



PRESTAZIONI

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| RANGE TEMPERATURA | -25°C / -15°C |
| ALLESTIMENTO GASTRONOMIA | Griglie tipo rilsan GN2/1 |
| GRIGLIE GASTRONOMIA | 3 |
| PASSO GUIDE GASTRONOMIA | 55 mm |

CONTROLLO



CARATTERISTICHE

- Costruzione in acciaio inox AISI 304 con finitura esterna scotch-brite
- Struttura monoscocca con bocca di carico maggiorata in altezza e grande volume di carico
- Fianchi vano motore schiumati per una migliore robustezza ed insonorizzazione
- Interno raggiato per facilitare le operazioni di pulizia
- Porte auto-chiudenti e reversibili (con kit)
- Cornice porta con resistenza facilmente sostituibile
- Guarnizione porta magnetica, sostituibile senza attrezzature
- Piedi in acciaio inox AISI 304 regolabili in altezza
- Possibilità di inserire fino a 36 ripiani con passo 55mm
- Gas refrigerante R290
- Sistema refrigerazione ventilato
- Display grafico LCD con 4 tasti capacitivi

ALLESTIMENTO DI SERIE

3 griglie tipo rilsan GN2/1

DIMENSIONI

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Larghezza | 700 mm [27.56 in] |
| Profondità | 830 mm [32.68 in] |
| Altezza | 1930 mm [75.98 in] |
| Peso | 117 kg [257.99 lb] |
| Altezza piedi | 105-170 mm [4.13-6.69 in] |
| Luce porta larghezza 1 | 550 mm [21.65 in] |
| Luce porta altezza 1 | 1325 mm [52.17 in] |
| Larghezza imballo | 740 mm [29.13 in] |
| Profondità imballo | 890 mm [35.04 in] |
| Altezza imballo | 2200 mm [86.61 in] |
| Peso imballo | 139 kg [306.5 lb] |
| Volume imballo | 1.44 m ³ [382.76 glus] |

DATI TECNICI

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Range temperatura | -25°C / -15°C |
| Spessore isolamento | 83 mm [3.27in] |
| Numero vani | 1 |
| Tipo porte | Cieca |
| Numero porte | 1 |
| Tipo condensazione | Aria |
| Tipo impianto | Motore a bordo |
| Tipo impianto | Ventilato |
| Tipo compressore | Ermetico |
| Gas refrigerante | R290 |
| GWP gas refrigerante | 3 |
| Potenza sonora | < 70 dbA |
| Tipo sbrinamento | Elettrico |
| Evaporazione acqua di sbrinamento | Automatica |
| Illuminazione interna | Non presente |
| Illuminazione esterna | Led |
| Classe climatica | 5 |
| Classe energetica | C |

CAPACITA'

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Allestimento GN | Griglie tipo rilsan GN2/1 |
| Griglie GN | ["3"] |
| Passo guide GN | 55 mm |

DATI ELETTRICI SECONDARI

| | |
|------------------------|------------------------|
| Cavo di alimentazione | 3G 1,5 mm ² |
| Spina di alimentazione | CE-Schuko |

