

SCHEMA TECNICA - ROLLATOR - SERVER HD

PRODUTTORE	Rehasense Sp. Z o.o Ul. Sulejowska 45G 97-300 Piotrkow Trybunalski. Polska
DISTRIBUTORE	Rehasense Italy srl, Viale delle Industrie 5, 20044 Arese (MI)
CODICE ISO	12.06.09.003
REPERTORIO DM SSN (Art. 1 comma 409 legge 266/2005)	HRSG600 - Nr: 2524306/R HRSGM550 - Nr: 2524308/R
CND	Y122109

DESCRIZIONE GENERALE

SERVER HD è la versione bariatrica del modello standard, con una portata fino a 200 Kg. Combina un design innovativo con intelligenti funzioni ergonomiche che garantiscono sicurezza e comfort agli utenti durante la guida, e il trasporto del rollator stesso. SERVER HD è disponibile con le ruote in TPE o con ruote morbide ammortizzate. Disponibile in due misure: large e medium.

IMMAGINE ARTICOLO



DATI TECNICI

- Ampia borsa per trasportare oggetti fino a 5 kg
- Maniglie ergonomiche con funzione di blocco
- Maniglie facili da usare e facilmente regolabili in altezza
- Gancio di sicurezza brevettato, di colore rosso, "Click & Safe".
- Ingegnerosa maniglia per il trasporto: impugnatura ergonomica sotto le barre di montaggio per sollevare e trasportare il rollator
- Riflettori di sicurezza a 360° disponibili per la borsa della spesa, il telaio e le maniglie
- Dotato di porta bastone.

DIMENSIONI

Peso	Peso massimo utente	Altezza sedile	Larghezza sedile	Larghezza da chiuso	Larghezza totale	Distanza tra le maniglie	Altezza maniglie
Large 7.9 kg	fino a 200 kg	62 cm	55 cm	23 cm	69 cm	56 cm	66-102 cm
Medium 7.6kg	fino a 200 kg	55 cm	55 cm	23 cm	69 cm	56 cm	66-102 cm

INFO UTILI

CODICE PRODOTTO	<ul style="list-style-type: none"> • HRSGL600 - Grigio - L • HRSGM550 - Grigio - M
UNITÀ CONFEZIONAMENTO	Pz. 1
ACCESSORI	<ul style="list-style-type: none"> • Campanello • Luci di posizione • Vassoio con bordo (da posizionare sopra la seduta) • Seduta imbottita • Freno azionabile con una mano sola (destro o sinistro) • Borsa per il trasporto
GARANZIA	8 anni

CONFORMITÀ

Il dispositivo medico della presente scheda tecnica è conforme a quanto prescritto dall'allegato I del regolamento 2017/745; rispetta le seguenti normative Europee armonizzate: EN 12182:2012 – EN 12183:2014 ed è marchiata CE.
 La documentazione tecnica è interamente archiviata presso Rehasense Italy srl.