

SCHEDA TECNICA

CARROZZINA STANDARD M200

DESCRIZIONE : CARROZZINA STANDARD MODELLO M200

CODICE ISO : 12.21.06.039

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

Nr: 590166/R

CODICE PRODOTTO: 700201 – 700203 - 700206

MATERIALE: Carrozzina standard a struttura in lega di metallo (cromo-molibdeno e acciaio)



CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI :

- Braccioli imbottiti estraibili modello desk M12 (**optional**)
- Braccioli imbottiti regolabili in altezza, estraibili
- Pedane standard modello m20, estraibili e regolabili in altezza
- Pedane elevabili, regolabili in altezza ed estraibili (**optional**)
- Larghezza sedile cm41 – 43 – 46
- Ruote anteriori PU soft 200 x 50
- Ruote posteriori PU soft 24x1 3/8
- Colore grigio

larghezza totale	Larghezza Chiusa	Larghezza sedile	Altezza Braccioli	Altezza sedile	Altezza Totale	Lunghezza Totale	Profondità Sedile	Altezza Schienale	Peso	Portata massima
										
58	26.5	41	26	50	94	103	40	44	18.1	100
60.5	26.5	43	26	50	94	103	40	44	18.3	110
63	26.5	46	26	50	94	103	40	44	18.5	110

CONFORMITA' : Le tele sedile e schienale sono ignifughe secondo le normative EN 1021-1. 2006 e EN 1021-2. 2006 e rispettano le norme ISO 8191 parte 1.

Le carrozzine 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