

SCHEMA TECNICA

PRODUTTORE: MEDILAND srl – Viale delle Industrie 5 – 20020 ARESE (MI)
DESCRIZIONE : CARROZZINA KOMETA MOD. K350 LGH “leggera”
REPERTORIO DM – SSN – (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 1174770/R

MATERIALE:

Carrozzina standard a struttura in lega di metallo (cromo-molibdeno e alluminio)

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI

- Ruote posteriori con dispositivo ad estrazione rapida
- Ruote posteriori 200x20 montate di serie
- Ruote anteriori regolabili in inclinazione
- Braccioli a scrivania estraibili e ribaltabili mod. K12/350 (Rif.Cod.Min.ISO 12.24.06.172)
- Pedane estraibili e regolabili mod. K20/350
- Larghezza sedile cm41-43-46
- Colore grigio metallizzato Rif.Cod.ISO : 12.21.06.039 - 12.24.03.121 - 12.24.06.172 - 12.24.21.106 - 12.24.21.109 - 12.24.21.112

Ruote:

Anteriori piene Soft 200 x 32

Posteriori piene Soft 24” x 1-3/8”

Posteriori piene Soft 200 x 20 (già montate di serie)

CONFORMITA' :

Le tele sedile e schienale sono ignifughe e rispettano le norme ISO 8191 parte 1.
Vengono fabbricate secondo le normative Medical Device Directive MDD 93/42/EEC e rispetta le seguenti normative europee: EN 1041 – EN 1441 – EN 12182 – EN 12183 ed è marchiata CE.

Prodotto certificato TÜV (numero TA501408855)