



DISTRIBUTORE/AGENTE:	DATA ORDINE:
	DATA CONSEGNA:
	NOME DESTINATARIO/UTENTE:

### Per Effettuare la scelta barra il quadratino bianco ☒

MISURE

mis. Small

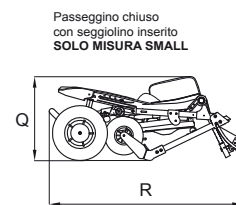
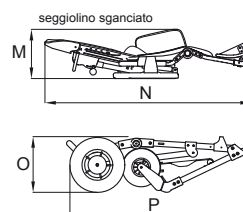
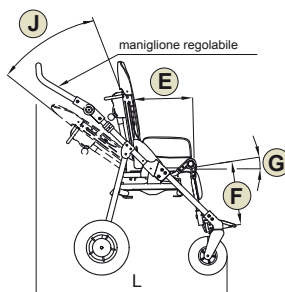
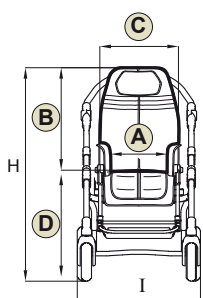
mis. Medium

Colore Telaio: **antracite**

Colore Cuscino:  rosa

azzurro

arancione



Con base 869	portata max. (kg)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (gradi)	J (gradi)	H (cm)	I (cm)	L (cm)	M (cm)	N (cm)	O (cm)	P (cm)	Q (cm)	R (cm)	peso telaio (kg)	peso seggiol. (kg)	peso totale (kg)
Small	35	20-30	52-62	37	52	20-30	14-30	0°-35°	35°	101-111	57	67-81	29	88	28	81	44	81	9,5	8,5	18
Medium	45	25-36	60-75	44	55	30-40	30-40	5°-30°	40°	113-127	62	79-92	34	112	30	93	-	-	10,5	11,5	22

### UNITÀ DI SEDUTA con SISTEMA DI BASCULAMENTO INCORPORATO

(Cod. ISO indicativi 18.09.39.021 + 18.09.39.103 + 18.09.39.133 + 18.09.39.136 + 18.09.39.163 + 18.09.39.033)

- POGGIATESTA incorporato nello schienale in modo che il bambino abbia sempre un sostegno quando il seggiolino è basculato e lo schienale reclinato, anche senza accessori.
- SCHIENALE rigido, reclinabile e regolabile in altezza. Il punto di cerniera coincide con il fulcro fisiologico del bacino.
- SEDUTA basculante con sedile regolabile ( reversibile mis. Small, base 869)
- TAPPEZZERIA ignifuga, riciclabile, colori durevoli e resistenti al sudore, alla luce, al lavaggio a secco e in lavatrice. Massima resistenza allo sfregamento. Certificato Oeko-Tex di Classe 1: la massima classe raggiungibile per prodotti tessili a diretto contatto con la pelle, destinati a neonati e bambini. Garanzia di qualità e sicurezza per la salute.
- CINTURA PELVICA a 45° per bacino (mod. 894).
- PEDANA ribaltabile, con regolazione per la flessione estensione del piede e POGGIAGAMBE regolabile in altezza e inclinazione. Il punto di cerniera coincide con il fulcro fisiologico del ginocchio.

### BASE da ESTERNO a 4 ruote 869 - CRASH TESTED ISO 7176/19 e ANSI RESNA WC/19

(Cod. ISO indicativo 18.09.39.006)

- TELAIO pieghevole in alluminio, con maniglione regolabile nella inclinazione. Si adegua all'altezza della mamma e riduce l'ingombro in ascensore.
- RUOTE piene, leggere e scorrevoli su tutte le superfici: anteriori da cm 17, con direzionatori. Posteriori: da cm 25 (mis. Small), da cm 30 (mis. Medium) con ammortizzatori e freni di stazionamento indipendenti a tamburo.

### BASI da INTERNO ELEVABILI 856 E 851 (Cod. ISO indicativo 18.09.39.003), FISSA 850

- TELAIO pieghevole in acciaio, regolabile in altezza in modo semplice e sicuro con molla a gas e leva manuale (BASE 851) e pedale (BASE 856)
- RUOTE piene piroettanti da cm 10 con freni (per base 856).
- RUOTE piene piroettanti da cm 7,5 con freni (per base 851).



Attenzione!  
Leggere attentamente  
il manuale d'uso e manutenzione



<p><b>863</b> Poggiatesta con protezioni occipito-parietali Cod. ISO 18.09.39.027</p> 	<p><b>852</b> Poggiatesta con protez. parietali Ric. Cod. ISO 12.27.03.133</p> 	<p><b>942</b> Poggiatesta ergonomico Cod. ISO: 18.09.39.027</p> 	<p><b>835</b> Poggiatesta sagomato Cod. ISO: 18.09.39.027</p> 	<p><b>934</b> Attacco per poggiatesta a sospensione. Disponibile solo per accessorio 863</p> 	<p><b>838</b> Pelotte toracali regolabili Cod. ISO 18.09.39.148x2</p> 	<p><b>868</b> Pelotte frontali avvolg per tronco Ric. Cod. ISO 18.09.39.151x2</p> 
<p><b>834</b> Divaricatore regolabile Cod. ISO 18.09.39.157</p> 	<p><b>834R</b> Divaricatore imb. regolabile Cod. ISO: 18.09.39.157 + 18.09.39.160</p> 	<p><b>853</b> Cinghia a bretellaggio Cod. ISO 18.09.39.145</p> 	<p><b>903</b> Cinghia a bretellaggio a 5 punti Cod. ISO 18.09.39.145</p> 	<p><b>906</b> Cintura a bretellaggio a 5 punti Cod. ISO 18.09.39.145</p> 	<p><b>894</b> Cintura pelvica a 45° per bacino (compresa nel modello base) Cod. ISO 18.09.39.163</p> 	<p><b>920</b> Cintura a 4 punti Cod. ISO 18.09.39.163</p> 
<p><b>817</b> Fasce inguinali</p> 	<p><b>827</b> Cinturini fermapiedi ric. Cod. ISO 12.27.03.130</p> 	<p><b>839</b> Appoggiamani Cod. ISO 18.09.39.154</p> 	<p><b>824</b> Tavolo trasparente reclinabile con bordo ed incavo ric. Cod. ISO 18.09.39.172</p> 	<p><b>824B</b> Ampio tavolo regolabile solo per basi da interno 850-851-856 ric. Cod. ISO: 18.09.39.172</p> 		<p><b>905</b> Freno manuale</p> 
<p><b>935</b> Cestino porta bombola</p>  <p>Dimensioni massime della bombola di ossigeno: altezza 600 mm (valvola inclusa) - diam. 140 mm.</p>	<p><b>911</b> Cestino porta respiratore</p> 	<p><b>819</b> Cappottina</p> 	<p><b>825</b> Sacca parapiovia da fissare alla cappottina 819</p> 	<p><b>818</b> Sacca termica</p> 	<p><b>892</b> Tappetiera imbottita per pedana</p> 	
<p><b>854</b> Ombrellino parasole in tinta con la tappezzeria</p> 	<p><b>858</b> Cestino in rete solo per basi da esterno</p> 	<p><b>921</b> Pedana per trasporto secondo passeggero, per bambini di al meno 15 mesi. Port Max 20 kg</p> 	<p><b>922</b> Portabottiglia</p> 	<p><b>891</b> Ancoraggi (4 anelli) per il trasporto in direzione del senso di marcia, su veicoli in movim. (auto private, bus, ecc..) SOLO per BASE 869</p>  <p>CONFORME ISO 7176/19 e ANSI RESNA WC/19</p>	<p><b>CRASH TESTED</b></p> 	
<p><b>850</b> Base da INTERNO fissa</p> 	<p><b>851</b> Base da INTERNO compatta elevabile Cod. ISO: 18.09.39.003</p> 	<p><b>856</b> Base da INTERNO elevabile Cod. ISO 18.09.39.003</p> 				