

## DEAMBULATORE CON APPOGGI SOTTO-ASCELLARI ME-06

### SCHEDA TECNICA

**PRODUTTORE:** MEDILAND srl – Viale delle Industrie 5 – 20020 ARESE (MI)

**DESCRIZIONE :** Deambulatore con appoggi sotto-ascellari, regolabili

**CODICE ISO:** 12.06.12.006

**REPERTORIO DM SSN** – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) -

**Nr:** 331214/R

**CND :** Y120612

**CODICE Nr:** 857140

#### CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

Deambulatore con appoggi sotto-ascellari, con 4 ruote da 100mm, posteriori con sistema frenante.

Supporti ascellari imbottiti, girevoli, regolabili in altezza.

Sistema di chiusura del deambulatore con “maniglia”

Struttura realizzata in acciaio verniciato epossidico

Pieghevole e regolabile in altezza da cm 115 a cm 142

Larghezza totale cm 61

Profondità totale cm 78

Altezza sedile da terra cm 61

Ruote mm 100 (4”)

Freno di stazionamento sulle ruote posteriori

Ingombro massimo cm 94 H x 78 P x 14 L

Portata massima kg 130

Peso kg 12,3



**Il prodotto è adatto ad essere sottoposto a processi di lavaggio e sanificazione**

## Optional

- Sedile imbottito, rivestimento skay cm 51 x 21 x 5, altezza da terra cm 61
- Tavolo imbottito con incavo, rivestimento skay, con appoggi antibrachiali, dimensione cm 60 x 40 x 5
- Profondità incavo cm 18, regolabile in altezza da cm 107 a cm 133 (cod. 857145)
- Appoggi antibrachiale, regolabili in altezza da cm 107 a cm 133 (cod. 857146)

**Unità di confezionamento:** Pz.1

## CONFORMITÀ

MARCHIO CE. CONFORME ALLA DIRETTIVA 93/42, CEE 14 GIUGNO 1993 E DL. 46 del 24/02/1997 E IL PRODOTTO RIENTRA TRA QUELLI DELLA CLASSE 1 NON INVASIVI.

Il prodotto rispetta le seguenti normative Europee armonizzate:

EN 12182: 2012 - EN 1985: 1999 - EN ISO 111999-3: 2005

