



# COMPACT-MINI

Forno da banco Mibrasa



## DATI TECNICI

Referenza	HMB MINI
Tempo di accensione <sup>1</sup>	45 min
Temperatura di cottura	250 - 350 °C
Carica iniziale di carbone <sup>1</sup>	5 kg
Produzione*	25 kg/h
Autonomia per carica <sup>2</sup>	7 h
Potenza equivalente*	2 kW
Portata di estrazione	2500 m <sup>3</sup> /h
Peso netto <sup>3</sup>	222 kg
Peso netto <sup>3</sup> (con imballo in legno)	280 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	800 x 720 x 1350 mm

\*Dati approssimativi

1. Consultare il manuale di istruzioni

2. Varia a seconda della qualità del carbone

3. Peso con accessori inclusi

## CARATTERISTICHE

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.

### LA VERSATILITÀ DEI FORNI MIBRASA®

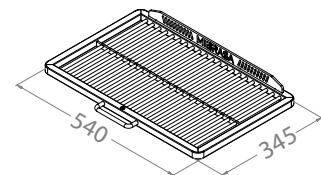
Disponiamo di un'ampia gamma di modelli e accessori di alta qualità personalizzabili il tuo forno Mibrasa®, adattandolo alle esigenze del cliente.

### COMMENSALI PER SERVIZIO\*



35-45

### DIMENSIONI GRIGLIA



## ACCESSORI INCLUSI

- Dissipatore parafiamma [FB-DF]
- Griglia [GTMINI]
- Pinze Mibrasa [TG]
- Attizzatoio brace [PKM]
- Spazzola metallica [CEP]
- Pala raccoglie ceneri [PALA]

## ACCESSORI CONSIGLIATI

- Griglia extra [GTM]
- Vassoio raccogli grasso estraibile [REG1]
- Finiture di base sul piano [EMBHMBMINI]
- Utensili e grillware da cucina (consulta il catalogo online)

## QUALITÀ GARANTITA



Rev. 1/26

Mibrasa® Charcoal Ovens S.L.

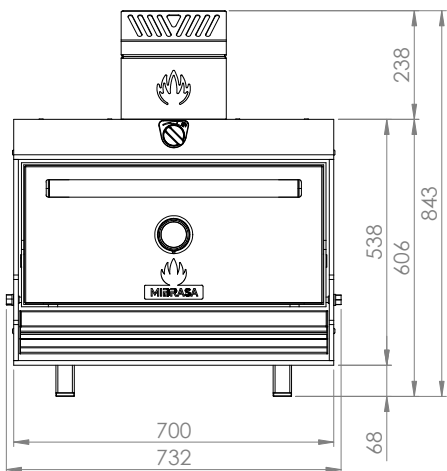
C/Joan Rovira i Bastons, 26

17230 Palamós - Spagna

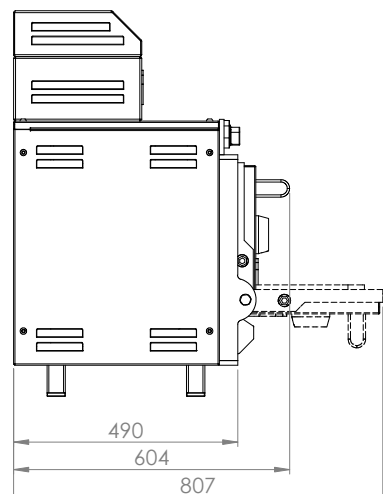
+34 972 601 942 - mibrasa@mibrasa.com

www.mibrasa.com

Vista frontale

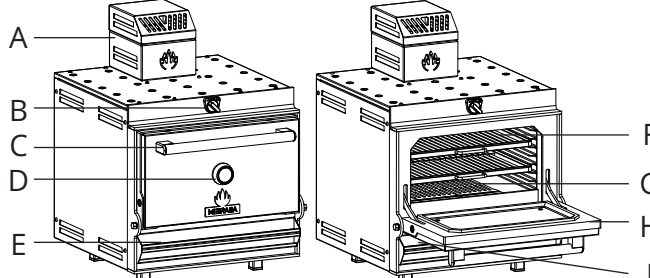


Vista laterale



Dimensioni en mm

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



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	Raccoglitrice di grasso

## PERSONALIZZAZIONE

### COLORE DELLA PORTA



NERO

ROSSO



GIALLO

ACCIAIO INOSSIDABILE



BLU

### EDITION



d'ORO



NERO



RAME



TITANIO



INOSS.



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

Altezza di installazione consigliata	700 mm
Distanza elementi/elettrici domestici 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.