

SCHEMA TECNICA

WI_ST 0066_CARROZZINA ELETTRONICA PIEGHEVOLE BUTTERFLY PRO

NOME PRODOTTO	CARROZZINA BUTTERFLY PRO
----------------------	--------------------------

IMMAGINE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Carrozzina elettronica pieghevole solida e completa: i braccioli regolabili in altezza e profondità, la pedana regolabile e lo schienale sia reclinabile che prolungabile, la rendono adattabile alle esigenze di ogni utilizzatore.

- Sistema di chiusura semplice, solido e preciso permette di richiudere rapidamente Butterfly Pro e di trasportarla facilmente a mano o riporla in qualsiasi auto
- Schienale reclinabile dall'utilizzatore e regolabile in altezza
- Braccioli regolabili in altezza e profondità
- Pedana regolabile
- Meccanismo di chiusura semplice e preciso
- Joystick destro o sinistro con display LCD
- Ruotine antiribaltamento di serie
- Pedana richiudibile
- Ruote posteriori piene da 12" ad aderenza migliorata
- Ruote anteriori piene da 7" con forcelle dotate di sospensioni
- Pratica borsa portaoggetti

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
PL001-6001	CARROZZINA ELETTRONICA PIEGHEVOLE BUTTERFLY PRO BD/RDM: 1952812 CND: Y122127

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	MANDATARIO
Suzhou KD Intelligent Device Co., Ltd 36 Gugang Road, 215400 Taicang China	Acekare 7 Rue de Mireport 33310 Lormont France

DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

I

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	ARGENTO/NERO
Dimensioni	Larghezza Seduta: 46 cm Ingombro Massimo: + 16 cm Ingombro da Chiusa: 44x62x90 cm Profondità Seduta: 42 cm Profondità Totale: 102 cm - 110 cm (Antiribaltamento) Altezza Schienale: 56 cm Altezza Posteriore Seduta: 52 cm Altezza Anteriore Seduta: 51 cm Altezza Tot: 103 cm Regolazione inclinazione schienale: 35° Pendenza Affrontabile: 12° Ruote Posteriori: 12" Ruote Anteriori: 8" Velocità Massima: 6 Km/h Batterie: 12Ah Autonomia: 15 Km
Peso	35 Kg
Portata massima	150 Kg
REDATTA da	APPROVATA da
WIMED	Ufficio Qualità e Regolatorio