



Stół mroźniczy GN 1/1 z własnym chłodzeniem, bez blatu ATKEK7211600 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: ATK EK721 1600

Cechy produktu

Szerokość (mm): 1246

Głębokość (mm): 675

Wysokość (mm): 800

Pojemność (l): 270

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza: 250W temp. odpar. -30°C max. temp. otoczenia +43°C

Temperatura pracy (°C): -18/-20

Zużycie energii (kWh/h): 7,1/24

Akcesoria: 2 ruszty, 2 pary przewodnic

Zasilanie elektr. (własne chl.): 680W/230V

Stół mroźniczy GN 1/1 bez blatu

2-drzwiowy stół mroźniczy dla GN 1/1, parownik umieszczony centralnie w komorze, wysokowydajny system wymuszonego obiegu powietrza, automatyczne odszranianie i odparowanie kondensatu za pomocą gorącego gazu, elektroniczny sterownik, higieniczne wykonanie, gotowy do podłączenia.

Zapytaj o produkt

Wysokość korpusu: 650 mm

Czynnik chłodniczy: R290

Pojemność 270 L

Głębokość 675mm

Temperatura: °C -18 / -20

Akcesoria: 2 Ruszty, 2 Pary przewodnic

Wymiary 1246 x 675 x 800 mm (LxDxH)

Zasilanie elektr. 680W / 230V

Moc chłodnicza 250W temp. odpar. -30°C

temp. otoczenia: +16 / +40°C

Zużycie energii 5,30 kWh / 24 h

Dodatkowa płatna opcja :Szufłady (zamiast drzwi skrzydłowych)