

Fit System

Bagno maria 750 mm - 2 GN (finitura in acciaio inox)

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



320106 (FSV07C2X)

Bagnomaria, con finitura
acciaio, 2 GN

Descrizione

Articolo N° _____

Piano di lavoro in acciaio AISI 304 con angoli arrotondati. Spessore del piano 50mm. Pannelli laterali in acciaio. Base armadiata con porte in acciaio lato operatore. Vasca con angoli arrotondati in grado di contenere bacinelle GN 1/1 max H=200mm (non incluse). Rubinetto di scarico. Controllo termostatico della temperatura che può essere regolata tra i +20 e +90 °C. Pannello di controllo digitale. Protezione elettronica contro il surriscaldamento. Sovrastruttura con luci riscaldanti. Scorrivassoio in tubi d'acciaio, 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

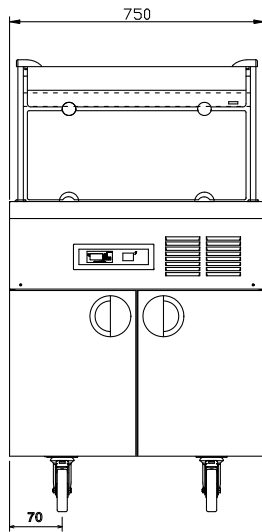
- L'unità bagnomaria comprende:
 - ruote
 - pannellature in acciaio inox o ciliegio
 - porte lato operatore in acciaio inox o ciliegio
 - 1 scorrivassoio in acciaio inox o ciliegio
 - 1 sovrastruttura con luci calde.
- Vasca con angoli arrotondati e foro di scarico per facilitare le operazioni di pulizia. Le dimensioni della vasca consentono l'inserimento di 2 contenitori GN 1/1 o varie combinazioni di contenitori, tutti con altezza massima di 200 mm (disponibili come accessori).
- Controllo termostatico della temperatura regolabile tra +80°C e +90°C a con temperatura ambiente, rispettando le normative HACCP.
- Resistenze ad alta velocità per ridurre il tempo di pre-riscaldamento (riduzione di circa il 15% rispetto agli elementi standard).
- Protezione elettronica contro il surriscaldamento.
- 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.

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).
- Lo scorrivassoio, realizzato con tubi di acciaio inox AISI 304 o con finiture in ciliegio, è installato lato cliente ed è pieghevole per facilitare il passaggio delle unità attraverso i vani porta.
- Armadi sottostanti chiusi da portine lato operatore (in acciaio inox o con finiture in legno di ciliegio).

Approvazione: _____

Fronte


Elettrico
Tensione di alimentazione:

320106 (FSV07C2X) 230 V/1 ph/50 Hz

Potenza installata max:

1.32 kW

Informazioni chiave
Numero porte:

2

Tipo di porta:

Cernierato

Numero vasche:

1

Dimensioni esterne, larghezza:

750 mm

Dimensioni esterne, profondità:

962 mm

Dimensioni esterne, altezza:

1320 mm

Peso netto:

61 kg

Larghezza vasca:

630 mm

Profondità vasca:

510 mm

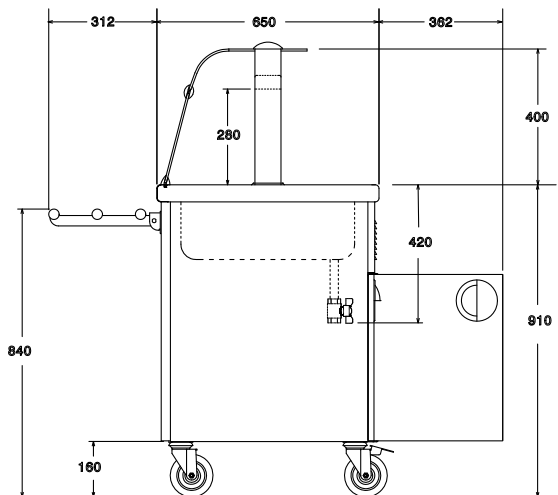
Altezza vasca:

210 mm

Temperatura vasca:

80°/90°

Lato


 D = Scarico acqua
 EI = Connessione elettrica

Alto

