

**Gamma cottura modulare****thermaline 90 - Cucina a gas Top 6 fuochi con  
Ecoflan 1 lato operatore con alzatina****589086 (MCGLABLOPI)**Cucina a gas top, 6 fuochi  
con dispositivo Ecoflan, con  
alzatina posteriore - 1 lato  
operatore**Descrizione****Articolo N°** \_\_\_\_\_

Unità costruita secondo la normativa tedesca DIN 18860\_2 con 20 mm di bordo salvagoccia. Telaio interno robusto e resistente di 2 e 3 mm in AISI 304 (in 1.4301). Piano di lavoro di 2 mm in AISI 304 (in 1.4301). Costruzione della superficie piana e liscia, per una facile pulizia. Sistema di giunzione THERMODUL che permette il perfetto assemblaggio del piano di lavoro delle varie funzioni ed evita possibili infiltrazioni di liquidi. 6 bruciatori a gas con combustione ottimizzata, dispositivo di antispegnimento, termocoppia con valvola manuale di sicurezza e fiamma pilota protetta. Bruciatore "flower flame" a tripla corona e ad incasso. Valvola del gas manuale che permette un preciso controllo dell'intensità della fiamma. Grandi griglie in ghisa con lunghi supporti centrali per adattarsi a diverse dimensioni di pentole. Sistema di riconoscimento pentola ECOFLAM per il risparmio energetico e per ridurre le emissioni di calore in cucina.

Profondo invaso con angoli arrotondati e foro di scarico. Manopole in metallo con impugnatura in silicone antiscivolo per una migliore presa e una facile pulizia.

Protezione all'acqua IPX4. Configurazione: top con 1 lato operatore con alzatina.

**Caratteristiche e benefici**

- Dispositivo di protezione fiamma presente ad ogni bruciatore per proteggere lo spegnimento accidentale
- Griglia in ghisa (in acciaio inox come accessorio) che consente l'utilizzo di pentole di piccole e grandi dimensioni.
- Valvole gas manuali per un preciso controllo della fiamma regolabile tra il minimo e il massimo.
- Le pentole possono essere facilmente spostate da un'area all'altra della superficie di cottura senza necessità di sollevarle.
- Protezione all'acqua IPX4.
- 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.
- Bruciatori a triplo anello a combustione ottimizzata con un design anti-intasamento.
- Cassetto profondo e piano con angoli arrotondati e foro di scarico per facilitare le operazioni di pulizia.
- Fornito con sistema di rilevamento fiamma Ecoflan, per ridurre il consumo di gas e la dispersione di calore in cucina.

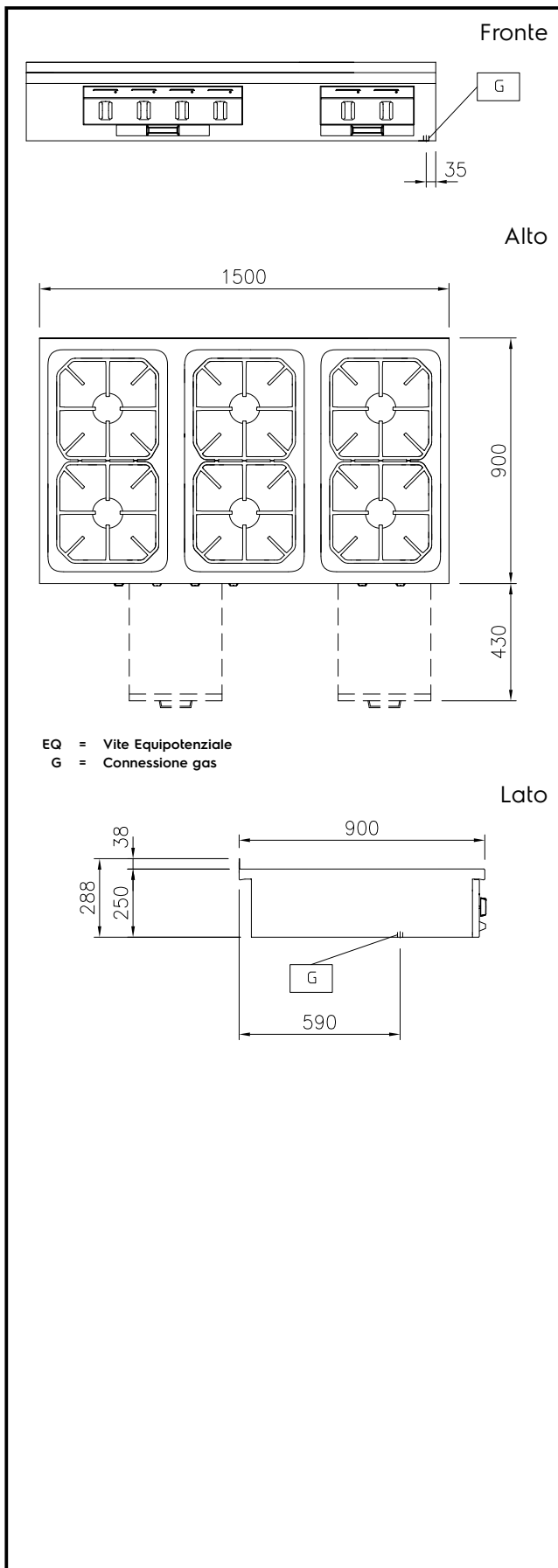
**Costruzione**

- Ogni bruciatore è dotato di valvola manuale di sicurezza a termocoppia e fiamma pilota.
- Top in acciaio inox AISI 304 di 2 mm di spessore.
- Unità costruita secondo le norme DIN 18860\_2 con piano di lavoro da 20 mm e zoccolo da 70 mm.
- 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
- Unità costruita secondo la norma DIN 18860\_2 con pannello antigocciolante di 20 mm di spessore.

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

**Accessori opzionali**

- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, 900 mm  PNC 912499
- Piano porzionatore da 1500 mm  PNC 912533
- Piano porzionatore da 1500 mm  PNC 912563
- Piano di lavoro ribaltabile 300x900mm  PNC 912581
- Piano di lavoro ribaltabile 400x900mm  PNC 912582
- Piano di lavoro laterale fisso 200x900mm  PNC 912589
- Piano di lavoro laterale fisso 300x900mm  PNC 912590
- Piano di lavoro laterale fisso 400x900mm  PNC 912591
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato destro  PNC 912981
- Kit profilo di connessione tra unità con alzatina, lato sinistro  PNC 912982
- Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 1500x700mm  PNC 913018
- Pannello posteriore in acciaio inox, per funzioni top e monoblocco con alzatina, 1500x800mm  PNC 913031
- Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato sinistro, 900 mm  PNC 913117
- Kit profilo di chiusura blocco, a filo, unità con alzatina, lato destro 900 mm  PNC 913118
- Kit profilo di chiusura blocco (12mm), unità con alzatina, lato sinistro 900 mm  PNC 913208
- Kit profilo di chiusura blocco (12mm), unità con alzatina, lato destro 900 mm  PNC 913209
- 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
- - NOT TRANSLATED -  PNC 913232
- - NOT TRANSLATED -  PNC 913290



### Gas

Potenza gas:

589086 (MCGLABLOPI)

204540 Btu/ora  
(60 kW)

Tipo di gas:

Connessione gas:

1/2"

### Informazioni chiave

Potenza bruciatori frontali:	10 - 10 kW
Potenza bruciatori posteriori:	10 - 10 kW
Potenza bruciatori centrali:	10 - 0/10 - 0 kW
Dimensioni - mm bruciatori posteriori:	Ø 70 Ø 70
Dimensioni - mm bruciatori frontali:	Ø 70 Ø 70
Dimensioni - mm bruciatori centrali:	Ø 70 Ø 70
Dimensioni esterne, altezza:	250 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	1500 mm
Dimensioni esterne, profondità:	900 mm
Peso netto:	123 kg