mediland srl

sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20044 Arese
Milano – Italy
mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

sede legale: via Freguglia, 2 20122 Milano



# **ROLLATOR LASER**

## SCHEDA TECNICA

**PRODUTTORE:** Rehasense Sp. Z o.o Ul. Sulejowska 45G 97-300 Piotrokow

Trybunalski. Polska

DISTRIBUTORE: MEDILAND srl, Viale delle

Industrie 5, 20044 ARESE (MI)

**DESCRIZIONE:** Rollator Laser



CODICE ISO: 12.06.09.003

CND: Y122109

CODICE PRODOTTO E REPERTORIO DM - SSN - (Art. 1 comma 409 legge 266/2005)

RRSAFWHLOO ROLLATOR LASER, GRIGIO, ALTEZZA SEDILE 60C

Nr: 2528408/R

## **DESCRIZIONE**

Il rollator LASER in acciaio è disponibile con cestino (dimensioni 47x23x12 cm), vassoio in propilene (dimensioni 42,5x 32,5 cm). Le maniglie sono regolabili in altezza, le impugnature ergonomiche e il freno a mano con funzione di parcheggio morbido e facile da attivare. Ruote resistenti in TPE di colore nero

Uff. reg. Imp. di Milano

R.E.A. MI - 1973393

Cap. Soc. € 387.400,00

P.IVA e C.F. 02292840127

mediland srl sede amministrativa: viale delle industrie, 5 20044 Arese Milano – Italy mediland.it info@mediland.it T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

sede legale: via Freguglia, 2 20122 Milano



#### CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

- Rollator standard in acciaio
- Cestino in filo metallico incluso: 47 cm x 23 cm x 12 cm (L/A), carico massimo 5 kg
- Vassoio incluso: 42,5 x 32,5 cm, nero, materiale: Polipropilene
- Supporto per stampelle/bastone incluso
- Inclusi 6 catarifrangenti di sicurezza
- Sedile: rigido, in plastica nera
- Maniglie di base regolabili in altezza (9 gradini)
- Impugnature ergonomiche di base
- Freno a mano con funzione di parcheggio (morbido e facile da attivare)
- Freni efficienti, affidabili e che non richiedono manutenzione
- Ruote: resistenti pneumatici in TPE di colore nero
- Testato e approvato secondo la norma PN-EN ISO 11199-2: 2005

### Note:

Facile da montare: è sufficiente inserire le maniglie di spinta nei tubi laterali del telaio in modo che il rollator LASER sia pronto all'uso

Accessori disponibili: Schienale, tappetino antiscivolo per il vassoio, campane,

lampade a LED e pratiche piccole borse a rete da montare

tra le maniglie

Taglia	Peso	Peso massimo utente	Altezza sedile	Larghezza sedile	Larghezza da chiuso	Larghezza totale	Distanza tra le maniglie	Altezza maniglie
Large	9 kg	130 kg	60 cm	45 cm	18cm	63 cm	47 cm	77-99 cm

#### 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 Mediland srl.



Rev \_01\_2024

Uff. reg. Imp. di Milano R.E.A. MI - 1973393

Cap. Soc. € 387.400,00

P.IVA e C.F. 02292840127

