



Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

Function-Ofen

Modell: GEU1011

Cod: NP01101021001

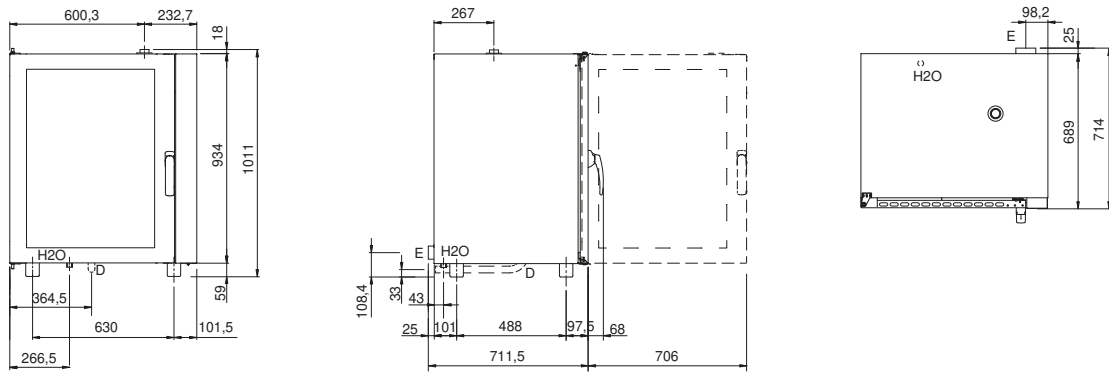
Technische Daten

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Anzahl der Pfannen: | 10 |
| Pfannengröße (mm): | GN 1/1 |
| Achsabstand des Tablett(s) (mm): | 75 |
| Anzahl der Ventilatoren: | 3 |
| Lüftergeschwindigkeit: | 1 |
| Außenmaße (mm): | 833 x 780 x 1011 |
| Nettogewicht (kg): | 118 |
| Volumen (m3): | 0,660 |
| Kammerabmessungen (mm): | 618 x 435 x 808 |
| Elektrobetrieb (kW): | 11,5 |
| Spannung/Frequenz (V): | 380-415 |
| Spannung (A): | 19 |
| Phasen: | 3N |
| Kabelquerschnitt (mmq): | 5G4 |
| Frequenz (Hz): | 50-60 |
| Kaltwasseranschluss: | 3/4" |
| Kaltwasserdruck (bar): | Max 5 bar |
| Wasserablauf (mm): | 30 |
| Verpackungsabmessungen (mm): | 875 x 820 x 1170 |
| Kammerabmessungen (mm): | 618 x 435 x 808 |
| Bruttogewicht (kg): | 125 |
| Bruttovolumen (m3): | 0,840 |

Eigenschaften

| | |
|------------------------|------------------------|
| Typ des Backofens: | Heissluftgaren |
| Steuerung: | Elektromechanisch |
| Dampf: | Direkt |
| Dampf-Management: | Druck |
| Betriebstemperatur: | 50°C - 300°C |
| Tür: | Schwenktür |
| Boden der Brennkammer: | AISI 430 Spiegelfinish |
| Range timer: | 1' - 120' |
| Dunstabzüge: | Immer offen |

Technische Zeichnung



E: Elektrobetrieb

D: Wasserablauf

H2O: Wasserbefüllung 3/4"