

## CARROZZINA KOMETA modello M512E – M13L – M20L

### SCHEDA TECNICA

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

**DESCRIZIONE:** CARROZZINA LEGGERA Mod. M512E – M13L – M20L, modello a spinta (da transito)

**CODICE ISO: 12.22.18.003**

**REPERTORIO DM – SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 952874/R**

**CODICE PRODOTTO: 700260 - 700261 – 700263 – 700266 - 700268**

**MATERIALE:** Carrozzina leggera da transito in lega di alluminio, pieghevole, a doppia crociera

Qualità,  
edane interno/

na la praticità di  
volare facilmente  
sistivo frenante a



### CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

Struttura leggera

Braccioli FLIP-UP, ribaltabili, estraibili e con regolazione in altezza, eleganti e di pratica funzionalità Mod. M13)

Imbottitura appoggia-braccio regolabile in profondità.

Pedane estraibili e girevoli sia interamente che esternamente

Doppia crociera

#### OPTIONAL:

Dispositivo frenante a leva per accompagnatore

Pedane estraibili, regolabili ed elevabili in altezza modello M21L

Larghezza totale	Larghezza Chiusa	Larghezza sedile	Altezza Braccioli	Altezza sedile	Altezza Totale	Lunghezza Totale	Profondità Sedile	Altezza Schienale	Peso	Portata massima
54	26	38	Da cm 22 a cm 26-27 28-29	49	92	97	41	43	11,8	110
56	26	41		49	92	97	41	43	12,0	110
58,5	26	43		49	92	97	41	43	12,2	110
61	26	46		49	92	97	41	43	12,4	110
63,5	26	48		49	92	97	41	43	12,6	110

**Ruote:** Anteriori PU Soft 200 x 32

Posteriori PU Soft 12 ½ x 2 ¼

**CONFORMITA':** La carrozzina è stata sottoposta a test e controlli di qualità, vi è quindi la certezza che risponde alle norme di sicurezza previste. Tutte le imbottiture sono ignifughe e rispettano le norme ISO 8191 parte 1. 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.

