



Gamma cottura modulare

thermaline 90 - Vano aperto, GN, H2, 1 lato  
operatore L= 400mm H 450**589174 (MCIBCAD000)** Vano aperto, GN - igiene  
H2 - 1 lato operatore - L=  
400mm

## Descrizione

### Articolo N° \_\_\_\_\_

Vano aperto da 400 mm di larghezza per depositare pentole, padelle, bacinelle ecc. 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.

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

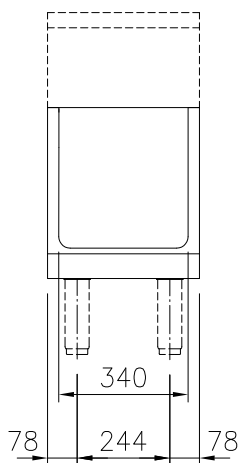
## Caratteristiche e benefici

- 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.

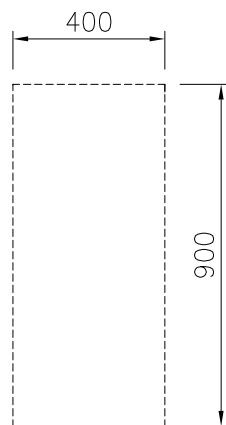
## Costruzione

- Base aperta con profilo igienico caratterizzato da bordi rotondi 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
- Vano per lo stoccaggio di bacinelle GN 1/1 sulla base dell'apparecchiatura

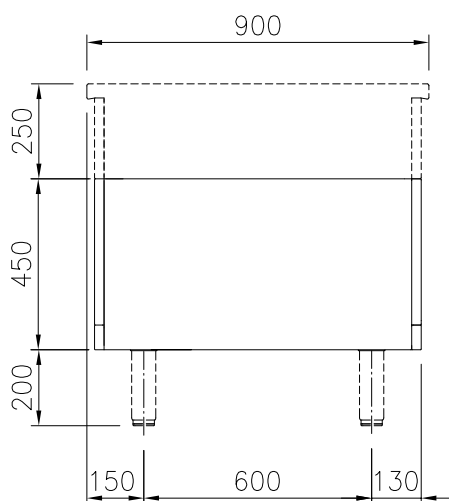
Fronte



Alto



Lato


**Informazioni chiave**
**Dimensioni esterne, altezza:**

589174 (MC1BCAD000) 450 mm

**Dimensioni esterne,  
larghezza:**

400 mm

**Dimensioni esterne,  
profondità:**

900 mm

**Dimensioni vano (larghezza):**

340 mm

**Dimensioni vano (altezza):**

330 mm

**Dimensioni vano (profondità):**

740 mm

**Peso netto:** 18 kg

**Accessori opzionali**

- Pannello laterale in acciaio inox (12 mm), PNC 912512   
installazione a isola, 900x700mm
- Zoccolatura frontale in acciaio inox da 400 PNC 912630   
mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912657   
per installazione a isola, 900mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912660   
per installazione contro parete, 900mm
- Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx PNC 912663   
per installazione schiena contro schiena,  
1800mm
- Zoccolatura in acciaio inox, per PNC 912935   
installazione contro parete, 400 mm
- Zoccolatura in acciaio inox, per PNC 912954   
installazione a isola, 400 mm
- Pannello laterale in acciaio inox, a filo, PNC 913087   
installazione a isola, 900x700mm
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 PNC 913101   
mm), installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a PNC 913103   
filo, installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 PNC 913105   
mm), installazione contro parete
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a PNC 913107   
filo, installazione contro parete
- Pannello posteriore in acciaio inox, per vani PNC 913163   
e unità, 1 lato operatore, 400x450mm
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a PNC 913218   
filo, installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox destro, a PNC 913219   
filo, installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12 PNC 913222   
mm), installazione schiena contro schiena
- Pannello laterale in acciaio inox destro (12 PNC 913223   
mm), installazione schiena contro schiena
- - NOT TRANSLATED - PNC 913233
- - NOT TRANSLATED - PNC 913260
- - NOT TRANSLATED - PNC 913267
- - NOT TRANSLATED - PNC 913269
- - NOT TRANSLATED - PNC 913275
- - NOT TRANSLATED - PNC 913276
- - NOT TRANSLATED - PNC 913279