

CARRELLO PRO

Carrello autocaricante per termoculla



Carrello autocaricante per il trasporto di termoculle. Le gambe si piegano indipendentemente, azionando gli appositi comandi, in fase di caricamento, e si aprono automaticamente in fase di scarico.

Caratteristiche specifiche

Distanza tra i supporti termoculla regolabile per potersi adattare con facilità alla termoculla in uso
Tavolino portastrumenti integrato di dimensioni generose e semplice da igienizzare
Comandi con codice colore
2 ruote fisse e due pivotanti di grande diametro per migliorare la manovrabilità
Freni sulle ruote posteriori
Possibilità di inserire una tavola spinale nel vano dedicato

Dati tecnici

Lunghezza	1980 ± 10 mm
Larghezza	580 ± 10 mm
Peso	38 ± 1 kg
Dimensioni tavolino	520x450 mm
Altezza tavolino ^(dal telaio)	190 mm
Capacità di carico	150 kg
Ruote	ø200 mm
Altezza sotto ruota carrello di carico	60 cm
Materiale telaio	Acciaio

Accessori

ST42100A	Fissaggio posteriore per barelle autocaricanti
ST42200A	Fissaggio anteriore per barelle autocaricanti

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE
CARRELLO PRO ALTO PER TERMOCULLA
CA10029C



Classificazione CND

V0899

Rev.1 (18/07/2017)

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