



Cliente
Cantidad
Proyecto
Posición

FUN 650

Modelo:
F65/70CFGEB
Cód.:
MP01032132000

Datos técnicos

Modularidad:
Horno eléctrico
Dimensiones (mm):
700x650x850
Tamaño del horno (mm):
565x330x325
Potencia eléctrica total (kW):
3,96
Potencia de gas total (Kcal/h):
14790
Potencia de gas total (kW):
17,2
Tipo de horno:
horno eléctrico ventilado
Potencia de horno (kW):
3,96
Rangos de temperatura de horno (°C):
50-300
Conexión de gas:
1/2"
Carga (V):
380-415
Amperio (A):
6,5
Fases:
3N
Sección del cable (mmq):
5G1,5
Frecuencia (Hz):
50
Volumen neto (m3):
0,387
Dimensiones embalaje (mm):
776x776x1180
Peso Bruto (kg):
90
Potencia del quemador 1 (kW):
5
Potencia del quemador 2 (kW):
3,6
Potencia del quemador 3 (kW):

Potencia del quemador 4 (kW):

3,6

Volume brut (m3):

0,711

Características

Quemadores:

Encendido con piezo disponible en hierro fundido con tapa de quemador de latón de corona simple

Parrillas:

En hierro fundido con radios largos

Top:

Fabricado en acero inoxidable AISI 304 10/10 mm de espesor con cubetas esmaltadas extraíbles

Pomos:

Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor equipada con laberinto de líquido antifugas

Tiradores:

Acabado en aluminio cepillado

Kit Gas:

Equipo de conversión de gas natural 30/50 m/bar (ensayo con gas natural g20)

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

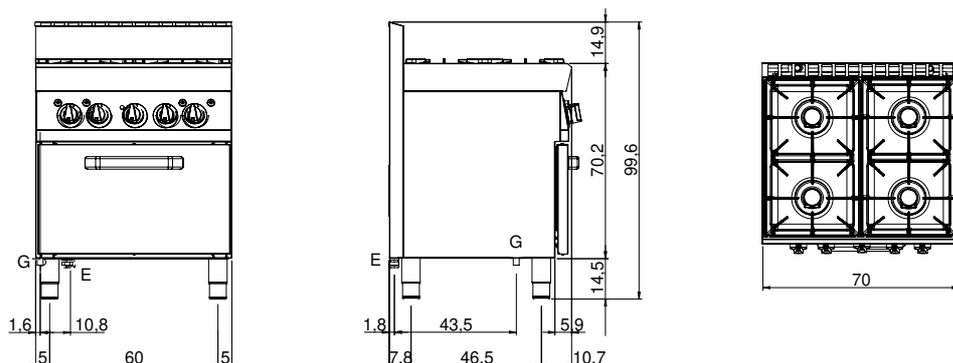
modular.it



Cocina a gas cubas esmaltadas, 4 quemadores, horno eléctrico ventilado

Cocina a gas de 4 fuegos y horno eléctrico de convección. Plano de acero inoxidable AISI 304 espesor 8/10; carcasa de acero inoxidable AISI 430 espesor 8/10; fondos y partes internas de acero inoxidable AISI 430; refuerzos internos de material anticorrosivo (chapa aluminizada). Placa de cocción con 4 fuegos (2x3,6 kW + 2x5 kW) - potencia total 17,2 kW. Lavabos de acero esmaltado extraíbles para la limpieza. Rejillas para la placa de cocción en hierro fundido esmaltado resistente a los ácidos. Grifos de gas de válvula de seguridad con termopar. Encendido piezoeléctrico de los quemadores. Horno dimensiones internas cm. 53x34x32,5h. Posibilidad de 3 bandejas GN 1/1 h. 6,5 cm. Aislamiento térmico de la cámara del horno y de la puerta. Funcionamiento del horno eléctrico de convección forzada. Motor 0,18 kW. Ventilador de acero inoxidable. 3 resistencias x 1,26 kW/cad. Potencia total del horno eléctrico 3,78 kW. Interruptor general. Termostato regulable de 100° a 300° C. Lámparas de señalización para la inserción de alimentación eléctrica y el funcionamiento de las resistencias. Potencia gas 17,2 kW. Potencia eléctrica 3,96 kW. Tensión de alimentación V AC 400+3N 50 Hz.

Diseño técnico



G:
Conexión de gas de 1/2 "

E:
Alimentación eléctrica

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

modular.it