



SINGLE 100

Griglia Aperta Mibrasa® con una griglia



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 marchiare, 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.

DATI TECNICI

| | |
|--|------------------------|
| Referenza | GMB 100 |
| Tempo di accensione* | 30 min |
| Temperatura di cottura | 250 °C |
| Giro della griglia | 350 mm |
| Carica iniziale di carbone ¹ | 10 kg |
| Produzione ² | 5 h |
| Potenza equivalente* | 4,5 kW |
| Portata di estrazione | 4100 m ³ /h |
| Peso netto ³ | 265 kg |
| Peso con imballo ³ | 375 kg |
| Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza) | 1120 x 1310 x 1380 mm |

*Dati approssimativi

1. Consultare il manuale di istruzioni
2. Varia a seconda della qualità del carbone
3. Peso con accessori inclusi

ACCESSORI INCLUSI

- Pinze Mibrasa [TG]
- Pala raccoglie ceneri [PALA]
- Attizzatoio brace [PK]
- Spazzola metallica [CEP]
- 1 griglia tubolare [CPV-100]

ACCESSORI CONSIGLIATI

- Griglia con canaletti [GV-100]
- Coperchio inox [TAPA85]
- Protección térmica [EPGMB100]
- Kit Espeto [KITESPGMB100]
- Kit gastronom [SGN100]

Colore



Edition



Oro Nero Rame Titanio Inox

QUALITÀ GARANTITA



Rev. 11/25

Mibrasa® Charcoal Ovens S.L.

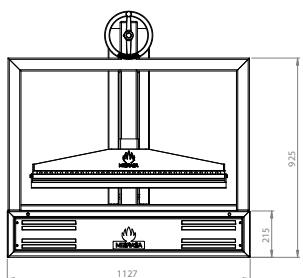
C/Joan Rovira i Bastons, 26

17230 Palamós - Spagna

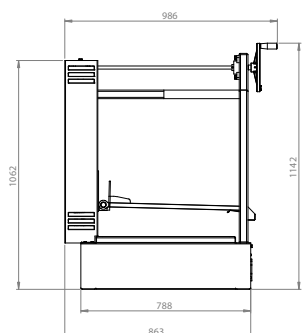
+34 972 601 942 - mibrasa@mibrasa.com

www.mibrasa.com

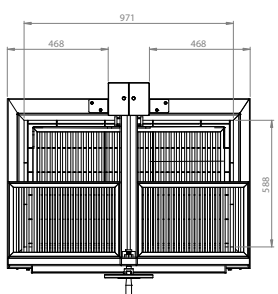
Vista frontale



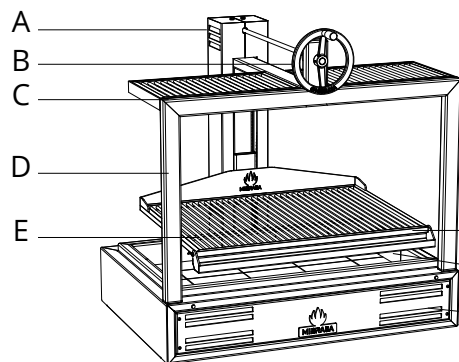
Vista laterale



Vista dall'alto



Dimensioni en mm



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

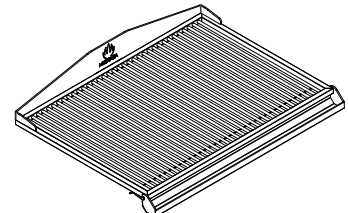
LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE E NORME DI SICUREZZA

| | |
|--|--------|
| 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 |

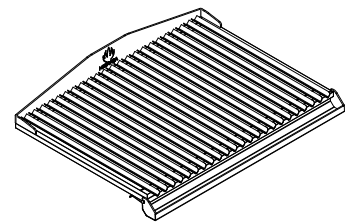
⚠️ Si consiglia di utilizzare un dispositivo di sollevamento per sollevare il forno e posizionarlo sopra il mobile o il bancone. Per maggiori informazioni consultare il manuale di istruzioni.

GRIGLIE

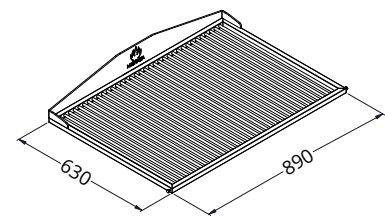
Griglia tubolare



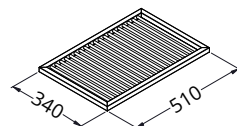
Griglia con canaletti



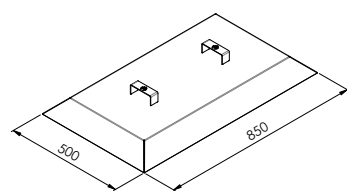
DIMENSIONI GRIGLIA



DIMENSIONI SUPPORTO VASSOIO



DIMENSIONI COPERCHIO INOX OPZIONALE



MOBILE COMPLETO OPZIONALE



DATI TECNICI

| | |
|--|-----------------------|
| Referenza | SINGLE 100 + MCGMB100 |
| Peso netto ³ | 349 kg |
| Peso con imballo ³ | 459 kg |
| Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza) | 1120 x 1310 x 2000 mm |

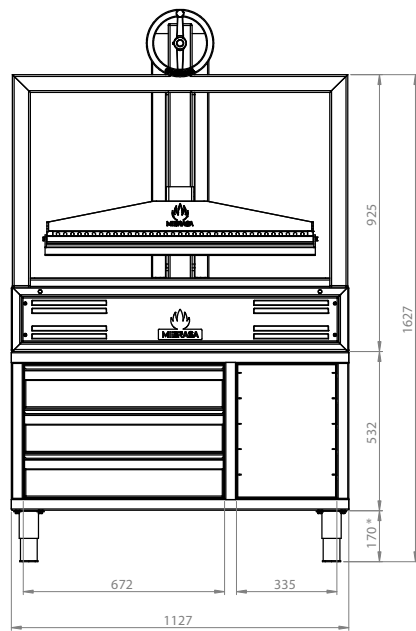
| | |
|--|----------------------|
| Referenza | MCGMB100 |
| Peso netto ³ | 84 kg |
| Peso con imballo ³ | 99 kg |
| Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza) | 1120 x 1310 x 700 mm |

ACCESSORI CONSIGLIATI

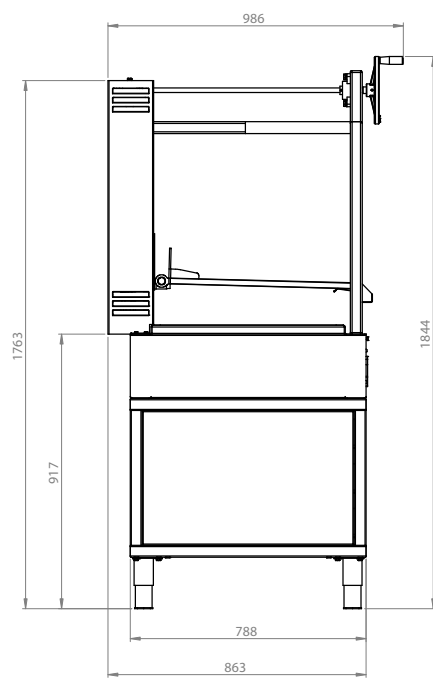
- Ruote inossidabile [WINOXG]

Dimensioni en mm

VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



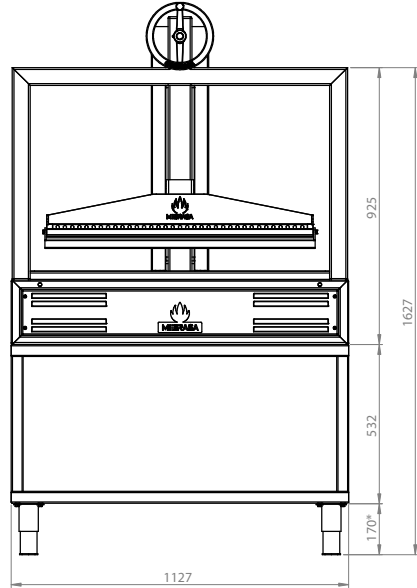
Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm

MOBILE OPZIONALE

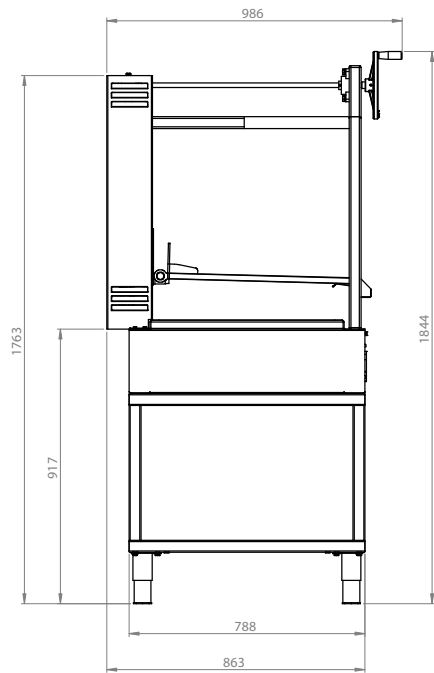


Dimensioni en mm

VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



Altezza della gamba regolabile: 135-195 mm

DATI TECNICI

| | |
|--|-----------------------|
| Referenza | GMB100 + MAGMB100 |
| Peso netto ³ | 310 kg |
| Peso con imballo ³ | 420 kg |
| Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza) | 1120 x 1310 x 2000 mm |

| | |
|--|----------------------|
| Referenza | MAGMB100 |
| Peso netto ³ | 45 kg |
| Peso con imballo ³ | 60 kg |
| Dimensioni imballo (larghezza x profondità x altezza) | 1120 x 1310 x 700 mm |

ACCESSORI CONSIGLIATI

- Ruote inossidabile [WINOXG]