

## CROSSOVER CHAIR

### Carrello per Cross Chair



Carrello dedicato al Barellino/Sedia Cross Chair, per facilitarne la movimentazione, il caricamento e fissaggio all'interno dei veicoli sanitari.

#### Caratteristiche specifiche

- Robusto telaio in acciaio
- 2 ruote pivotanti posteriori di grande diametro per aumentare la scorrevolezza
- Freni di stazionamento sulle ruote posteriori
- Posizionabile in altezza intermedia per facilitare il caricamento di Cross Chair
- Sistema di fissaggio di Cross Chair di facile azionamento.
- Sistema Twist per rendere pivotanti anche le ruote anteriori

#### Dati tecnici

Lunghezza	1980 ± 10 mm
Larghezza	570 ± 5 mm
Altezza profilo scorrimento (Carrello alzato)	850/900 mm
Altezza profilo di scorrimento (Carrello posizione intermedia)	600/680 mm
Altezza profilo di scorrimento (Carrello abbassato)	280 mm
Ruote	∅ 200 mm
Peso	35,5 ± 0,5 kg
Capacità di carico <sup>1</sup>	250 kg

<sup>1</sup> Considerando il peso del paziente, equipaggiamento e accessori

#### Accessori opzionali

CR00080C	Cross Chair Barellino/sedia
ST42100A	Fermo posteriore (FP)
ST42200A	Fermo anteriore (FA)
ST42712A	HUX INTEGRALE – sistema di fissaggio

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

CROSSOVER CHAIR CARRELLO

CR00084C

Classificazione CND



V0899

Rev.0 (10/11/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

[www.spencer.it](http://www.spencer.it)