



TAVOLO REFRIGERATO GN 1/1 A TEMPERATURA NORMALE CON 2 PORTE

Interno ed esterno in acciaio inossidabile, con esclusione del fondo esterno in acciaio galvanizzato. Angoli interni arrotondati. Isolamento in poliuretano senza CFC, iniettato ad alta pressione. Spessore dell'isolamento: 40 mm. Porte con chiusura automatica e guarnizione magnetica. Temperatura solo positiva. Pannello di controllo elettronico frontale con sonda NTC. Refrigerazione ventilata. Unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +43°C ed umidità relativa del 65%) funzionante con gas R404A/R507. Tavoli disponibili anche nella versione senza unità refrigerante. Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici. Piedi in acciaio inossidabile regolabili in altezza.

Dotazioni di serie: 1 Griglia Rilsan GN 1/1 e 2 Guide inox ad "L" per porta.

DIMENSIONI: mm 1420x700x850/920h

DIMENSIONI IMBALLO: mm 1470x740x1000h

PESO NETTO: 86 Kg

CAPACITA': 310 L

TEMPERATURA: 0/+10°C

GAS REFRIGERANTE: R404A/R507

COLLAUDO: +43 / 65%

ASSORBIMENTO: 495 W

ALIMENTAZIONE: 230 V / 1 P / 50/60 Hz