

Self Service
Carrello sollevatore piatti
riscaldato, 2 cilindri, per piatti Ø
310 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



320910 (LOP310H)

Sollevatore piatti 2 cilindri
riscaldato capacità 50 piatti
max diametro 320 mm per
cilindro, con ruote (per
elemento frontale per carrelli)

Descrizione

Articolo N° _____

Costruzione interamente in acciaio inox 18/10 con due sollevatori
adatti per il riscaldamento, il trasporto e la distribuzione dei piatti. (50
ciascuno diametro da 260 a 310 mm)

Coibentazione in lana di vetro.

Dotato di 4 ruote piroettanti di cui 2 con freno diametro 125 mm.

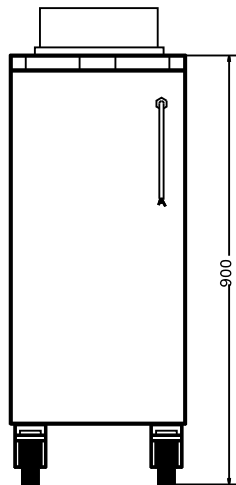
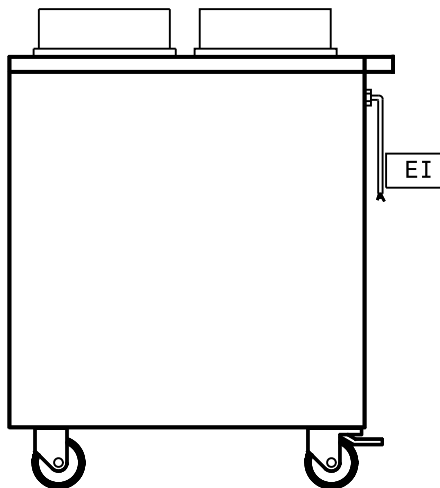
Caratteristiche e benefici

- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.
- Sollevatore piatti adatto per riscaldare, trasportare e distribuire piatti.
- 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 260-310mm di diametro.

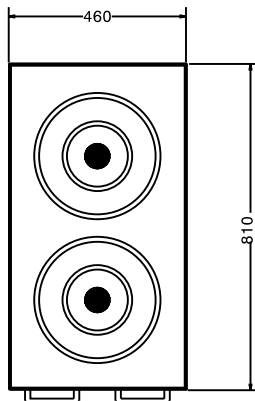
Costruzione

- Costruito interamente in acciaio inox AISI 304.
- Fornito di 4 ruote piroettanti Ø 125 mm, di cui 2 con freno.
- Isolato con lana di vetro.
- Doppie maniglie in plastica.

Approvazione: _____

Fronte**Lato**

EI = Connessione elettrica

Alto**Elettrico**

Tensione di alimentazione:

320910 (LOP310H)

220-240 V/1N ph/50/60 Hz

Potenza installata

1.6 kW

Capacità

Capacità - n.piatti:

100

Informazioni chiave

Temperatura armadio:

60-80 °C

Dimensioni esterne, larghezza:

460 mm

Dimensioni esterne, altezza:

900 mm

Dimensioni esterne, profondità:

810 mm

Spessore piano di lavoro:

50 mm

Pannellatura esterna superiore:

AISI 304