

BASI REFRIGERATE NEGATIVE GN 1/1

Negative Refrigerated Bases Gn 1/1







BRTN 1420



BRTN 1870



BRTN 2320

Basi refrigerate negative	BRTN 1420	BRTN 1870	BRTN 2320
dimensioni esterne (LxPxH) 	mm. 1420x710x900	mm. 1870x710x900	mm. 2320x710x900
refrigerante (tipo e quantità in gr.) 	R404A	R404A	R404A
potenza assorbita 	655	670	685
Temperatura C° 	-18°/-20°	-18°/-20°	-18°/-20°
peso 	140	155	170
alimentazione Volts 	230	230	230

it Interno ed esterno in acciaio inossidabile, con esclusione del fondo esterno. Isolamento in poliuretano senza CFC. Angoli interni arrotondati. Porte con chiusura automatica e guarnizione magnetica. Pannello di controllo elettronico frontale con sonda NTC. Piedi in acciaio inox regolabili in altezza. Refrigerazione ventilata. Gruppo tropicalizzato di serie funzionante con gas R 404A. Sbrinamento ed evaporazione

dell'acqua di condensa automatici. Spessore dell'isolamento: 60 mm. Porte con resistenza bordo porta. Pannello di controllo elettronico con 2 sonde NTC. Refrigerazione ventilata. Resistenza di scarico. Evaporatore con resistenza. Accessori: ruote, piano in granito, piano inox con alzatina. Versione senza gruppo.

uk *Inside/outside stainless steel, except for external bottom. Insulation in CFC-free polyurethane. Inner rounded corners. Self-closing doors with magnetic gaskets. Electronic frontal control display with probe NTC. Adjustable s/s feet. Ventilated refrigeration. Condensing unit with refrigerating gas R 404A. Standard tropicalized unit. Automatic defrosting and condense water evaporation.*

insulation thickness: 60 mm. Doors with heating element. Electronic frontal control display with 2 probes NTC. Ventilated refrigeration. Exhaust resistance. Evaporator with heating element. Options: castors, granite working top, s/s working top with rear riser. Remote unit version.