



CARROZZINA DA TRANSITO LEGA LEGGERA

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE: Carrozzina da transito S-9064

MATERIALE: Struttura in lega leggera

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI:

- Braccioli regolabili in altezza e ribaltabili
- Pedane estraibili e ribaltabili
- Larghezza sedile cm 41,43,46,48
- Colore: grigio metallizzato
- Sistema di bloccaggio ruote posteriori per stazionamento
- Ruote: Anteriori piene soft 200x30 / Posteriori piene soft 300 mm



Rif. Cod. ISO: 12.21.06.045 - 12.24.06.172 – 12.24.06.175

CODICE CND: Y122103

REPERTORIO DM SSN: 1673422/R

Larghezza totale	Larghezza chiusa	Larghezza sedie	Altezza braccioli	Altezza sedile	Altezza totale	Lunghezza totale	Profondità sedile	Altezza schienale	Peso	Portata massima
58,5	26	41	20	49	92	97	41	43	14	110
60,5	26	43	20	49	92	97	41	43	14,5	110
63,5	26	46	20	49	92	97	41	43	15	110
65,5	26	48	20	49	92	97	41	43	15,5	120

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

Vengono fabbricate secondo le normative Medical Device Directive MDD93/42/EEC e sono marchiate CE.

