

Gamma cottura modulare thermaline 85 - Fry top elettrico mezzo modulo, 1 lato operatore, alzatina

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588530 (MBHMBBDOAO) Fry top elettrico con piastra liscia al cromo, ½ modulo, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

588534 (MBHNBBDOAO) Fry top elettrico con piastra rigata al cromo, ½ modulo, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

Caratteristiche e benefici

- Alzatina in acciaio inox su tre lati.
- Ampio foro di scarico della piastra per consentire il drenaggio dei grassi di cottura verso un grande recipiente posto sotto la superficie di cottura.
- Impianto di riscaldamento Powerblock per una distribuzione ottimale della temperatura.
- Manopole in metallo con impugnatura in silicone incastonato per un più facile utilizzo e pulizia. Il loro particolare disegno previene l'infiltrazione di liquidi all'interno dell'apparecchiatura.
- Le unità sono dotate di controllo separato per ogni mezzo modulo.
- Il sistema di giunzione tra le apparecchiature senza saldatura THERMODUL permette la rimozione delle unità in caso di sostituzione o di servizio
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Tutti i componenti principali possono essere facilmente accessibili dal fronte.

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.
- Superficie di cottura in acciaio dolce cromato con finitura a ntiaderente per ottenere ottimi risultati di grigliatura.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860_2 con pano antigocciolamente di 20 mm di spessore.
- Superficie di cottura completamente liscia.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm. (solo per 588534)
- Protezione all'acqua IPX5.

Sostenibilità



 Funzione standby per il risparmio energetico e recupero veloce della temperatura impostata.

Approvazione:





Gamma cottura modulare thermaline 85 - Fry top elettrico mezzo modulo, 1 lato operatore, alzatina

Accessori opzionali			Elettrico	
Kit profilo di connessione tra unità con	PNC 912498			
alzatina, 850 mm			Tensione di alimentazione: Watt totali:	400 V/3N ph/50/60 Hz 5.1 kW
Piano porzionatore da 400 mmPiano porzionatore da 400 mm	PNC 912522 PNC 912552		Informazioni chiave	
Piano di lavoro ribaltabile	PNC 912579	_		
300x850mm • Piano di lavoro ribaltabile	PNC 912580		Profondità superficie di cottura:	615 mm
400x850mm • Piano di lavoro laterale fisso	PNC 912586		Larghezza superficie di coltura:	300 mm
200x850mm			Temperatura MIN: Temperatura MAX:	80 °C 280 °C
 Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm 	PNC 912587		Dimensioni esterne,	
 Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm 	PNC 912588		larghezza: Dimensioni esterne,	400 mm
 Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con 	PNC 913009		profondità: Dimensioni esterne, altezza:	850 mm 250 mm
alzatina, 400x700mm			Peso netto:	69 kg
Kit profilo di chiusura blocco a filo,	PNC 913115			Funzionante da un lato;
unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm			Configurazione:	Тор
Kit profilo di chiusura blocco a filo,	PNC 913116		Tipologia superficie di coltura:	
unità con alzatina, lato destro, 850			588530 (MBHMBBDOAO)	Liscio
mmRaschietto per piastra liscia (solo per	PNC 913119		588534 (MBHNBBDOAO)	Rigata
588530)			Superficie di cottura - materiale	Chromium Plated mild steel mirror
 Raschietto per piastra rigata (solo per 588534) 			Sostenibilità	
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm 	PNC 913206		Consumo di corrente:	7.4 Amps
 Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm 	PNC 913207			
 Kit profilo di connessione per installazioni schiena contro schiena unità con alzatina (ordinare come speciale e specificare la lunghezza del blocco. Il prezzo indicato a listino si riferisce ad una lunghezza di 1000 mm) 	PNC 913226			
Profilo, profondità=850 mm	PNC 913231			
Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244			
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm 	PNC 913632			
 Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm 	PNC 913633			
 Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm 	PNC 913634			
 Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm 	PNC 913635			
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913640			
 Kit di installazione a sbalzo - top da 400 mm 	PNC 913648			
• Filtro L= 400 mm	PNC 913663			
- NOTTRANSLATED -	PNC 913676			



Gamma cottura modulare thermaline 85 - Fry top elettrico mezzo modulo, 1 lato operatore, alzatina



