

VERTICAL-L

Forno Mibrasa con mobile basso caldo



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.

DATI TECNICI

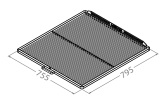
Referenza	HMB AB 160	
Tempo di accensione ¹	45 min	
Temperatura di cottura	250 - 350 °C	
Carica iniziale di carbone ¹	18 kg	
Produzione*	120 kg/h	
Autonomia per carica ²	8 h	
Potenza equivalente*	6 kW	
Portata di estrazione	3500 m3/h	
Peso netto ³	557 kg	
Peso netto ³ (con imballo in legno)	646 kg	
Dimensioni imballo (larghez- za x profondità x altezza)	1100 x 1100 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 [GT160]
- Pinze Mibrasa [TG]
- Pala raccoglie ceneri [PALA]
- Attizzatoio brace [PK160]
- Spazzola metallica [CEP]

ACCESSORI CONSIGLIATI

- Terminali parafiamma-filtro [FB-DF]
- Griglia extra [G160]
- Vassoio raccogli grasso estraibile [REG3/4]
- Ruote [WINOX]
- Supporto gastronorm [SGNAB]
- Utensili e grillware da cucina (consulta il catalogo online)



Rev. 9/23

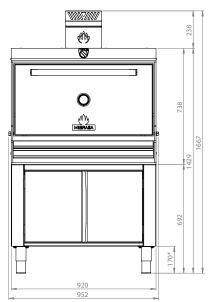






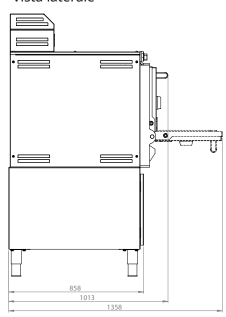


Vista frontale

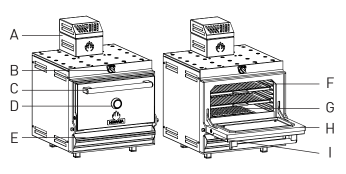


Dimensioni en mm Progetti Revit disponibili all'indirizzo mibrasa@mibrasa.com

Vista laterale



Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm



А	Parafiamma-filtro dissipa- tore di calore
В	Regolatore di tiraggio superiore
С	Maniglia della porta
D	Termometro
Е	Cassetto inf. per tiraggio/ cenere
F	Griglie
G	Piastrelle in ghisa
Н	Porta
I	Raccoglitore di grasso

PERSONALIZZAZIONE

COLORE DELLA PORTA





NERO









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'INSTALLAZI-ONE E NORME DI SICUREZZA

Altezza di installazione consigliata	-
Distanza elementi/elettr domestici da incasso dal forno	76 mm
Distanza dei materiali in- fiammabili 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.