

**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.
- Protezione all'acqua IPX4.
- 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 di 2 e 3 mm di spessore
- Superficie di cottura in acciaio dolce cromato con finitura antiaderente per ottenere ottimi risultati di grigliatura.
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860\_2 con pannello antigocciolante di 20 mm di spessore.
- Superficie di cottura completamente liscia o completamente rigata.

Approvazione: \_\_\_\_\_

**Accessori opzionali**

- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 850 mm PNC 912498
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 912526
- Piano porzionatore da 800 mm PNC 912556
- Piano di lavoro ribaltabile 300x850mm PNC 912579
- Piano di lavoro ribaltabile 400x850mm PNC 912580
- Piano di lavoro laterale fisso 200x850mm PNC 912586
- Piano di lavoro laterale fisso 300x850mm PNC 912587
- Piano di lavoro laterale fisso 400x850mm PNC 912588
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro PNC 912979
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro PNC 912980
- Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 800x700mm PNC 913013
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 850 mm PNC 913115
- Kit profilo di chiusura blocco a filo, unità con alzatina, lato destro, 850 mm PNC 913116
- Raschietto per piastra liscia (solo per 588533) PNC 913119
- Raschietto per piastra rigata (solo per 588537) PNC 913120
- 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 a listino è di euro 690 al metro) 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 800 mm PNC 913652

**Gas**
**Potenza gas:**

<b>588533 (MBHMBBHOPO)</b>	68180 Btu/ora (20 kW)
<b>588537 (MBHNBBHOPO)</b>	68180 Btu/ora (20 kW)

**Tipo di gas:**
**Connessione gas:** 1/2"

**Consumo gas (G20) min, max** 0 - 2.12 m<sup>3</sup>/h

**Informazioni chiave**

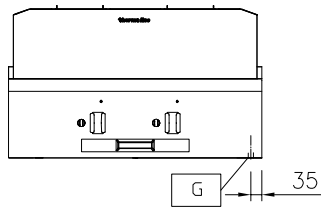
<b>Configurazione:</b>	Funzionante da un lato; Top
<b>Profondità superficie di cottura:</b>	615 mm
<b>Larghezza superficie di cottura:</b>	700 mm
<b>Temperatura MIN:</b>	110 °C
<b>Temperatura MAX:</b>	270 °C
<b>Dimensioni esterne, larghezza:</b>	800 mm
<b>Dimensioni esterne, altezza:</b>	250 mm
<b>Dimensioni esterne, profondità:</b>	850 mm
<b>Tipologia superficie di cottura:</b>	
<b>588533 (MBHMBBHOPO)</b>	Liscio
<b>588537 (MBHNBBHOPO)</b>	Rigata
<b>Superficie di cottura - materiale</b>	Cromato



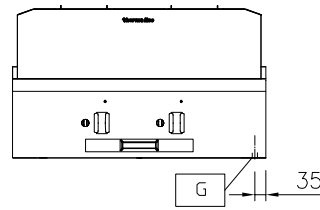
**Electrolux**

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

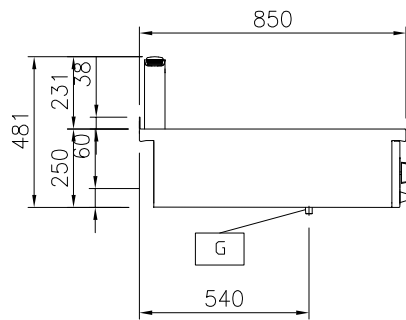
Fronte



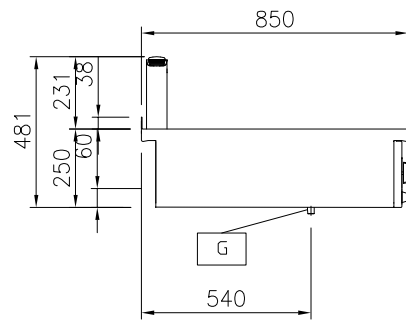
Fronte



Lato



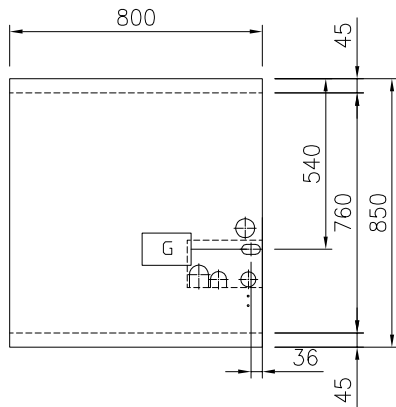
Lato



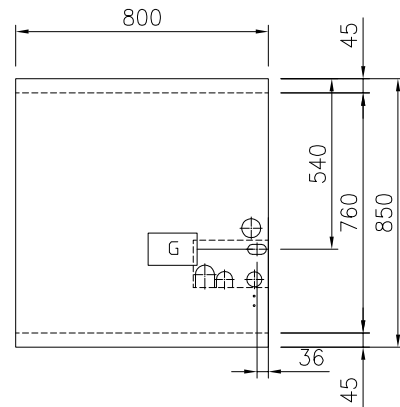
- EQ = Vite Equipotenziale
- F = Uscita fumi
- G = Connessione gas
- V = Prese d'aria

- EQ = Vite Equipotenziale
- F = Uscita fumi
- G = Connessione gas
- V = Prese d'aria

Alto



Alto



**Gamma cottura modulare  
thermaline 85 - Fry top a gas 1 modulo liscio, 1 lato operatore, alzatina**  
L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso