

## Movimentazione Stoviglie

### Unità centrale per trasportatore a corde per cesti per lavastoviglie con una velocità inferiore o uguale a

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



### Movimentazione Stoviglie

#### Unità centrale per trasportatore a corde per cesti per lavastoviglie con una velocità inferiore o uguale a

865160 (HSCBCRS)

Unità centrale per trasportatore a corde per cesti per lavastoviglie con una velocità inferiore o uguale a 165 cesti/ora, sinistra vs destra, 900mm

### Descrizione

Articolo N° \_\_\_\_\_

Costruita in acciaio inox 304 AISI. Gambe a sezione quadrata tubolari 40x40 mm su piedini regolabili. Velocità variabile controllata dalla lavastoviglie. Pulsante di arresto d'emergenza. Direzione di alimentazione da destra a sinistra. Per lavastoviglie a cesto trascinato con una velocità uguale o inferiore a 180 cesti/ora.

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

### Caratteristiche e benefici

- Gamma costituita da molti moduli di trasportatori a corde per consentire di avere un infinito numero di soluzioni.
- Possibilità di installare pulsanti di emergenza remoti di facile accesso.
- 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.
- Principali componenti elettrici protetti da un vano in acciaio inossidabile resistente all'acqua.

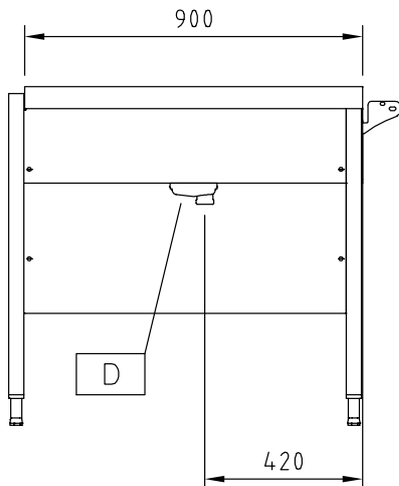
### Costruzione

- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Gambe quadrate tubolari 40x40 mm in acciaio inox.
- Robuste flange saldate per un fissaggio sicuro delle unità.
- Corda in poliuretano rinforzato, larga 15 mm per facilitare lo scorrimento cesti e la pulizia.
- Per cesti da 500x500 mm.
- Interamente in acciaio inox AISI 304.
- Fornito con le gambe.
- Velocità variabile.

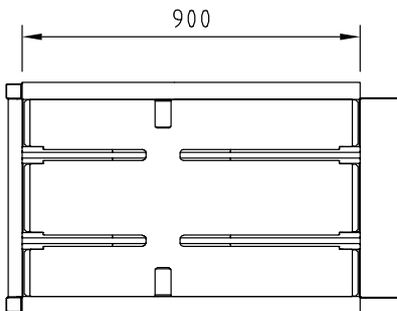
### Accessori opzionali

- Kit per saldare le corde  PNC 865143
- Kit stop di emergenza per lavastoviglie a cesto trascinato  PNC 865162

**Fronte**

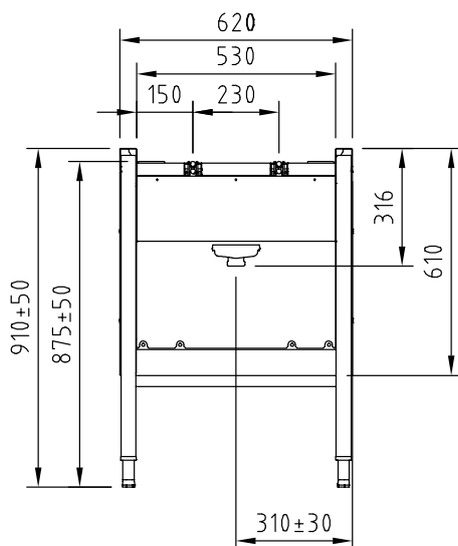


**Alto**



- D** = Scarico acqua
- EI** = Connessione elettrica
- V** = Prese d'aria

**Lato**



**Elettrico**

Potenza installata  
865160 (HSCBCRS) 2.3 kW

**Informazioni chiave**

Direzione caricamento: da sinistra a destra  
Cesto trascinato con velocità superiore a 180 cesti/h  
Dimensioni esterne, altezza: 910 mm  
Dimensioni esterne, larghezza: 900 mm  
Dimensioni esterne, profondità: 620 mm  
Peso netto: 50 kg  
Materiale vasca: AISI 304 - EN 1.4301  
Alimentazione numero motori: 1  
Numero di giri: Variabile  
Velocità max: 3 m/min  
Velocità min.: 0.6 m/min