

PIZZERIA

BANCHI PIZZA

Modello: SFF/716G

Codice: 20800945

BANCHI FAST FOOD

NEW SMART

BANCO FAST-FOOD GN 1/1 - Tavolo preparazione fast-food con 3 porte refrigerate GN 1/1, piano in granito profondità 400 con elemento portabacinelle GN con coperchio inox (escluse bacinelle GN).

- Costruzione: acciaio inox
- Capacità interna: bacinelle GN
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione statica
- Controllo elettronico: controllo digitale
- Sistema sbrinamento: sbrinamento automatico a sosta
- Evaporazione condensa: bacinella manuale
- Dotazione: 2 coppie guide + 1 griglia GN 1/1 per porta
- Esclusioni: bacinelle GN



DATI TECNICI

| | | |
|------------------------|----|------------------------------|
| Altezza corpo | mm | 680 |
| Porte | nr | 3 |
| Misure esterne (WxDxH) | cm | 160 x 72 x 104 |
| Spessore isolamento | mm | 50 |
| Spessore piano inox | mm | H 30 |
| Tipologia piano | nr | granito "rosa sardo fiorito" |
| Evaporatori | nr | 1 |
| Serratura di serie | | NO |
| Luce di serie | | NO |
| Temperatura | °C | +2/+8°C |
| Motore | | motore incorporato |
| Gas | | R290 |
| Controllo ventilazione | | NO |
| Controllo umidità | | NO |
| Potenza max assorbita | W | 180* |
| Potenza refrigerante | W | 185** |
| Tensione alimentazione | | 1x230V ~ 50Hz |
| Classe climatica | | 5 |
| Volume lordo | mc | 1,73 |
| Peso lordo | kg | 198 |

*Evap. -10°C, Cond. +45°C / **Evap. -23,3 Cond. +54,4°C

DETTAGLI



Gas ecologico (R290)



Sistema di monitoraggio remoto tramite connessione Wi-Fi GEMM-Cloud (su richiesta)

ACCESSORI

| | | |
|---|--|----------|
|  | KIT/16FF Kit nr. 9 bacinelle inox GN 1/4 per SFF/716I(G) | 20801092 |
|  | CRE/2 Cassettiera refrigerata a 2 cassetti 1/2 (maggiorazione) | 40190100 |
|  | Coppia guide GN 1/1 | 40105010 |
| | Griglia GN 1/1 | 40200500 |
|  | Cassetta in plastica GN 1/1 | 20808032 |
| | Coperchio in plastica GN 1/1 | 20808036 |
|  | Kit n. 4 ruote Ø 125 | 40200530 |
|  | Sistema supervisione Wi-Fi (maggiorazione) | 45000565 |
|  | Frequenza 60Hz | 40200560 |