

Gamma cottura modulare thermaline 90 - Vano aperto, H2, 1 lato operatore L= 1200mm H 450

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



Caratteristiche e benefici

- Base aperta per lo stoccaggio di pentole, padelle, teglie etc.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.
- [NOTTRANSLATED]

Costruzione

- Base aperta con profilo igienico caratterizzato da bordi rotondi di grandi dimensioni.
- 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 robusto in acciaio inox.

589177 (MC1ACAKOOO)

Vano aperto - igiene H2 - 1 lato operatore - L= 1200mm

Descrizione

Articolo N°

Vano aperto da 1200 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.

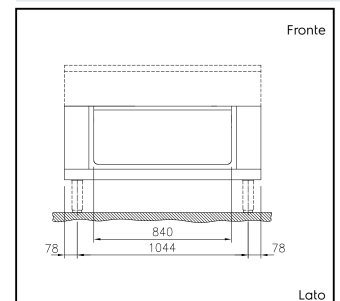
Protezione all'acqua IPX5. Configurazione: monoblocco con 1 lato operatore, igiene H2.

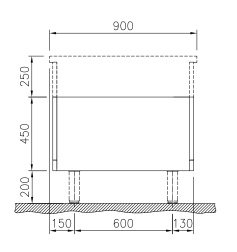
<u>Approvazione:</u>

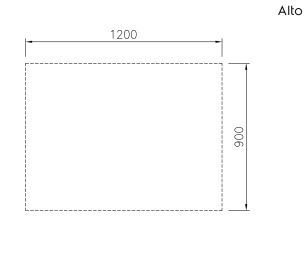




Gamma coltura modulare thermaline 90 - Vano aperto, H2, 1 lato operatore L= 1200mm H 450







Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza: 589177 (MC1ACAKOOO) 1200 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm Dimensioni esterne, altezza: 450 mm Dimensioni vano (larghezza): 840 mm Dimensioni vano (altezza): 330 mm Dimensioni vano (profondità): 740 mm Peso netto: 26 kg

Accessori opzionali		
 Pannello laterale in acciaio inox (12.5 mm), installazione a isola, 900x700mm 	PNC 912512	
 Zoccolatura frontale in acciaio inox da 1200 mm 	PNC 912638	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione a isola, 900mm 	PNC 912657	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione contro parete, 900mm 	PNC 912660	
 Zoccolatura laterale in acciaio inox, sx e dx per installazione schiena contro schiena, 1800mm 		
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione contro parete, 1200 mm 	PNC 912943	
 Zoccolatura in acciaio inox, per installazione a isola, 1200 mm 	PNC 912962	
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione contro parete 	PNC 913101	
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione contro parete 	PNC 913105	
 Pannello posteriore in acciaio inox, per vani e unità, 1 lato operatore, 1200x450mm 	PNC 913171	
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena 	PNC 913222	
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5 mm), installazione schiena contro schiena 	PNC 913223	
 Ripiano per vano armadiato L= 840mm, 1 lato operatore 	PNC 913239	
 Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm 	PNC 913260	
 Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, sinistro 	PNC 913267	
 Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro 	PNC 913269	



Gamma cottura modulare thermaline 90 - Vano aperto, H2, 1 lato operatore L= 1200mm H 450



Gamma cottura modulare thermaline 90 - Vano aperto, H2, 1 lato operatore L= 1200mm H 450

•	Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, sinistro	PNC	913275	
•	Pannello laterale rinforzato (da utilizzare solo con il piano di lavoro laterale), 900x700mm, destro	PNC	913276	
•	Kit fissaggio ripiani - 1 lato operatore	PNC	913279	
•	Pannello divisorio, 900x700 mm (può essere utilizzato solo tra installazioni di apparecchiature della thermaline Modulare 90 e la precedente gamma thermaline C90)	PNC	913672	
•	Pannello laterale di copertura a filo, in acciaio inox (questo pannello deve essere utilizzato come chiusura contro una parete, tra apparecchiature della gamma thermaline/ProThermetic e apparecchiature non appartenenti alla gamma thermaline, che abbiano stesse dimensioni)	PNC	913688	

