

SPARKY®

COMPACT, POWERFUL PEDIATRIC PACKAGE



Sparky Con elettronica VR2

La carrozzina elettronica pediatrica SPARKY è la perfetta piattaforma per la mobilità dei bambini. Con le sue dimensioni compatte, la trazione posteriore e i potenti motori, la SPARKY offre infinite possibilità di movimento e gioco sia in interno che in esterno.



QUANTUM®

www.quantumrehab.com

Specifiche Tecniche

RUOTE DI TRAZIONE	Pneumatiche, diam. 31 cm
RUOTINE ANTI-RIBALTAMENTO	Piene, diam. 7,5 cm posteriori
RUOTE DI ORIENTAMENTO	Pneumatiche, diam. 20 cm, Anteriori
TRAZIONE	Posteriore
VELOCITÀ MASSIMA¹	Fino a 6,4 Km/h
SISTEMA FRENANTE	Freni a disco, elettronici rigenerativi
SPAZIO MINIMO DA TERRA	9.5 cm
RAGGIO DI STERZATA³	75 cm
DIMENSIONI COMPLESSIVE³	Lunghezza: 96 cm con le pedane Larghezza: 61 cm
SEDUTA STANDARD	Sling Dimensione MASSIMA sedile: 35 cm x 35 cm
TRAZIONE	Posteriore
TIPO DI BATTERIE	12 volt deep-cycle
AUTONOMIA PER CICLO DI CARICA^{1,4}	Fino a 25 km
CARICABATTERIE	5 amp, in dotazione
ELETRONICA DI SERIE	VR2 PG, 70 Amp
PORTATA MASSIMA	55 Kg
PESO DELLA CARROZZINA	62 kg
PESO BATTERIE²	10.5 kg cad.

Colori Disponibili



Bianco



Mandarino

Le informazioni contenute nel presente volantino sono corrette al momento della pubblicazione. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Un'autonomia teorica è calcolata secondo gli standard Europei di collaudo. L'autonomia reale varia e dipende da svariati fattori esterni, quali le condizioni di veicolo e batterie, il peso dell'utente, le condizioni delle ruote, la temperatura esterna, il tipo di terreno e le condizioni dello stesso.

Caratteristiche

- Seduta regolabile da 25 x 25 cm a 35 x 35 cm
- Elettronica VR2 PG
- Bascula Elettrica di serie
- Portata Massima: 55 kg
- Velocità Massima fino a 6,4 km/h
- Poggiagambe estraibili di serie
- Regolazione inclinazione e abbattimento dello schienale (manuale)

Sparky
Basculamento elettronico di serie



NOTE:

- 1) I dati di velocità ed autonomia possono variare a seconda delle condizioni di utilizzo del mezzo. Vedere nota a fianco. Si tenga conto delle tolleranze costruttive, che possono generare variazioni del +10%, -5%.
- 2) Il peso delle batterie può variare a seconda della marca
- 3) Si tenga conto delle tolleranze costruttive, che possono generare variazioni del +/- 3%
- 4) Testato in accordo con gli standard ANSI/RENSA, WC Vol. 2, Sezione 4 e ISO-7176-4. I risultati sono ottenuti da calcoli teorici basati sulle specifiche delle batterie e del sistema di guida. I test sono stati condotti con la massima portata.



QUANTUM REHAB®

Via del Progresso, ang. Via del Lavoro
(Prato della Corte)
00065 Fiano Romano (RM) - Italia
Tel: (0765) 451143 ~ Fax: (0765) 455251
www.pride-italia.it
www.quantumrehab-italia.it



Pride®
Mobility Products Italia s.r.l.
— LIVE YOUR BEST —