

Movimentazione Stoviglie Trasportatore a corde lineare per vassoi - 3000 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



865124 (HSCCT30)

Trasportatore a corde: unita'
lineare per vassoi, 3000 mm

Descrizione

Articolo N°

Realizzato in acciaio inox 304 AISI senza gambe. Cavi doppi in poliuretano rinforzato da 15 mm. Progettato per vassoi fino a 375x530 mm.

Caratteristiche e benefici

- Gambe non incluse.
- La gamma permette un elevato numero di combinazioni.
- A parete su richiesta.
- Possibilità di installare pulsanti di emergenza remoti di facile accesso.
- Carico massimo di 5 kg/m distribuito uniformemente.
- Per distanze superiori a 3 m è necessaria un'altra coppia di gambe.

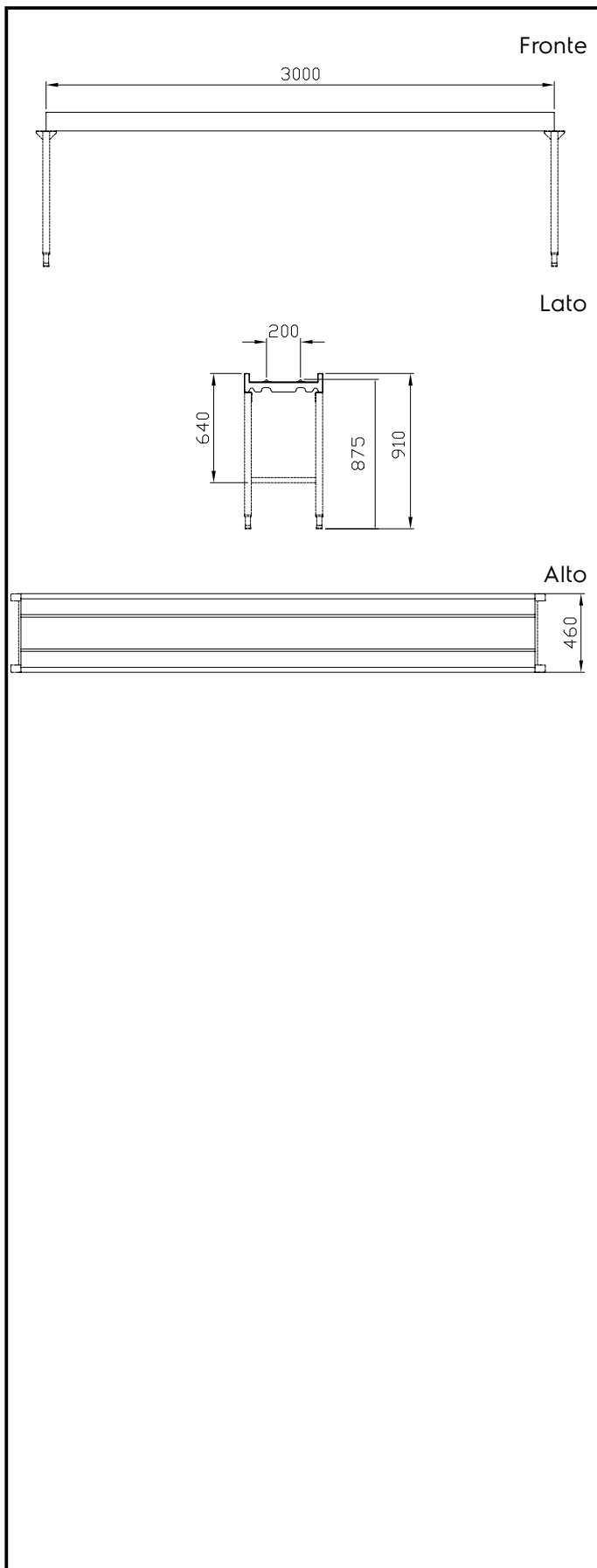
Costruzione

- Per i vassoi fino a 375x530 mm.
- Trasportatori disponibili con bordo basso su un lato, per favorire lo scarico quando viene utilizzato come unità di smistamento.
- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Base trasportatore piana in acciaio inox per facilitare le operazioni di pulizia.
- Realizzata in acciaio inox AISI 304, spessore 1,5 mm.
- Corda in poliuretano rinforzato, larga 15 mm per facilitare lo scorrimento cesti e la pulizia.

Accessori opzionali

- Kit 2 gambe per trasportatore a corde PNC 865138
- Indicatore vassoio vuoto PNC 865140
- Interruttore emergenza trasportatore a corde PNC 865141
- Attivatore/disattivatore trasportatore a corde PNC 865142
- Kit per saldare le corde PNC 865143
- Canalina raccolta rifiuti 2000 mm PNC 865144
- Canalina raccolta rifiuti 3000 mm PNC 865145
- Sistema di lavaggio per canalina rifiuti 2000/3000 mm PNC 865146
- Piano di cernita, 600 mm PNC 865149
- Piano di cernita su gambe con foro e collare in gomma, 600 mm PNC 865150
- Piano di cernita su gambe, 600 mm PNC 865151
- Indicatore vassoio vuoto (elettronico) PNC 865154

Approvazione: _____

**Informazioni chiave****Dimensioni esterne, larghezza:**

865124 (HSCCT30) 3000 mm

Dimensioni esterne, profondità:

460 mm

Dimensioni esterne, altezza:

110 mm

Peso netto:

41 kg

Regolazione altezza:

50/50 mm

Materiale vasca

AISI 304 - EN 1.4301