Newton push to lock (WL08), pull to lock (WL02) e Newton Grade aid (WL04)		€ 75
<input type="checkbox"/> MC-VEWL05	Freni a forbice		€ 140
<input type="checkbox"/> MC-C2WL15	Freno unilaterale pull to Lock		€ 325
<input type="radio"/> MC-C2WL99	Senza Freni		NCO

Può interferire con alcuni baricentri e altre configurazioni.

BRACCIOLI

● MC-VEAR99	Senza braccioli	STD
Braccioli regolabili ribaltabili		
□ MC-VEAR01-812	Braccioli ribaltabili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 30,5 cm Estraibilità: <input checked="" type="radio"/> sbloccata <input type="radio"/> bloccata	€ 90
□ MC-VEAR01-1014	Braccioli ribaltabili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 25,5 cm a 35,5 cm Estraibilità: <input checked="" type="radio"/> sbloccata <input type="radio"/> bloccata	€ 90
□ MC-VEAR02-812	Braccioli ribaltabili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 30 cm Estraibilità: <input checked="" type="radio"/> sbloccata <input type="radio"/> bloccata	€ 90
□ MC-VEAR02-1014	Braccioli estraibili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 30 cm Estraibilità: <input checked="" type="radio"/> sbloccata <input type="radio"/> bloccata	€ 90
Braccioli regolabili in altezza a T		
□ MC-VEAR13-610	Braccioli estraibili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 15 cm a 25 cm Potrebbero esserci limitazioni con l'altezza seduta da terra e ruote posteriori	€ 70
□ MC-VEAR03-812	Braccioli estraibili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 30 cm	€ 70
□ MC-VEAR03-1014	Braccioli estraibili con pad Desk 25,5 cm, regolabili in altezza da 25 cm a 35 cm	€ 70
□ MC-VEAR14-610	Braccioli estraibili con pad lungo 35,5 cm, regolabili in altezza da 15 cm a 25 cm Potrebbero esserci limitazioni con l'altezza seduta da terra e ruote posteriori	€ 70
□ MC-VEAR04-812	Braccioli estraibili con pad lungo 35,5 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 30 cm	€ 70
□ MC-VEAR04-1014	Braccioli estraibili con pad lungo 35,5 cm, regolabili in altezza da 25 cm a 35 cm	€ 70
Braccioli swing away		
□ MC-VEAR05	Braccioli swing away tubolari con imbottitura corta regolabili in altezza da 20 cm a 28 cm	€ 190
□ MC-VEAR23	Braccioli swing away tubolari con imbottitura lunga regolabili in altezza da 20 cm a 28 cm	€ 190
□ MC-VEAR06	Braccioli swing away tubolari con pad Desk 25 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 28 cm	€ 190
□ MC-VEAR17	Braccioli swing away tubolari con pad lungo 35 cm, regolabili in altezza da 20 cm a 28 cm	€ 190
Accessori braccio		
□ MC-VEAR12	Paio di imbottiture gel 35 cm Non disponibili su beaccioli swing away; solo pad lungo	€ 150

○ MC-VESG99	Senza fianchetti	Non disponibili con braccioli estraibili a T e ribaltabili
□ MC-VESG01	Fianchetti in plastica estraibili	NCO
□ MC-VESG01-O	Fianchetti in plastica estraibili con staffa OffSet Disponibili solo con campanatura 0°. Aumentano la larghezza totale di circa 2,4 cm	NCO
□ MC-VESG02	Fianchetti in fibra di carbonio fissi	€ 60
□ MC-VESG03	Fianchetti in fibra di carbonio estraibili	€ 90
□ MC-VESG03-O	Fianchetti in fibra di carbonio estraibili con staffa OffSet Disponibili solo con campanatura 0°. Aumentano la larghezza totale di circa 2,4 cm	€ 90
● MC-VESG06	Fianchetti in plastica con parafango estraibili	STD
□ MC-VESG06-O	Fianchetti in plastica con parafango estraibili con staffa OffSet Disponibili solo con campanatura 0°. Aumentano la larghezza totale di circa 2,4 cm	NCO
□ MC-VESG04	Fianchetti in fibra di carbonio con parafango estraibili	€ 240
□ MC-VESG04-O	Fianchetti in fibra di carbonio con parafango estraibili con staffa OffSet Disponibili solo con campanatura 0°. Aumentano la larghezza totale di circa 2,4 cm	€ 240

CINTURE PELVICHE BODYPOINT

● MC-VESB99	Senza cintura	STD
□ BO-HB216-***	Cintura pelvica imbottita a 2 punti con Fibbia a Sgancio Laterale <input type="radio"/> M36 (Taglia S) <input type="radio"/> M46 (Taglia M) <input type="radio"/> L62 (Taglia L)	Vedi listino
□ BO-HB416-***	Cintura pelvica imbottita a 4 punti con Fibbia a Sgancio Laterale <input type="radio"/> M36 (Taglia S) <input type="radio"/> M46 (Taglia M) <input type="radio"/> L62 (Taglia L)	Vedi listino
□ BO-EB225-***	Evoflex cintura pelvica imbottita a 2 punti con fibbia Rehab Latch <input type="radio"/> M46 (Taglia M) <input type="radio"/> L62 (Taglia L)	Vedi listino

□ MC-VEAC03	Ruotine anti-ribaltamento	€ 120
□ MC-VEAC29	Ruotina anti-ribaltamento per utente autonomo (pezzo) Obbligatoria la coppia con kit HD. Disponibile solo con altezza posteriore da terra tra 34cm e 50 cm.	€ 280
□ MC-VEAC27	Dispositivo salicordoli Non compatibile con le ruotine antiribaltamento	€ 60

<input type="checkbox"/> MC-VEAC06	Porta bastone	<input type="radio"/> destra	<input type="radio"/> sinistra		€ 120
<input type="checkbox"/> MC-VEAC08	Copriraggi trasparenti				€ 115
		Disponibile per ruote con diametro 22", 24", 26". Non disponibile con ruote Mag e Spinergy			
<input type="checkbox"/> MC-VEAC10	Borsa porta oggetti				€ 75
<input type="checkbox"/> MC-VEAC30	Portaoggetti Newton				€ 60
<input type="checkbox"/> BO-SP001	Borsa porta oggetti Bodypoint, per sotto seduta e bracciolo o fianchetto				€ 100
<input type="checkbox"/> MC-VEAC23	Zaino Newton				€ 120
<input type="checkbox"/> MC-VEAC13	Kit Attrezzi				€ 45
	Polo Motion Composites				
<input type="checkbox"/> MC-VEAC16	Donna: <input type="radio"/> Taglia S <input type="radio"/> Taglia M <input type="radio"/> Taglia L Uomo: <input type="radio"/> Taglia S <input type="radio"/> Taglia M <input type="radio"/> Taglia L <input type="radio"/> Taglia XL <input type="radio"/> Taglia 2/3XL				€ 32

COLORI TELAIO

<input type="radio"/> MC-VEFC01	Telaio colore nero fibra di carbonio		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC03	Telaio colore arancione		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC04	Telaio colore bordeaux		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC05	Telaio colore blu zaffiro		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC06	Telaio colore verde monster		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC07	Telaio colore antracite		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC08	Telaio colore fucsia		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC09	Telaio colore blu acciaio		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC17	Telaio colore rosso corsa		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC18	Telaio colore verde acido		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC21	Telaio colore bianco		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC24	Telaio colore azzurro cielo		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC19	Telaio colore viola elettrico		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC20	Telaio colore celeste Bianchi		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC22	Telaio colore rosa perla		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC23	Telaio colore prugna		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC25	Telaio colore vinaccia scuro		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC26	Telaio colore verde khaki (opaco)		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC27	Telaio colore beige sabbia (opaco)		NCO
<input type="checkbox"/> MC-VEFC99	Telaio colore personalizzato	RAL:	€ 390

Colore paraurti

<input type="radio"/> MC-VEFC12	Colore paraurti nero		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC13	Colore paraurti arancione		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC15	Colore paraurti fucsia		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC10	Colore paraurti rosso corsa		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC16	Colore paraurti verde acido		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC11	Colore paraurti bianco		NCO
<input type="radio"/> MC-VEFC14	Colore paraurti azzurro cielo		NCO

NOTE
