

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

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA#	



588533 (MBHMBBHOPO) Fry top a gas con piastra liscia al cromo, modulo intero, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

588537 (MBHNBBHOPO) Fry top a gas con piastra rigata al cromo, modulo intero, con alzatina posteriore - 1 lato operatore

#### Caratteristiche e benefici

- Due zone riscaldanti controllate in maniera indipendente. Una spia indica lo stato di funzionamento di ogni zona.
- 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 1 modulo liscio, 1 lato operatore, alzatina

Accessori opzionali	DNC 012/09		Gas	
Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm		_	Potenza gas: Tipo di gas:	20 kW
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912526		Connessione gas:	1/2"
Piano porzionatore da 800 mm	PNC 912556			<i>'</i>
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm</li> </ul>	PNC 912579		Informazioni chiave	
<ul> <li>Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm</li> </ul>	PNC 912580		Profondità superficie di cottura:	615 mm
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm</li> </ul>	PNC 912586		Larghezza superficie di collura:	700 mm
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm</li> </ul>	PNC 912587		Temperatura MIN: Temperatura MAX:	110 °C 270 °C
<ul> <li>Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm</li> </ul>	PNC 912588		Dimensioni esterne, larghezza:	800 mm
Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con	PNC 913013		Dimensioni esterne, profondità:	850 mm
alzatina, 800x700mm			Dimensioni esterne, altezza:	250 mm
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco a filo,</li> </ul>	PNC 913115		Peso netto:	120 kg
unità con alzatina, lato sinistro, 850				Funzionante da un lato;
mm	DNC 01711/		Configurazione:	Тор
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913116		Tipologia superficie di cottura:	
Raschietto per piastra liscia (solo per	PNC 913119		588533 (MBHMBBHOPO)	Liscio
588533)	1110 710117	_	588537 (MBHNBBHOPO)	Rigata
Raschietto per piastra rigata (solo per	PNC 913120		Superficie di cottura - materiale	Chromium Plated mild steel mirror
588537)			materiale	steer minor
Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm	PNC 913206		Sostenibilità	steel Illinoi
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro,</li> </ul>	PNC 913206 PNC 913207			0 - 2.12 m³/h
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> </ul>	PNC 913207		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro,</li> </ul>			Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> <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</li> </ul>	PNC 913207		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> <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 913207 PNC 913226		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> <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> <li>Profilo, profondità=850 mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a</li> </ul>	PNC 913207 PNC 913226 PNC 913231		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> <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> <li>Profilo, profondità=850 mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a</li> </ul>	PNC 913207 PNC 913226 PNC 913231 PNC 913632		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	
<ul> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm</li> <li>Kit profilo di chiusura blocco (12.5 mm), unità con alzatina, lato destro, 850 mm</li> <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> <li>Profilo, profondità=850 mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox destro (12.5mm), per installazione a sbalzo, H= 400mm</li> <li>Pannello laterale in acciaio inox sinistro, a filo, per installazione a</li> </ul>	PNC 913207 PNC 913226 PNC 913231 PNC 913632 PNC 913633		Sostenibilità Consumo gas (G20) min,	



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



