



# HOT MAX-S

Forn Mibrasa amb calaixes mantenidors de temperatura y armari superior calent



## CARACTERÍSTIQUES

ELS NOSTRES FORNS DE BRASA **hot** AMB CALAIXOS MANTENIDORS DE TEMPERATURA

El forn Mibrasa® és una graella tancada nascuda en els nostres tallers a partir dels millors acers i expertes mans, dissenyada per satisfer els restauradors més exigents.

Les seves característiques tècniques de fabricació permeten, mitjançant un control de flux d'aire, avivar o reduir la intensitat de les brases, la qual cosa propicia una alta eficàcia i un important estalvi de carbó.

Els forns Mibrasa® permeten cuinar qualsevol aliment amb la màxima facilitat conservant i potenciant tots els seus sabors naturals.

Amb la sèrie HOT aconseguim el control màxim optimitzant la calor transmesa del forn Mibrasa® per mantenir els ingredients a tres zones de temperatura. El disseny lineal converteix el Mibrasa® HOT en l'equip de brasa més complet per a qualsevol xef que prioritzi eficàcia i rendiment.

## DADES TÈCNIQUES

Referència	HMB HOT AC 75
Temps d'encesa <sup>1</sup>	45 min
Temperatura de cocció	250 - 350 °C
Càrrega inicial de carbó <sup>1</sup>	10 kg
Producció*	70 kg/h
Autonomia per càrrega <sup>2</sup>	7 h
Potència equivalent*	3,5 kW
Cabal d'extracció	2800 m3/h
Pes net <sup>3</sup>	630 kg
Pes net <sup>3</sup> (amb embalatge de fusta)	760 kg
Dimensions embalatge (Ample x Fons x Alt)	1) 900 x 800 x 1350 mm 2) 900 x 1000 x 2050 mm

\*Dades aproximades

1. Consulteu el manual d'instruccions

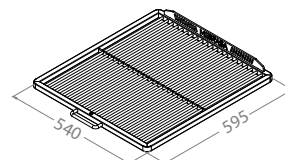
2. Varia segons la qualitat del carbó

3. Pes amb els accessoris inclosos

COMENSALS PER SERVEI\*



DIMENSIONS DE LA GRAELLA



## ACCESSORIS INCLOSOS

- Graella [GT75]
- Pinces Mibrasa [TG]
- Pala per a cendres [PALA]
- Atiador [PK75]
- Raspall metàl·lic [CEP]
- Suport safates armari superior [SBAC]
- Gastronorms [1x GN1/2, 1x GN1/1]

## ACCESSORIS RECOMANATS

- Tallafocs-Dissipador [FB-DF]
- Graella extra [GT75]
- Recollidor de greix extraïble [REG1P/2]
- Rodes [WINOX]
- Parament i grillware consulteu catàleg

GARANTIA DE QUALITAT

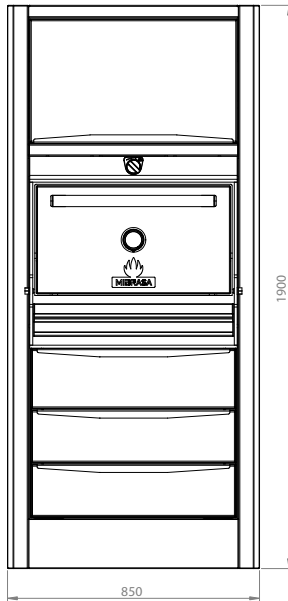


Rev. 9/23

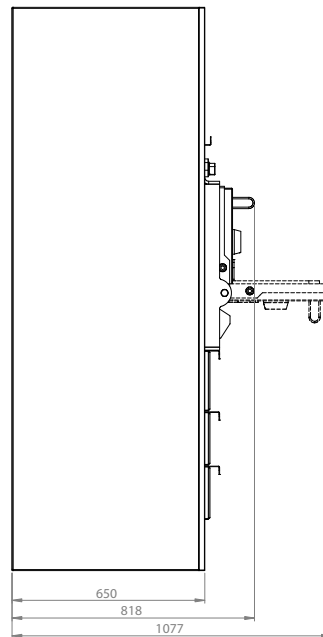
Mibrasa® Charcoal Ovens S.L  
C/Joan Rovira i Bastons, 26  
17230 Palamós

+34 972 601 942 - mibrasa@mibrasa.com  
www.mibrasa.com

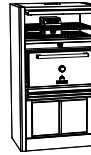
Vista frontal



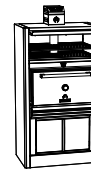
Vista lateral



Opció 1

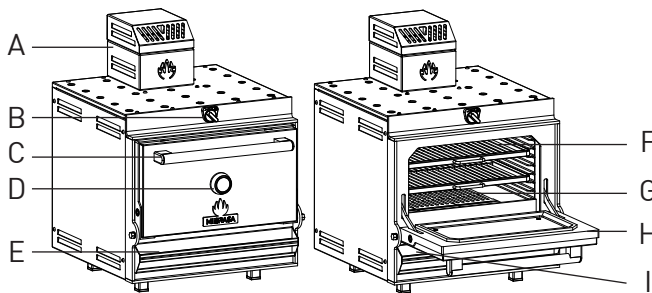


Opció 2



Dimensions en mm  
Dissenys Revit disponibles a [mibrasa@mibrasa.com](mailto:mibrasa@mibrasa.com)

Alçada total opció 2: 2141 mm



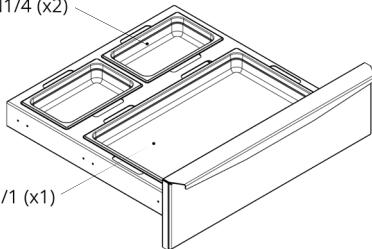
A	Tallafocs-dissipador
B	Regulador tir superior
C	Tirador de porta
D	Termòmetre
E	Tir inferior/calaix cendres
F	Graelles
G	Reixes de fundició
H	Porta
I	Recollidor de greix

## CAPACIDAD GASTRONORM

Compatible amb els GN Mibrasa.

### CALAIX HOT (x3)

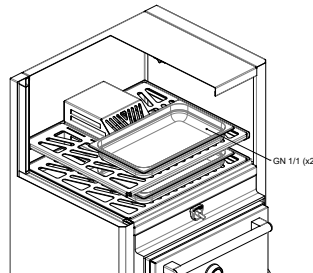
GN1/4 (x2)



GN1/1 (x1)

Temperatures secundàries dels calaixos entre 55°C i 90°C, basades en el forn a 300°C. Alçada màxima de gastronorm 6 cm.

### SUPORT SAFATA (x2)



GN 1/1 (x2)

Temperatura secundària del suport safata al'armari superior aproximadament 150°C, basada en el forn a 300°C.

## CUSTOMITZACIÓ

### COLOR DE PORTA



NEGRE



VERMELL



GROC



INOX



BLAU

### EDITION



DAURAT

NEGRE

COURE



TITANI

INOX

FUSTA\*

Els acabats Edition apliquen als logos, el tira-dor de porta i l'embellidor termòmetre.  
\*Només en tirador porta (logos i embellidor termòmetre en inox)

## PAUTES D'INSTAL·LACIÓ I NORMES DE SEGURETAT

Distància d'elements construïts /electrodomèstics del forn	76 mm
Distància de materials inflamables del forn	300 mm
L'espai lliure davant del forn	1100 mm



És recomanable utilitzar un dispositiu d'elevació per aixecar el forn i col·locar-lo sobre el taulell o l'armari.

Per a més informació consulteu el manual d'instruccions.

Els forns estan subjectes a canvis tècnics i de disseny sense previ avís.