

Cliente _____ Cantidad _____
Proyecto _____ Posición _____

FUN 700

Modelo: F70/110CFGEB

Cód.: MP01032133002

Datos técnicos

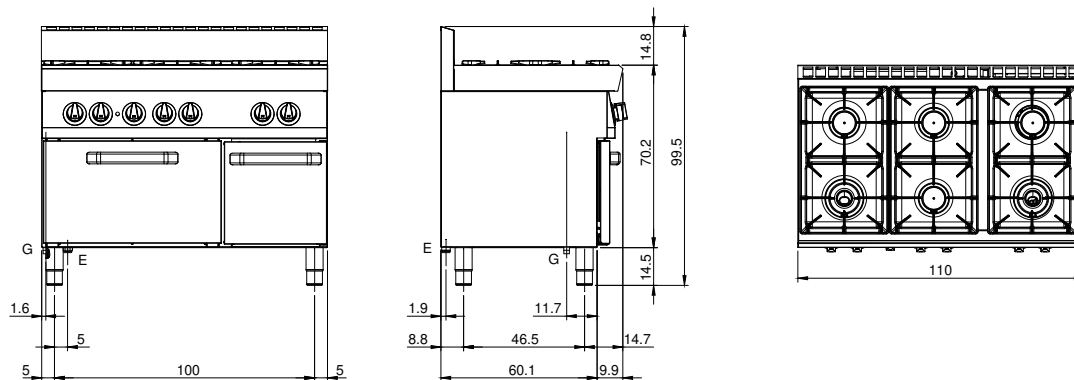
| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Modularidad: | Horno eléctrico |
| Dimensiones (mm): | 1100x700x850 |
| Tamaño del horno (mm): | 565x330x325 |
| Potencia eléctrica total (kW): | 3,96 |
| Potencia de gas total (Kcal/h): | 22184 |
| Potencia de gas total (kW): | 25,8 |
| 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 |
| Frecuencia (Hz): | 50 |
| Volumen neto (m3): | 0,655 |
| Dimensiones embalaje (mm): | 1176x776x1180 |
| Peso Bruto (kg): | 131 |
| Potencia del quemador 1 (kW): | 5,5 |
| Potencia del quemador 2 (kW): | 3,7 |
| Potencia del quemador 3 (kW): | 3,7 |
| Potencia del quemador 4 (kW): | 3,7 |
| Potencia del quemador 5 (kW): | 5,5 |
| Potencia del quemador 6 (kW): | 3,7 |
| Volume brut (m3): | 1,077 |

Características

| | |
|-------------|---|
| Quemadores: | Completo con llama piloto disponible en versión de hierro fundido de doble o simple corona |
| Parrillas: | Tapa de quemador de latón fundido con corona simple y doble de latón con llama piloto |
| 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) |

Cucina a gas 6 fuechos con horno eléctrico a convección GN 1/1 e armadio neutro. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Piano di cottura dotato di bruciatori rapidi in ghisa/ottone di elevata potenza con bacinelle in acciaio smaltato estraibili per la pulizia. Erogazione gas mediante rubinetti valvolati in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota per l'accensione automatica dei bruciatori. Griglie piano di cottura in ghisa smaltata antiacido. Forno in acciaio smaltato con porta isolata a doppia parete e dotata di cerniere con molle equilibranti. La camera isolata termicamente è dotata di reggigriglie laterali con possibilità di inserimento di 3 teglie GN 1/1 mm. 65h. Funzionamento a convezione forzata. Ventola in acciaio inox. Nr. 3 resistenze termostate con campo di regolazione della temperatura da 100° a 300°C. Il forno è provvisto di interruttore generale, termostato e lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Dimensioni interne mm. 530x340x325h. Nr. 1 griglia GN 1/1 in dotazione. Potenza piano superiore (gas) nr. 4 bruciatori x 3,7 kW e nr. 2 x 5,5 kW. Potenza totale gas 25,8 kW. Potenza forno (elettrico) 3,96 kW. Alimentazione elettrica a VAC 400+3N 50÷60 Hz. Armadio neutro corredato di porta a battente a doppia parete e reggigriglie interno in acciaio cromato. Dimensioni interne mm. 340x540x390h. - 1 griglia GN 1/1 in dotazione.

Diseño técnico



G: Conexión de gas de 1/2 "

E: Alimentación eléctrica