

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Elemento Top 1 lato operatore - 800 mm

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA #



Caratteristiche e benefici • Tutti i componenti principali

- 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.

Costruzione

- Protezione all'acqua IPX5.
- 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.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860_2 con pano antigocciolamente di 20 mm di spessore.

589164 (MCNABAHOOO)

Elemento neutro top con frontale chiuso - L= 800mm

Descrizione

Articolo N°

Elemento top chiuso, 800 mm di larghezza, costruito secondo la normativa tedesca DIN 18860_2 con 20 mm di bordo salvagoccia. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Piano di lavoro di 2 mm in AISI 304 (in 1.4301). Costruzione della superficie piana e liscia, per una facile pulizia. Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi.

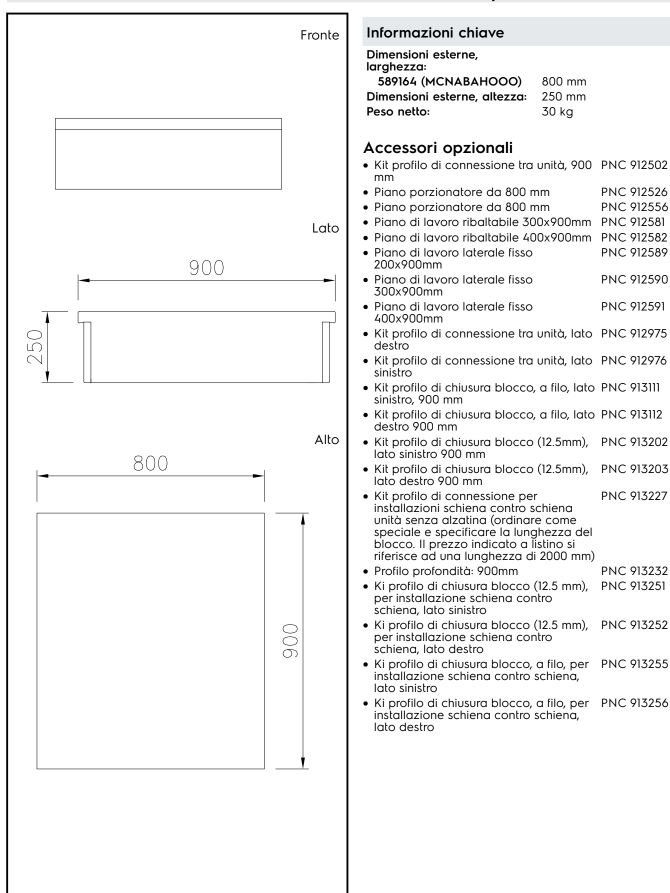
Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: top con 1 lato operatore.

Approvazione:





Gamma cottura modulare thermaline 90 - Elemento Top 1 lato operatore - 800 mm



Gamma cottura modulare thermaline 90 - Elemento Top 1 lato operatore - 800 mm \Box

 \Box