

CARRERA TEC

Carrello per termoculla



Spencer Carrera Tec è un carrello autocaricante compatto e leggero 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

Dati tecnici

Lunghezza	1980 ± 10 mm
Larghezza	580 ± 10 mm
Peso	33 ± 1 kg
Dimensioni tavolino	520x450 mm
Altezza tavolino <small>(dal telaio principale)</small>	190 mm
Distanza supporti	Da 250 a 800mm
Capacità di carico	150 kg
Ruote	Ø200 mm
Altezza sotto ruota carrello di carico	68 cm
Materiale telaio	Acciaio inox

Accessori

ST42707C	Fissaggio S-Max <small>(Obbligatorio)</small>
----------	-----------------------------------------------

DM di classe I in accordo al Reg. 2017/745/UE

CARRERA INCUBATOR 68 CROMO 10G
CA00022C



Conforme a

EN 1789 relativamente all'accoppiamento tra Sistema di fissaggio e carrello

Nota: La conformità con i requisiti della EN 1789 per I fissaggi tra termoculla e carrello sono responsabilità dell'installatore

Classificazione CND

V0899

Rev.0 (10/06/2022)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it