



#### Gamma cottura modulare

thermaline 90 - Vano caldo elettrico, 1 porta,  
GN, H2, 1 lato operatore L= 800mm H 450

**589481 (MC4HCAHOAO)**

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

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Vano armadiato di mantenimento con 2 porta da 800 mm di larghezza, costruito 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. La temperatura nel vano può essere impostata attraverso un termostato fino ad un massimo di 110°C. Il vano può ospitare contenitori GN 1/1.  
Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: monoblocco con 1 lato operatore, igiene H2.

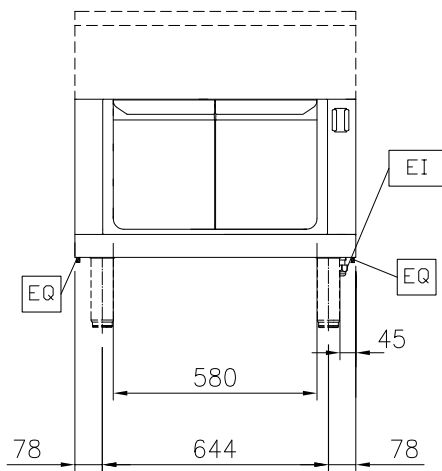
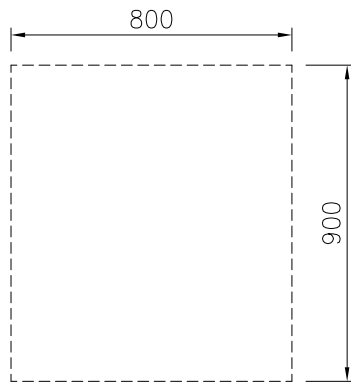
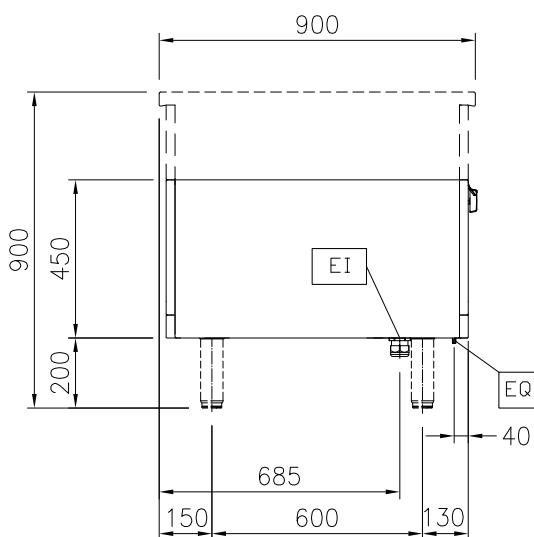
Approvazione: \_\_\_\_\_

### 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.
- Temperatura impostabile attraverso un termostato per soddisfare le diverse esigenze di mantenimento. Temperatura massima 110 °C.

### Costruzione

- 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.

**Fronte**

**Alto**

**EI = Connessione elettrica**
**Lato**

**Informazioni chiave**

<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	
589481 (MC4HCAHOAO)	450 mm
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	800 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	900 mm
<b>Dimensioni vano (larghezza):</b>	580 mm
<b>Dimensioni vano (altezza):</b>	330 mm
<b>Dimensioni vano (profondità):</b>	715 mm
<b>Temperatura Armadio:</b>	30-110 °C
<b>Peso netto:</b>	30 kg

**Accessori opzionali**

- Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), installazione a isola, 900x700mm PNC 912512
- Zoccolatura frontale in acciaio inox da 800 PNC 912634
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912657
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912660
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912663
- Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 800 mm PNC 912939
- Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 800 mm PNC 912958
- Pannello laterale in acciaio inox, a filo, installazione a isola, 900x700mm PNC 913087
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 mm), installazione contro parete PNC 913101
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, installazione contro parete PNC 913103
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 mm), installazione contro parete PNC 913105
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, installazione contro parete PNC 913107
- Pannello posteriore in acciaio inox, per vani e unità, 1 lato operatore, 800x450mm PNC 913167
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, installazione schiena contro schiena PNC 913218
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, installazione schiena contro schiena PNC 913219
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 mm), installazione schiena contro schiena PNC 913222
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 mm), installazione schiena contro schiena PNC 913223
- - NOT TRANSLATED - PNC 913234
- - NOT TRANSLATED - PNC 913244
- - NOT TRANSLATED - PNC 913260
- - NOT TRANSLATED - PNC 913267
- - NOT TRANSLATED - PNC 913269
- - NOT TRANSLATED - PNC 913275
- - NOT TRANSLATED - PNC 913276
- - NOT TRANSLATED - PNC 913281