

RISTORAZIONE

BASI E TAVOLI

Modello: BRS/160

Codice: 40102722

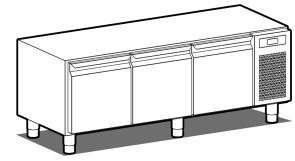
TAVOLI PROF. 600-700

BASIC

BASE REFRIGERATA GN 1/1 PER TOP DI COTTURA
PROFONDITA' 650/700 - Base refrigerata snack

- Costruzione: acciaio inox
- Capacità interna: griglie GN 1/1
- Posizione vano tecnico: dx
- Tipo refrigerazione: refrigerazione ventilata
- Controllo elettronico: pannello di controllo touch 2.2", visualizzazione digit
- Predisposizione per applicazione su zoccolo in muratura
- Sistema sbrinamento: automatico con resistenze elettriche
- Evaporazione condensa: automatica
- Allestimenti a richiesta: cassettiere
- Dotazione: 1 griglia GN 1/1 per porta





DATI TECNICI

| | | |
|------------------------------|-----------|---------------|
| Altezza corpo | mm | 480 |
| Porte | nr | 3 |
| Capacità (netta) | l | 155 |
| Capacità (lorda) | l | 255 |
| Misure esterne (WxDxH) | cm | 160 x 64 x 61 |
| Spessore isolamento | mm | 50 |
| Tipologia piano | | senza piano |
| Serratura di serie | | NO |
| Luce di serie | | NO |
| Temperatura | °C | -2/+8°C |
| Motore | | a bordo |
| Gas | | R290 |
| Controllo ventilazione | | NO |
| Controllo umidità | | NO |
| Potenza max assorbita | W | 200* |
| Potenza refrigerante | W | 362* |
| Tensione alimentazione | | 1x230V ~ 50Hz |
| Classe efficienza energetica | | B |
| Consumo energetico kWh/24h | kWh/24h | 1,96 |
| Consumo energetico kWh/annum | kWh/annum | 715 |
| Indice efficienza energetica | | 32,7 |
| Classe climatica | | 5 |
| Dimensioni imballo (WxDxH) | cm | 168 x 73 x 80 |
| Volume lordo | mc | 0,98 |
| Peso netto | kg | 93 |
| Peso lordo | kg | 108 |

*Evap. -10°C, Cond +45°C

ACCESSORI

| | | |
|--|-------------------------------------|----------|
| | Coppia guide GN 1/1 | 40105010 |
| | Bacinella inox GN 1/1 h 40 mm | 40105050 |
| | Bacinella inox GN 1/1 h 65 mm | 40105060 |
| | Bacinella inox GN 1/1 h 100 mm | 40105070 |
| | Coperchio inox per bacinella GN 1/1 | 40105080 |
| | Griglia GN 1/1 | 40200500 |
| | Coppia guide per griglia GN 1/1 | 40200506 |
| | Kit n. 4 ruote Ø 125 | 40200530 |

SCHEMA DI INSTALLAZIONE

PART. INGOMBRO PORTE /
DOOR DIMENSION

NOTE

705 0312 00

CODICE

NOME FILE

DESCRIZIONE

SCHEMA INSTALLAZIONE
BRS-BSBT 160 3P

DATA

26/03/2025

SCALA

1:12

DIS.

GEMM®

- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -

GAS REFRIGERANTE R290 / R290 REFRIGERANT GAS

POTENZA MAX ASSORBITA BRS / BRS MAX ABSORBED POWER :200 W

POTENZA MAX ASSORBITA BSBT / BSBT MAX ABSORBED POWER :440 W

ALIMENTAZIONE / : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SCHUKO / SCHUKO plug) -

ELECTRIC SUPPLY

Lunghezza cavo 2 mt - 2mt Wire length

BRS/160