

## Movimentazione Stoviglie Rulliera mobile smontabile a rulli corti - 1145mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



Movimentazione Stoviglie

Rulliera mobile smontabile a rulli corti - 1145mm

865012 (HSRC11MS)

Rulliera mobile smontabile a  
rulli corti, 1145mm

### Descrizione

#### Articolo N°

Costruita in acciaio inox 304 AISI. con fondo inclinato. Rulli in plastica. Gambe a sezione quadrata tubolari 40x40 mm. N. 4 rotelle piroettanti, delle quali 2 con freno, diametro 125 mm. Progettato per cestelli di lavastoviglie 500x500 mm. Consegna in kit di montaggio. Piastra terminale integrata e interruttore di fine corsa.

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

### Caratteristiche e benefici

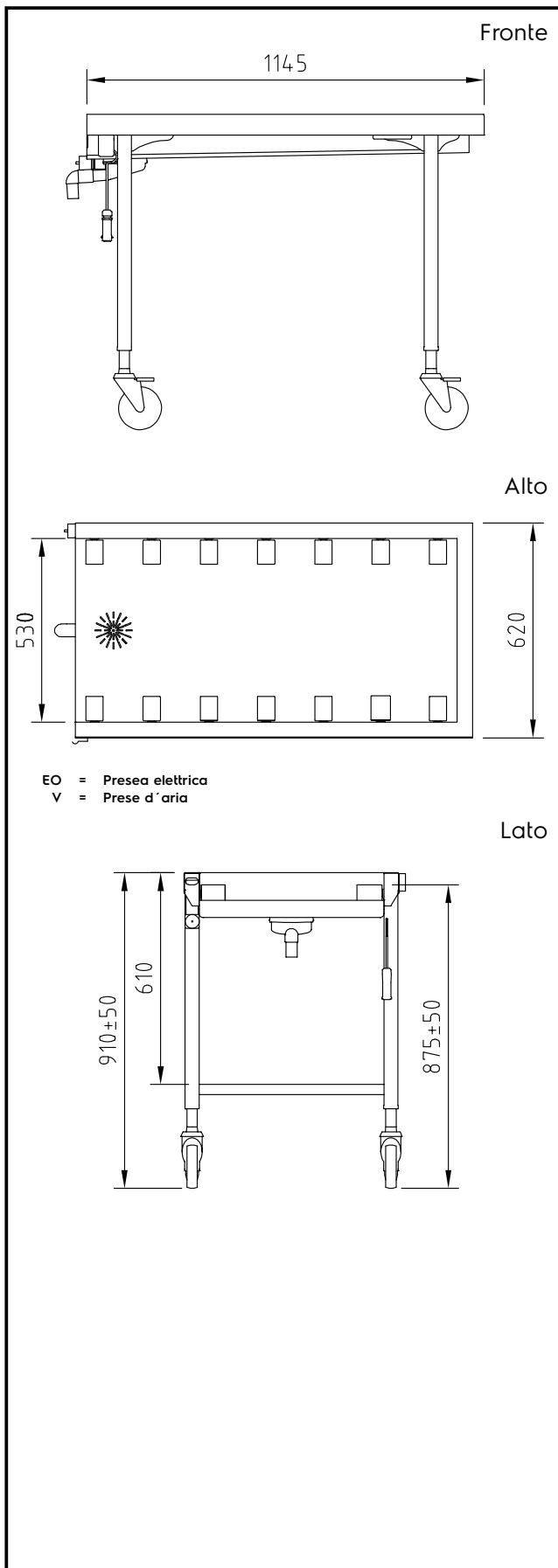
- Cremagliera con rulli corti.
- Forniti smontati e facile da rimontare.
- Per connessione dopo una curva a 180° movimentata dalla lavastoviglie.
- Comprendono l'interruttore di fine corsa e l'elemento di chiusura.
- Sistema di agancio alla curva di uscita lavastoviglie.
- Connessione alla lavastoviglie con fine-corsa.
- Progettato per contenere cestelli da 500x500 mm.

### Costruzione

- Angoli arrotondati nella parte inferiore della vasca.
- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Rulliera opzionalmente equipaggiabile con guide per cestelli e ripiani.
- Realizzate in acciaio inox AISI 304, spessore 1,2mm.
- Gambe quadrate tubolari 40x40 mm in acciaio inox.
- Vasca con fondo inclinato e troppopieno
- Ruote girevoli da 125 mm, due con freno.

### Accessori opzionali

- Elemento guide per 4 cestelli lavastoviglie 1100 mm  PNC 865029
- Mensola con alzatina per rulliera mobile 1145 mm  PNC 865033
- Ripiano grigliato per rulliera mobile 1145mm  PNC 865170



#### Informazioni chiave

**Dimensioni esterne, altezza:**

865012 (HSRC11MS) 910 mm

**Dimensioni esterne, larghezza:**

1145 mm

**Dimensioni esterne, profondità:**

620 mm

**Peso netto:**

30 kg

**Regolazione altezza:**

50/50 mm

**Materiale vasca**

AISI 304 - EN 1.4301

**Tipo di rulli**

Corto