

### 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
<ul><li>Piano porzionatore da 400 mm</li><li>Piano porzionatore da 400 mm</li></ul>	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
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm</li> </ul>	PNC 912587		Dimensioni esterne,	
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm</li> </ul>	PNC 912588		larghezza: Dimensioni esterne,	400 mm
<ul> <li>Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con</li> </ul>	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
<ul><li>mm</li><li>Raschietto per piastra liscia (solo per</li></ul>	PNC 913119		588534 (MBHNBBDOAO)	Rigata
588530)			Superficie di cottura - materiale	Chromium Plated mild steel mirror
<ul> <li>Raschietto per piastra rigata (solo per 588534)</li> </ul>			Sostenibilità	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913206		Consumo di corrente:	7.4 Amps
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913207			
<ul> <li>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)</li> </ul>	PNC 913226			
Profilo, profondità=850 mm	PNC 913231			
Kit ottimizzazione energetico 14A	PNC 913244			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913632			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913633			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913634			
<ul> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro, a filo, per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> </ul>	PNC 913635			
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913640			
<ul> <li>Kit di installazione a sbalzo - top da 400 mm</li> </ul>	PNC 913648			
• Filtro L= 400 mm	PNC 913663			
<ul><li>- NOTTRANSLATED -</li></ul>	PNC 913676			



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



