



Electrolux

**Gamma cottura modulare
thermaline 90 - Vano armadiato, 2
porte, GN, H2, 1 lato operatore
L=800mm H 550**

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



Electrolux



Gamma cottura modulare

thermaline 90 - Vano armadiato, 2 porte, GN,
H2, 1 lato operatore L=800mm H 550

589322 (MC1FDAH000)

Vano armadiato, 2 porte,
GN - igiene H2 - 1 lato
operatore - L= 800mm

Descrizione

Articolo N° _____

Vano armadiato da 800 mm di larghezza con 2 porte, con un design igienico e angoli arrotondati. Unità costruita secondo la normativa tedesca DIN 18860_2. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi. Il vano può ospitare contenitori GN 1/1.

Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: monoblocco con 1 lato operatore, igiene H2.

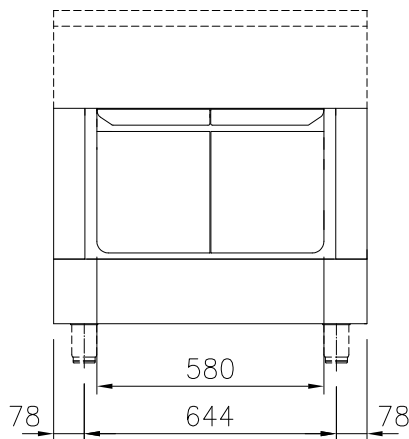
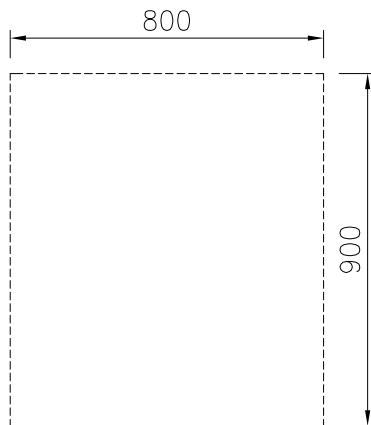
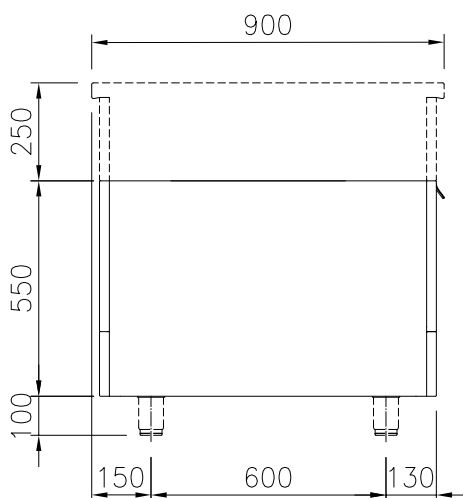
Caratteristiche e benefici

- Protezione all'acqua IPX5.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio.
- Unità costruita secondo secondo le norme DIN 18860_2 con 70 millimetri di zoccolo.
- Vano armadiato per lo stoccaggio di padelle, pentole, teglie etc.

Costruzione

- Base armadiata con profilo igienico, bordi arrotondati di grandi dimensioni.
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Tutte le superfici sono costruite evitando il più possibile zone di accumulo dello sporco per facilitare le operazioni di pulizia.
- Telaio interno in robusto acciaio inox AISI 304 di 2 e 3 mm di spessore
- Stoccaggio dimensionato per contenitori GN1/1.

Approvazione: _____

Fronte

Alto

Lato

Informazioni chiave
Dimensioni esterne, altezza:
589322 (MC1FDAH000) 550 mm
**Dimensioni esterne,
larghezza:**
800 mm
**Dimensioni esterne,
profondità:**
900 mm
Dimensioni vano (larghezza):
580 mm
Dimensioni vano (altezza):
330 mm
Dimensioni vano (profondità):
715 mm
Peso netto:
32 kg
Accessori opzionali

- Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), PNC 912511
installazione a isola, 900x800mm
- Zoccolatura frontale in acciaio inox da 800 PNC 912598
mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912621
per installazione a isola, 900mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912624
per installazione contro parete, 900mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912627
per installazione schiena contro schiena,
1800mm
- Zoccolatura in acciaio inox, per PNC 912901
installazione contro parete, 800 mm
- Zoccolatura in acciaio inox, per PNC 912920
installazione a isola, 800 mm
- Pannello laterale in acciaio inox, a filo, PNC 913088
installazione a isola, 900x800mm
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 PNC 913102
mm), installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a PNC 913104
filo, installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 PNC 913106
mm), installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a PNC 913108
filo, installazione contro parete
- Pannello posteriore in acciaio inox, per vani PNC 913182
e unità, 1 lato operatore, 800x550mm
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a PNC 913220
filo, installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a PNC 913221
filo, installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 PNC 913224
mm), installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 PNC 913225
mm), installazione schiena contro schiena
- - NOT TRANSLATED - PNC 913234
- - NOT TRANSLATED - PNC 913259
- - NOT TRANSLATED - PNC 913268
- - NOT TRANSLATED - PNC 913270
- - NOT TRANSLATED - PNC 913277
- - NOT TRANSLATED - PNC 913278
- - NOT TRANSLATED - PNC 913281