



Flexy Compact
Carrello distributore piatti a due cilindri,
riscaldati, diametro piatto 180-250 mm,
h=900 mm, con scorriavassoio su un lato



322126 (F33HAW)

Carrello distributore piatti a due cilindri, riscaldati, diametro piatto 180-250 mm, h=900 mm, con scorriavassoio su un lato

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 piatti da 250 mm di diametro. Costruzione robusta con pannellature laminate su 4 lati. Scorrivassoio in acciaio inox tubolare installato lato cliente, può essere ripiegato per facilitare il passaggio delle unità attraverso le porte. L'unità è dotata di 2 ripiani per contenitori GN (non inclusi) per posate e pane e un ripiano per bicchieri.

ARTICOLO N°

MODELLO N°

NOME

SIS #

AIA #

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.
- Carrello distributore piatti a due cilindri: ogni cilindro può ospitare piatti fino a 250 mm di diametro.
- Design compatto, ideale per ambienti con spazio ridotto.
- Lo scorrivassoio tubolare in acciaio inox è installato sul lato del cliente e può essere ripiegato verso il basso per facilitare il passaggio delle unità attraverso le porte.
- Ideale per distribuzione con operatore.

Costruzione

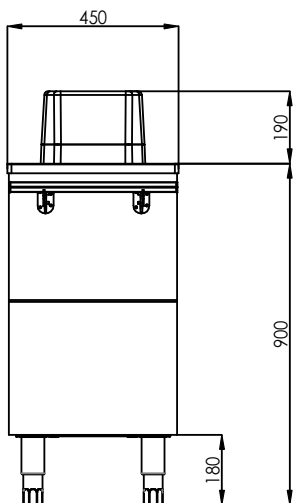
- Struttura robusta, con pannellature laminate su 4 lati.

Approvazione:

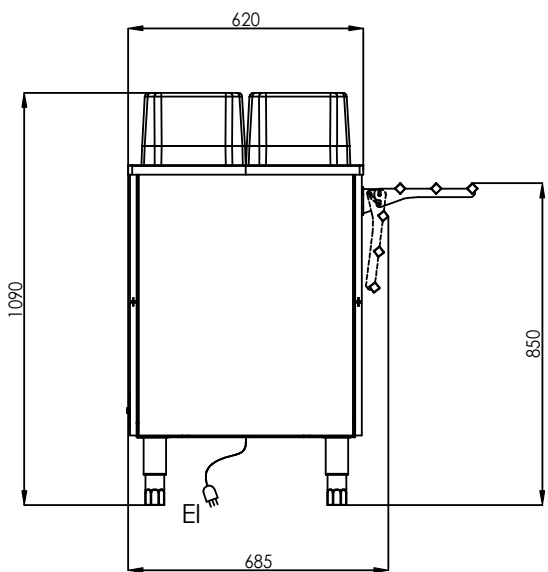


Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.it

Fronte

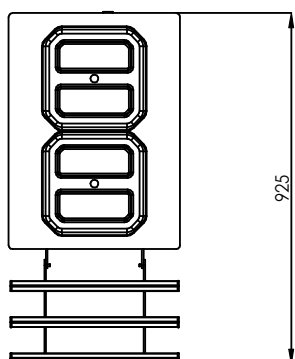


Lato



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:	925 mm
Dimensioni esterne, profondità:	450 mm
Dimensioni esterne, altezza:	1090 mm
Peso netto:	60 kg
Materiale ruota:	
Diametro ruote:	