



# DOUBLE 160

Griglia Aperta Mibrasa® con due griglie

## DATI TECNICI

Referenza	GMB160
Tempo di accensione*	30 min
Temperatura di cottura	250 °C
Giro della griglia	350 mm
Carica iniziale di carbone <sup>1</sup>	15 kg
Produzione <sup>2</sup>	5 h
Potenza equivalente*	5,2 kW
Portata di estrazione	4600 m <sup>3</sup> /h
Peso netto <sup>3</sup>	395 kg
Peso con imballo <sup>3</sup>	525 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	1120 x 1810 x 1380 mm

\*Dati approssimativi

1. Consultare il manuale di istruzioni

2. Varia a seconda della qualità del carbone

3. Peso con accessori inclusi

## CARATTERISTICHE

Precisione e robustezza definiscono il nuovo Mibrasa® Griglia Aperta Regola facilmente l'altezza della griglia grazie al sistema a doppia catena insieme al volante e al riduttore ci permettono di alzare la griglia in modo fluido e preciso.

Questo sistema ci permette di marciare, brasare e far riposare il prodotto, ottenendo in ogni momento il risultato di cottura desiderato.

## DESIGN ERGONOMICO CON LA MASSIMA QUALITÀ E SICUREZZA

La superficie della griglia è leggermente inclinata in modo che il grasso scivoli nel raccoglitore, che ha un meccanismo di facile rimozione per la pulizia.

La sua base refrattaria garantisce una totale efficienza energetica. E il sistema di refrigerazione nell'involucro esterno garantisce la massima sicurezza per lo chef.

La qualità dei materiali, l'ergonomia e il suo design offrono allo chef durata, comfort e una cottura perfetta.

## ACCESSORI INCLUSI

- Pinze Mibrasa [TG]
- Pala raccoglie ceneri [PALA]
- Attizzatoio brace [PK]
- Spazzola metallica [CEP]
- 2 griglie tubolare [CPV-160]

## ACCESSORI CONSIGLIATI

- Griglia con canaletti [GV-160]
- Tappo inossidabile [TAPA65]
- Supporto cottura verticale [CPH-160]
- Protezione termica [EPGMB160]
- Kit Espeto [KITESPGMB160]
- Kit gastronorm [SGN160]

## Colore



## Edition



D'oro Nero Rame Titanio Inoss.

QUALITÀ GARANTITA



Rev. 2/24

Mibrasa® Charcoal Ovens S.L.

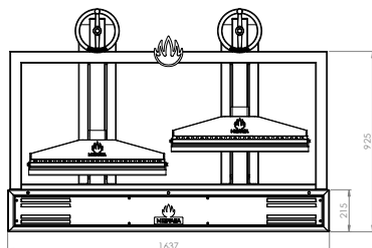
C/Joan Rovira i Bastons, 26

17230 Palamós - Spagna

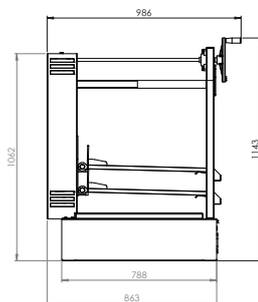
+34 972 601 942 - mibrasa@mibrasa.com

www.mibrasa.com

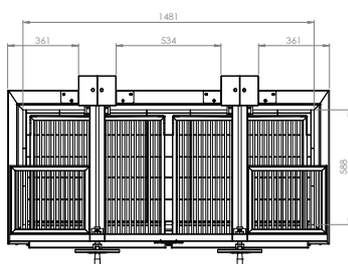
Vista frontale



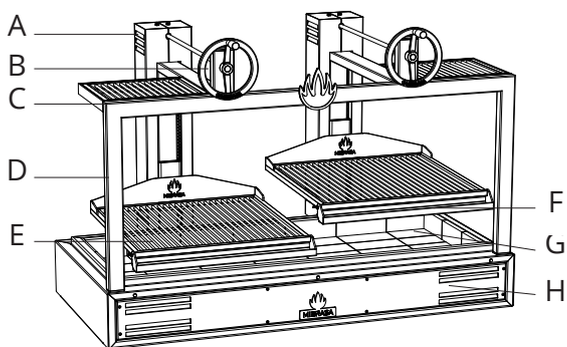
Vista laterale



Vista dall'alto



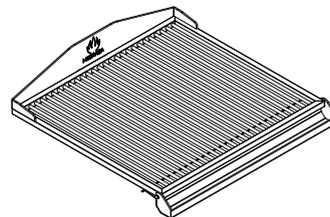
Dimensioni in mm



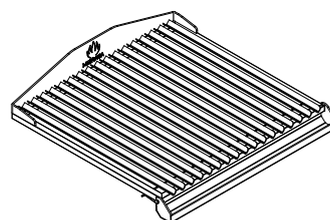
A	Sistema di retromarcia
B	Volantino di sollevamento
C	Supporto vassoio
D	Struttura
E	Griglia
F	Raccogliatore di grasso
G	Piastrelle refrattarie
H	Corpo principale

## GRIGLIE

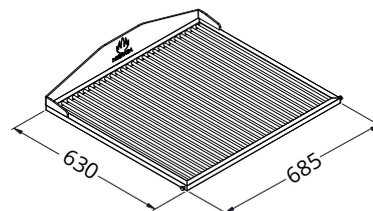
Griglia tubolare



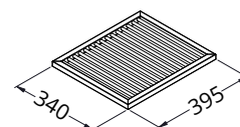
Griglia con canaletti



## DIMENSIONI GRIGLIA



## DIMENSIONI SUPPORTO VASSOIO



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

Altezza di installazione consigliata	700 mm
Distanza elementi/elettrodomestici da incasso della Griglia Aperta	76 mm
Distanza dei materiali infiammabili della Griglia Aperta	300 mm
Distanza dalla parte anteriore della Griglia Aperta	700 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.

## MOBILE COMPLETO OPZIONALE



## DATI TECNICI

Referenza	GMB160 + MCGMB160
Peso netto <sup>3</sup>	505 kg
Peso con imballo <sup>3</sup>	635 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	1120 x 1510 x 2000 mm

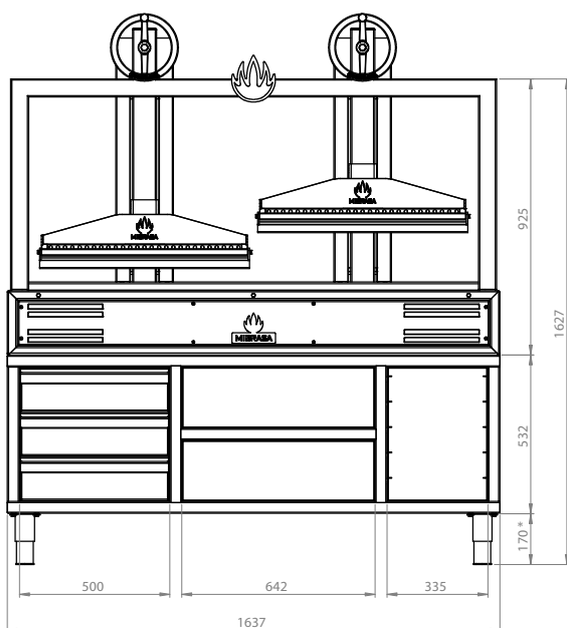
Ref.	
Peso netto <sup>3</sup>	110 kg
Peso con imballo <sup>3</sup>	125 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	1120 x 1510 x 700 mm

## ACCESSORI CONSIGLIATI

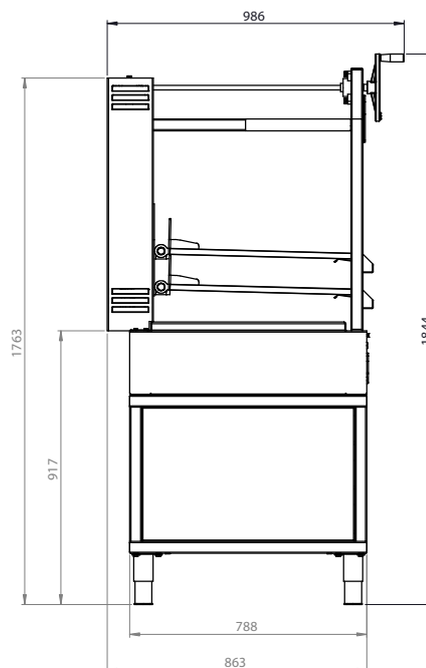
- Ruote inossidabile [WINOXG]

Dimensioni en mm

### VISTA FRONTALE



### VISTA LATERALE



Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm

## MOBILE OPZIONALE



## DATI TECNICI

Referenza	GMB160 + MGMB160
Peso netto <sup>3</sup>	435 kg
Peso con imballo <sup>3</sup>	565 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	1120 x 1510 x 700 mm

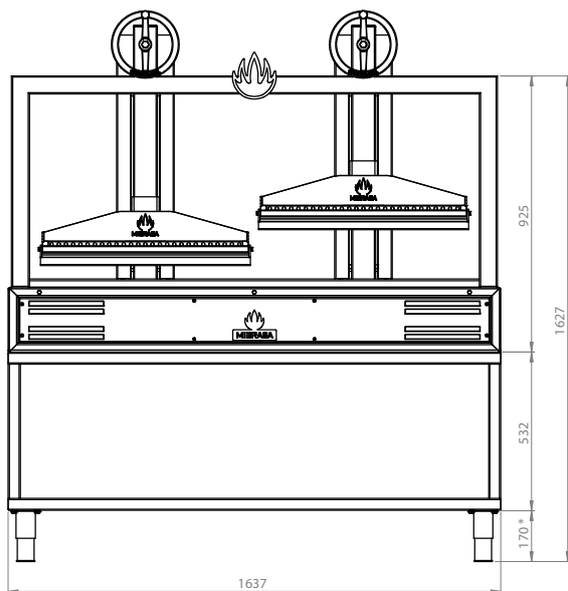
Referenza	MGMB160
Peso netto <sup>3</sup>	40 kg
Peso con imballo <sup>3</sup>	55 kg
Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza)	1120 x 1510 x 700 mm

## ACCESSORI CONSIGLIATI

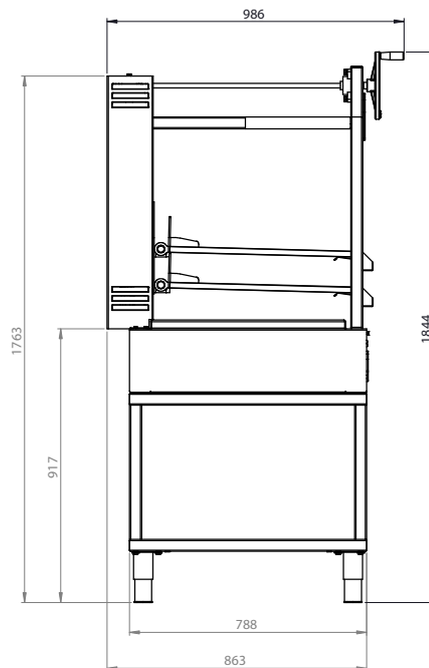
- Ruote inossidabile [WINOXG]

Dimensioni en mm

## VISTA FRONTALE



## VISTA LATERALE



Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm