

mediland srl
sede amministrativa:
viale delle industrie, 5
20020 Arese
Milano – Italy

sede legale:
via dei carantani, 1
21100 Varese



mediland.it info@mediland.it
T +39 02997708 r.a. F +39 02 93585618

CARROZZINA KOMETA modello K100 – K12 – K21

SCHEDA TECNICA

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

DESCRIZIONE: CARROZZINA KOMETA MOD. K100 - K12 – K21

CODICE ISO: 12.21.06.039 – 12.24.06.172 –

12.24.03.109

REPERTORIO DM – SSN – (Art. 1 comma 409 legge
266/2005) - Nr: 6171/R – 6172/R – 6173/R

CODICE PRODOTTO: 854029-30-31

MATERIALE: Carrozzina standard a struttura in lega
di metallo (cromo-molibdeno e acciaio), pieghevole.
Imbottitura Sedile e schienale in tessuto sky
similpelle, colore nero, in materiale lavabile, ignifugo
1 IM



CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

Braccioli estraibili a scrivania mod. K12 (Rif. Cod. ISO
12.24.06.172)

Pedane estraibili e regolabili ed elevabili in altezza
mod. K21 (Rif. Cod. ISO 12.24.03.109)

Larghezza sedile cm 41-43-46

Colore "flame" blu/nero brillante

OPTIONAL:

Braccioli estraibili lunghi modello K11

Braccioli estraibili e regolabili in altezza mod. K13 (Rif. Cod. ISO 12.24.06.160)

Pedane estraibili e regolabili in altezza mod. K20

Larghezza totale	Larghezza Chiusa	Larghezza sedile	Altezza Braccioli	Altezza sedile	Altezza Totale	Lunghezza Totale	Profondità Sedile	Altezza Schienale	Peso	Portata massima
59	26	41	23	50	93	110	40	43	18	120
61	26	43	23	50	93	110	40	43	19	120
64	26	46	23	50	93	110	40	43	19	120

Ruote Anteriori PU Soft 200 x 50
Posteriori PU Soft 24" x 1 3/8

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.

