

**PRESTAZIONI**

RANGE TEMPERATURA	-2°C / +8°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	130 kg [286.65 lb]
Volume imballo	1.44 m ³ [382.76 glus]

DATI TECNICI	
Range temperatura	-2°C / +8°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	B

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

