

## Movimentazione Stoviglie Tavolo sbarazzo automatico 6 cesti, sinistra vs. destra, 3150 mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



865065 (HSSA6LR)

Tavolo sbarazzo automatico 6  
cesti, sinistra vs. destra, 3150  
mm

### Descrizione

Articolo N° \_\_\_\_\_

Costruita in acciaio inox 304 AISI. Vasca lavello con fondo inclinato, scarico con doppia piletta residui. Guide dei cestelli inclinate verso il lato di smistamento. L'unità deve essere dotata di unità di azionamento per ottenere il movimento motorizzato del cesto a velocità variabile. Pulsante di arresto di emergenza nell'unità di azionamento. Doppie cavi rinforzati in PU, Ø 15 mm. Gambe a sezione quadrata tubolari 40x40 mm su piedini regolabili. Progettato per cestelli di lavastoviglie 500x500 mm. Attacco all'unità di azionamento o ai trasportatori sul lato destro. Direzione carico cestelli: Da sinistra a destra.

Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

- Se la lunghezza del sistema supera i 10 mt. è richiesta una unità centrale.
- Dotate di fori di fissaggio e di sistema di aggancio per una rapida e semplice installazione.
- Progettato per contenere cestelli da 500x500 mm.
- Collegato a un nastro trasportatore.
- Caricatori per 7 e 8 cestelli disponibili su richiesta.
- Ugelli di lavaggio della vasca disponibili come optional aggiuntivi.
- Il sistema a corde favorisce un movimento fluido del cesto e favorisce la pulizia.
- Il caricatore senza motore è parte integrante del sistema di trasporto cestelli che è composto da caricatori, curve a 90° e 45°, unità diritte e unità di traino.

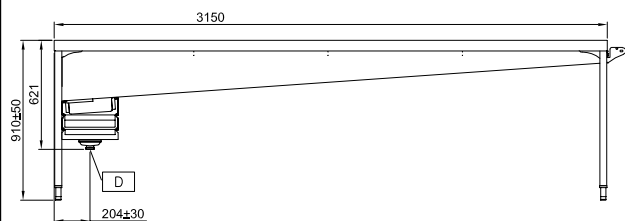
### Costruzione

- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Robuste flange saldate per un fissaggio sicuro delle unità.
- Angoli arrotondati nella parte inferiore della vasca per una facile pulizia.
- Il fondo inclinato consente uno scarico regolare e rapido.
- Il gruppo motore è all'interno della scatola in acciaio inox.
- I cestelli sono facilmente rimovibili.
- Le guide dei cestelli sono inclinate verso la vasca.
- Il doppio filtro installato su entrambi i lati consente l'accesso da entrambe le direzioni.
- Profilo con doppia piegatura per eliminare spigoli vivi.
- Costruito in acciaio inox AISI 304 con gambe in tubolare da 40x40mm.

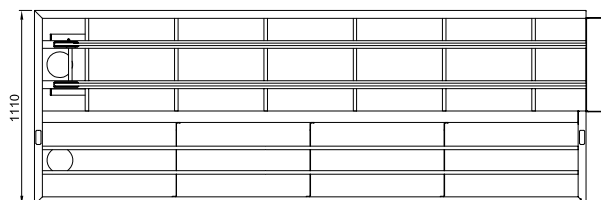
### Accessori opzionali

- Kit stop di emergenza per lavastoviglie a cesto trascinato PNC 865162

**Fronte**

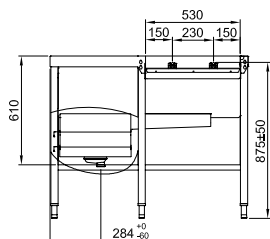


**Alto**



D = Scarico acqua

**Lato**



**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne, larghezza:	865065 (HSSA6LR)	3150 mm
Dimensioni esterne, altezza:		910 mm
Dimensioni esterne, profondità:		1110 mm
Regolazione altezza:		50/50 mm
Movimento cestello		Da sinistra a destra
Posizione per lavastoviglie		Carico
Materiale vasca		AISI 304 - EN 1.4301