



# HOT-S

Forno Mibrasa con cassettei scaldavivande



## CARACTERÍSTICAS

FORNI DI BRACE MIBRASA® **hot** CON CASSETTI SCALDAVIVANDE

I forni Mibrasa® sono una griglia di brace chiusa realizzata nei nostri laboratori con i migliori acciai e mani esperte, pensata per soddisfare i ristoratori più esigenti.

Le sue caratteristiche tecniche costruttive consentono, attraverso il controllo del flusso d'aria, di ventilare o ridurre l'intensità delle braci, il che favorisce un'elevata efficienza e un notevole risparmio di carbone.

I forni Mibrasa® consentono di cuocere qualsiasi alimento con la massima facilità, preservandone ed esaltandone tutti i sapori naturali.

Ottieni il massimo controllo ottimizzando il calore trasmesso dal forno Mibrasa®, per mantenere gli ingredienti in tre zone di temperatura. Il suo design lineare converte il Mibrasa® HOT nell'apparecchio a carbone più completo, per tutti quegli chef che privilegiano efficacia e rendimento.

## DATI TECNICI

Referenza	HMB HOT 75
Tempo di accensione <sup>1</sup>	45 min
Temperatura di cottura	250 - 350 °C
Carica iniziale di carbone <sup>1</sup>	10 kg
Produzione*	70 kg/h
Autonomia per carica <sup>2</sup>	7 h
Potenza equivalente*	3,5 kW
Portata di estrazione	2800 m3/h
Peso netto <sup>3</sup>	410 kg
Peso netto <sup>3</sup> (con imballo in legno)	475 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	900 x 800 x 1900 mm

\*Dati approssimativi

1. Consultare il manuale di istruzioni

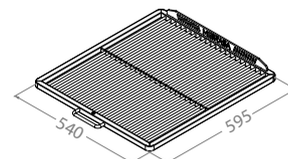
2. Varia a seconda della qualità del carbone

3. Peso con accessori inclusi

COMMENSALI PER SERVIZIO\*



DIMENSIONI GRIGLIA



## ACCESSORI INCLUSI

- Griglia [GT75]
- Pinze Mibrasa [TG]
- Pala raccoglie ceneri [PALA]
- Attizzatoio brace [PK75]
- Spazzola metallica [CEP]
- Gastronorms [1x GN1/2, 1x GN1/1]

## ACCESSORI CONSIGLIATI

- Terminali parafiamma-filtro [FB-DF]
- Griglia extra [GT75]
- Vassoio raccogli grasso estraibile [REG1P/2]
- Ruote [WINOX]
- Utensili e grillware da cucina (consulta il catalogo online)

QUALITÀ GARANTITA



Rev. 9/23

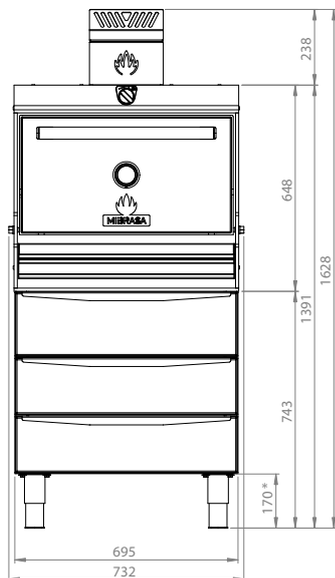
Mibrasa® Charcoal Ovens S.L

C/Joan Rovira i Bastons, 26

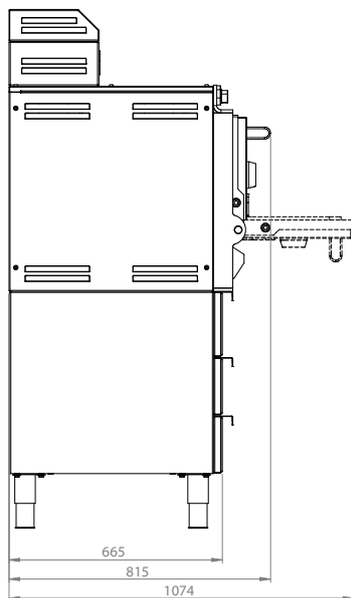
17230 Palamós - Spagna +34 972 601 942 - mibrasa@mibrasa.com

www.mibrasa.com

Vista frontale

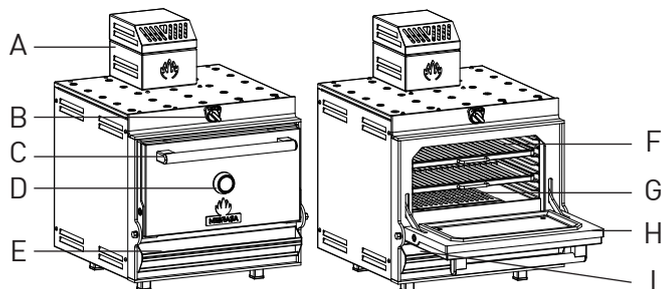


Vista laterale



Dimensioni in mm  
Progetti Revit disponibili all'indirizzo [mibrasa@mibrasa.com](mailto:mibrasa@mibrasa.com)

Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm

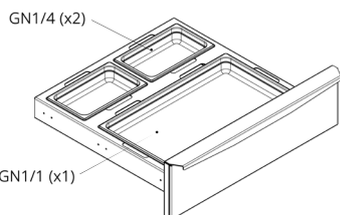


A	Parafiamma-filtro dissipatore di calore
B	Regolatore di tiraggio superiore
C	Maniglia della porta
D	Termometro
E	Cassetto inf. per tiraggio/cenere
F	Griglie
G	Piastrelle in ghisa
H	Porta
I	Raccoglitore di grasso

## Capacità GASTRONORM

Compatibile con GN Mibrasa.

### CASSETTI SCALDAVIVANDE



Temperature del cassetto secondario tra 55°C e 90°C, basato su forno a 300°C.

Gastronorm altezza massima 6 cm.

## PERSONALIZZAZIONE

### COLORE DELLA PORTA



NERO



ROSSO



GIALLO



ACCIAIO  
INOSSIDABILE



BLU

### EDITION



D'ORO



NERO



RAME



TITANIO



INOX



LEGNO\*

Le finiture Edition si applicano ai loghi, alla maniglia della porta e alla cornice del termometro.

\*Solo sulla maniglia della porta (loghi e rivestimento del termometro in acciaio inossidabile)

## LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE E NORME DI SICUREZZA

Distanza elementi/elettrodomestici da incasso dal forno	76 mm
Distanza dei materiali infiammabili dal forno	300 mm
Distanza dalla parte anteriore del forno	1100 mm



Si consiglia di utilizzare un dispositivo di sollevamento per sollevare il forno e posizionarlo sopra il mobile o il bancone.  
Per maggiori informazioni consultare il manuale di istruzioni.

I forni sono soggetti a modifiche tecniche e di design senza preavviso.