

Flexy Compact
Carrello distributore piatti a due cilindri, riscaldati, diametro piatto 180-250 mm, h=900 mm, con scorrivassoio su entrambi i lati

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #



322125 (F33HAW)

Carrello distributore piatti a due cilindri, riscaldati, diametro piatto 180-250 mm, h=900 mm, con scorrivassoio su entrambi i lati

Descrizione

Articolo N°

Carrello distributore piatti a due cilindri adatto a riscaldare, trasportare e distribuire piatti. Sollevatore piatti a due cilindri: ogni cilindro può ospitare fino a 50 piatti da 250 mm di diametro. L'unità è dotata di 4 ruote piroettanti, due con freno. Costruzione robusta con pannellature laminate su 4 lati. Scorrivassoio in acciaio inox AISI 304 su entrambi i lati, che può anche essere ribaltato per facilitare il passaggio delle unità attraverso le porte.

Caratteristiche e benefici

- CB e CE certificati da un ente terzo notificato.
- Sollevatore piatti adatto per riscaldare, trasportare e distribuire piatti.
- Le molle di sollevamento consentono l'impilamento di piatti di diverso peso.
- Design compatto, ideale per ambienti con spazio ridotto.
- Carrello distributore piatti a due cilindri: ogni cilindro può ospitare fino a 50 piatti con diametro 250 mm.
- Scorrivassoi in acciaio inox AISI 304 incassato a filo sui lati lunghi, può essere ripiegato verso il basso per facilitare il passaggio delle unità attraverso le porte.
- Ideale per linee self senza operatore.

Costruzione

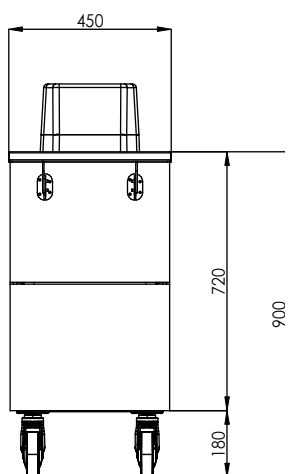
- Struttura robusta, con pannellature laminate su 4 lati.
- Dotato di 4 ruote piroettanti, 2 con freno.

Approvazione:

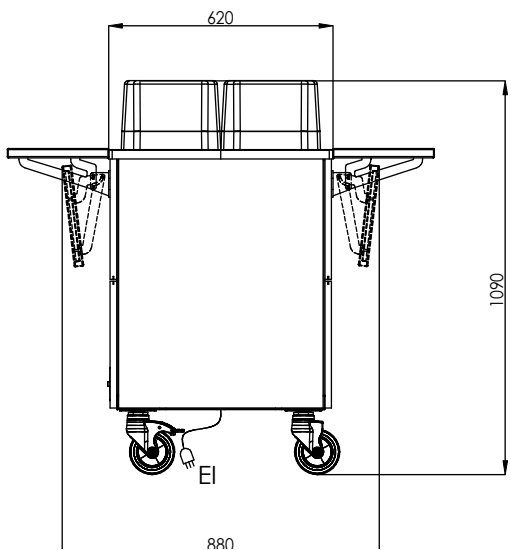


Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it

Fronte

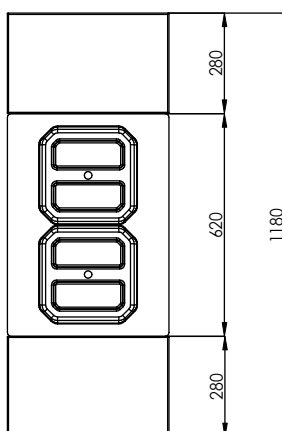


Lato



EI = Connessione elettrica

Alto


Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Potenza installata max: 1.62 kW

Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 1180 mm
Dimensioni esterne, profondità: 450 mm
Dimensioni esterne, altezza: 1090 mm
Peso netto: 59 kg
Materiale ruota:
Diametro ruote: