



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

ROC 900

Modell: R90/120CFGEB

Cod: MP01034134052

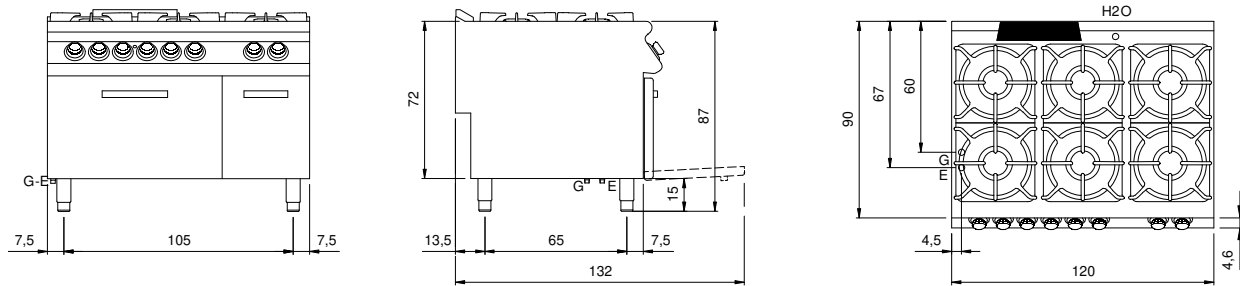
Technische Daten

| | |
|--|----------------|
| Modularer Aufbau: | Elektroofen |
| Abmessungen (mm): | 1200x900x870 |
| Größe des Backofens (mm): | 555x660x257 |
| Gesamtleistung mit Elektrobetrieb (kW): | 6 |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (Kcal/h): | 31815 |
| Gesamtleistung mit Gasbetrieb (kW): | 37 |
| Typ des Backofens: | Statischer |
| Backofen Leistung (kW): | 6 |
| Ofen Temperaturbereich (°C): | 50-300 |
| Gasanschluss: | 1/2" |
| Versorgung (V): | 380-415 |
| Ampere (A): | 14 |
| Phasen: | 3N |
| Kabelquerschnitt (mmq): | 5G1,5 |
| Frequenz (Hz): | 50-60 |
| Nettovolumen (m3): | 0,94 |
| Verpackungsabmessungen (mm): | 1280x1026x1109 |
| Bruttogewicht (kg): | 186,6 |
| Brennerleistung 1 (kW): | 5,5 |
| Brennerleistung 2 (kW): | 7,5 |
| Brennerleistung 3 (kW): | 5,5 |
| Brennerleistung 4 (kW): | 5,5 |
| Brennerleistung 5 (kW): | 5,5 |
| Brennerleistung 6 (kW): | 7,5 |
| Bruttovolumen (m3): | 1,456 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Brenner: | Brenner mit Einzel- und Doppelkranz aus Gusseisen und Flammenverteiler aus Messing |
| Grills: | Für einzelne Kochstelle aus Gusseisen oder Edelstahl (optional), spulmaschinenfest |
| Platte: | Aus Edelstahl AISI 304 mit Dicke 20/10 mm und Behälter |
| Drehknöpfe: | Aus Aluminium mit Wasserschutz IPX5 |
| Griffe: | Die Griffe aus gebürstetem Aluminium gewährleisten eine sichere und solide Griffbarkeit mit einem ergonomischen Linien |
| Dunstabzüge: | Abnehmbar, aus Gusseisen |
| Kit Gas: | Umwandlung zu Erdgas 30/50m/bar (mit Erdgas g20 getestet) |

Technische Zeichnung



G: Conexión de gas de 1/2 "

E: Elektrobetrieb