

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

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



588532 (MBHMBBDOPO) Fry top a gas con piastra liscia al cromo,  $\frac{1}{2}$  modulo, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

588536 (MBHNBBDOPO) Fry top a gas con piastra rigata al cromo,  $\frac{1}{2}$  modulo, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

#### Caratteristiche e benefici

- Ampio foro di scarico della piastra per consentire il drenaggio dei grassi di cottura verso un grande recipiente posto sotto la superficie di cottura.
- Protezione: un sensore di temperatura spegne l'alimentazione in caso di surriscaldamento.
- Alzatina in acciaio inox su tre lati.
- Le unità sono dotate di controllo separato per ogni mezzo modulo.
- 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.
- 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.
- Termostato di sicurezza e controllo termostatico.
- Accensione elettrica alimentata da batteria, con termocoppia per una maggiore sicurezza.
- Indicazione LED di fiamma pilota.

#### 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.
- Protezione dall'acqua IPx4.

Approvazione:





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

	Accessori opzionali		_	Gas	
	Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm	PNC 912498		Polenza gas: Tipo di gas:	10 kW
	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912522		Connessione gas:	1/2"
	Piano porzionatore da 400 mm	PNC 912552			1/ 2
•	Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm	PNC 912579		Informazioni chiave	
•	Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm	PNC 912580		Profondità superficie di cottura:	615 mm
•	Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm	PNC 912586		Larghezza superficie di cottura:	300 mm
•	Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm	PNC 912587		Temperatura MIN: Temperatura MAX:	110 °C 270 °C
•	Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm	PNC 912588		Dimensioni esterne, larghezza:	400 mm
•	Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con	PNC 913009		Dimensioni esterne, profondità:	850 mm
	alzatina, 400x700mm			Dimensioni esterne, altezza:	250 mm
•	Kit profilo di chiusura blocco a filo,	PNC 913115		Peso netto:	69 kg
	unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm				Funzionante da un lato;
	Kit profilo di chiusura blocco a filo,	PNC 913116		Configurazione:	Тор
·	unità con alzatina, lato destro, 850 mm	1110 710110	_	Tipologia superficie di coltura:	
•	Raschietto per piastra liscia (solo per	PNC 913119		588532 (MBHMBBDOPO)	Liscio
	588532)			588536 (MBHNBBDOPO)	Rigata
•	Raschietto per piastra rigata (solo per 588536)	PNC 913120		Superficie di cottura - materiale	Chromium Plated mild steel mirror
•	Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm	PNC 913206			
•	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			
•	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			
•	Kit di installazione a sbalzo - top da 400 mm	PNC 913648			



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



