

Fit System Piano refrigerato 3 GN, 1125 mm (finitura in ciliegio)

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



320127 (FSV11FP3C)

Piano refrigerato con finitura
in ciliegio, 3 GN

Descrizione

Articolo N° _____

Piano di lavoro in acciaio AISI 304 con angoli arrotondati. Piano refrigerato statico con angoli arrotondati (30mm di profondità), controllo termostatico della temperatura che può essere selezionata tra +2 e +10°C, rubinetto di scarico in acciaio AISI 304. Ripiano superiore in vetro temperato con luci fredde. Pannelli laterali in finitura ciliegio. Armadio con porte in finitura ciliegio lato operatore. Scorrivassoio in finitura ciliegio lato cliente, pieghevole per facilitare il passaggio dell'unità attraverso le porte. Questa unità è montata su 4 ruote (150mm di altezza).

Caratteristiche e benefici

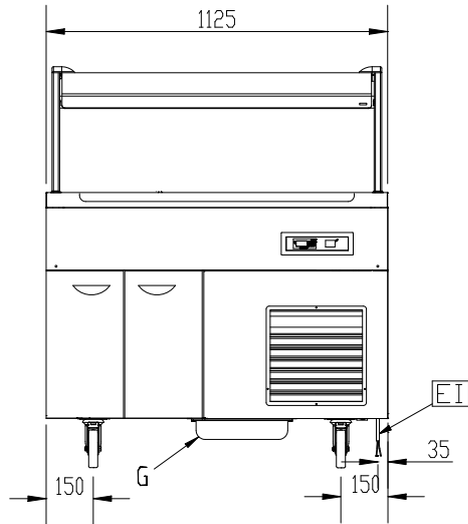
- Il piano refrigerato comprende:
 - ruote
 - pannellature in acciaio inox o con finiture in ciliegio,
 - porte (su base neutra) sul lato operatore in acciaio inox o con finiture in ciliegio
 - 1 scorrivassoio sul lato cliente con tubi in acciaio inox o con finitura in ciliegio
 - 1 sovrastruttura con luci al neon
- Refrigerazione statica.
- Zoccolatura ribaltabile ed installabile a copertura delle ruote o dei piedini (da richiedere come speciale).
- Pannello di controllo digitale.
- In conformità dei principali enti di certificazione internazionali e marchio CE.
- L'armadio inferiore è neutro per eventuale stoccaggio stoviglie.
- Controllo termostatico della temperatura regolabile tra -10°C e +10°C a temperatura ambiente, rispettando le normative HACCP.
- [NOT TRANSLATED]

Costruzione

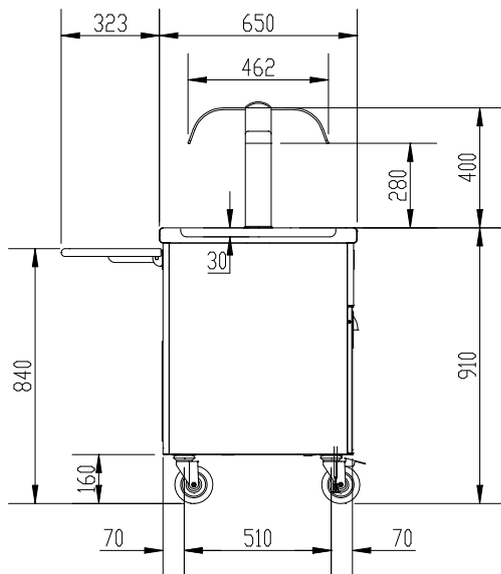
- Top in acciaio AISI 304 con bordi arrotondati.
- Tutte le unità sono installate su 4 ruote di 150 mm di altezza (2 con freno), ma possono anche essere installate su piedini di 150 mm di altezza (da richiedere come speciale).
- Vasca con angoli arrotondati e foro di scarico per facilitare le operazioni di pulizia, con rubinetto di scarico.

Approvazione: _____

Fronte

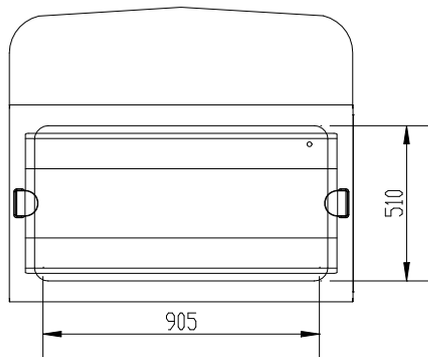


Lato



D = Scarico acqua
 EI = Connessione elettrica

Alto


Elettrico

Tensione di alimentazione:
 320127 (FSV11FP3C) 230 V/1 ph/50 Hz
 Potenza installata max: 0.32 kW

Informazioni chiave

Numero porte: 3
 Tipo di porta: Cernierato
 Dimensioni esterne, larghezza: 1125 mm
 Dimensioni esterne, profondità: 962 mm
 Dimensioni esterne, altezza: 1320 mm
 Peso netto: 123 kg
 Larghezza vasca: 960 mm
 Profondità vasca: 510 mm
 Altezza vasca: 30 mm
 Piano - lunghezza: 960 mm
 Piano - profondità: 510 mm
 Piano - altezza: 30 mm
 Temperatura vasca: -2/+5°C

Dati refrigerazione

Tipologia gas refrigerante R452A