

CARROZZINA KOMETA modello “ADAPTIVE”

SCHEDA TECNICA

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

DESCRIZIONE: Carrozzina leggera “ADAPTIVE”

CODICE ISO: 12.22.03.006 (ex 12.21.06.039 - 12.24.03-121 - 12.24.06.160 - 12.24.03.118 - 12.24.21.106 - 12.24.21.109 - 12.24.21.112 - 12.24.03.115)

REPERTORIO DM - SSN - (Art. 1 comma 409 legge 266/2005) - Nr: 1702309/R

CODICE PRODOTTO	LARGHEZZA SEDUTA
856850	38 cm
856851	41 cm
856853	43 cm
856856	46 cm
856858	48 cm
856861	51 cm

DESCRIZIONE

Carrozzina leggera in lega di alluminio ad alta resistenza, a regolazione differenziata, telaio pieghevole, indicata per persone con disabilità funzionale, per utilizzo interno ed esterno.














CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura in lega di alluminio, leggera, a doppia crociera.
- Pieghevole
- Braccioli ribaltabili, estraibili, girevoli verso l'interno e regolabili in altezza in 3 posizioni, completi di spondine laterali protetti abiti
- Ruote posteriori ad estrazione rapida, complete di anello corrimano di spinta, dotate di freno di stazionamento con impugnature adattabile ed abbattibile, per favorire il trasferimento laterale.
- Ruote posteriori con perno spostabile in più posizioni rispetto al telaio
- Ruote anteriori piroettanti, con forcella spostabile in più posizioni rispetto al telaio, regolabile in inclinazione.
- Pedane separate regolabili in altezza, estraibili, ribaltabili lateralmente
- Appoggipiedi separati ribaltabili, estraibili ed abbattibili
- Schienale tensionabile a 5 fasce.
- Maniglie di spinta regolabili in altezza, da 36 cm a 46 cm, ogni 2 cm.
- Regolazione in profondità della seduta, da 41 cm a 47 cm, ogni 2 cm, tramite tubi telescopici.
- Tela sedile imbottita con viti di fissaggio a testa piatta, per evitare traumi da contatto

- Rutine di transito (per ascensore) e antiribaltamento in un'unica soluzione.
- Ruote posteriori da 24" x 1", PU soft, estraibili
- Ruote anteriori da 7", PU soft.
- Portata massima kg. 130 nella seduta da cm 38 a cm 48
- Portata massima Kg. 140 nella seduta di cm 51

SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza Totale	Larghezza Chiusa	Larghezza sedile	Altezza Bracciali	Altezza sedile	Altezza Totale	Lunghezza Totale	Profondità Seduta	Altezza Schienale	Peso	Portata Massima
										
60	30	38	Da cm 19 a cm 24	48	Da cm 87 a cm 97	108	Da cm 38 a cm 46	Da cm 36 a cm 46	15,40	130
62	30	41		48		108			15,40	130
64	30	43		48		108			15,60	130
69	30	46		48		108			15,80	130
71	30	48		48		108			16,00	130
74	30	51		48		108			16,40	140

OPTIONAL

- Pedane estraibili, regolabili ed elevabili in altezza
- Tavolo con incavo avvolgente (ISO 12.22.91.712)

Su richiesta

- Cuscinetto per lordosi (ISO 12.22.91.709)

CONFORMITA'

Le tele sedile e schienale sono ignifughe e rispettano le norme ISO 8191 parte 1.

La carrozzina viene fabbricata secondo le normative Medical Device Directive MDD 93/42/EEC e rispetta le seguenti normative europee: EN 1041 - EN 1441 - EN 12182 - EN 12183