

Fit System Sollevatore piatti riscaldato 2 cilindri (ciliegio)

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



320156 (FSVHPLC)

Sollevatore piatti riscaldato
con 2 cilindri, finitura in
ciliegio, diametro piatti
180-240 mm

Descrizione

Articolo N° _____

Piano di lavoro in acciaio AISI 304 con angoli arrotondati. Due cilindri riscaldati (+60/+80°C) atti a contenere fino a n.50 piatti (diam. 180-240mm). Pannelli laterali in finitura in ciliegio. Questa unità è montata su 4 ruote (150mm di altezza).

Caratteristiche e benefici

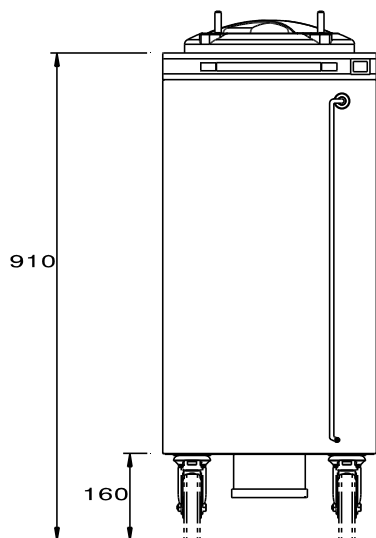
- I sollevatori piatti comprendono:
 - ruote
 - pannelli in acciaio inox o con finiture in ciliegio.
- Temperatura di esercizio per i modelli riscaldati +50°C.
- Le molle di sollevamento consentono l'impilamento di piatti di diverso peso.
- Dispositivo di sollevamento dei piatti a due cilindri: ciascun cilindro può accogliere fino a n. 50 piatti da 180-240mm di diametro.
- Sollevatore piatti adatto per riscaldare, trasportare e distribuire piatti.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.

Costruzione

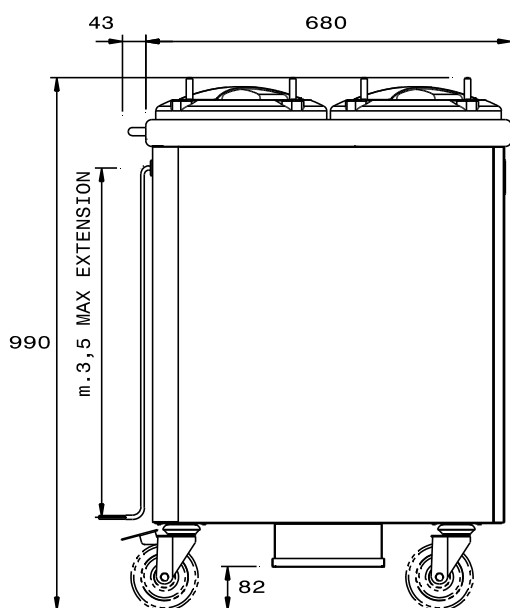
- Tutte le unità sono installate su 4 ruote di 150 mm di altezza (2 con freno), ma possono anche essere installate su piedini di 150 mm di altezza (da richiedere come speciale).

Approvazione: _____

Fronte

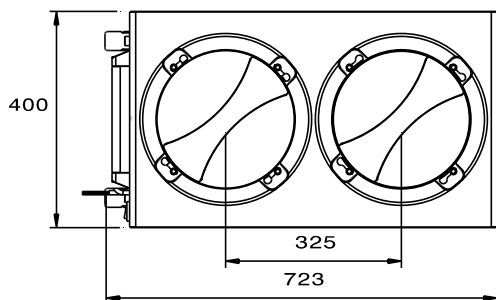


Lato



EI = Connessione elettrica

Alto


Elettrico

Tensione di alimentazione:

320156 (FSVHPLC)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata max:

1.84 kW

Informazioni chiave

Temperatura armadio:

60-80 °C

 Dimensioni esterne,
larghezza:

400 mm

 Dimensioni esterne,
profondità:

723 mm

Dimensioni esterne, altezza:

990 mm

Peso netto:

60 kg