



Stół mroźniczy GN 1/1 z własnym chłodzeniem, z blatem ATKEK7311601 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: ATK EK731 1601

Cechy produktu

Szerokość (mm): 1725

Głębokość (mm): 700

Wysokość (mm): 850

Pojemność (l): 420

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza: 460W

Temperatura pracy (°C): -18/-20

Zużycie energii (kWh/h): 6,90kWh/24

Akcesoria: 3 ruszty, 3 pary przewodnic

Zasilanie elektr. (własne chl.): 750W/230V

Stół mroźniczy GN 1/1

3-drzwiowy stół mroźniczy dla GN 1/1, blat z rantem tylnym h=50 mm (typ C), 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.

Wysokość korpusu: 650 mm

Czynnik chłodniczy: R290

Pojemność 420 L

Głębokość 700 mm

Temperatura: °C -18 / -20

Akcesoria: 3 Ruszty, 3 Pary przewodnic

Wymiary 1725 x 700 x 850 mm (LxDxH)

Zasilanie elektr. 750W / 230V

Moc chłodnicza 460W temp. odpar. -30°C

temp. otoczenia: +16 / +40°C

Zużycie energii 6,90 kWh / 24 h

Dodatkowa płatna opcja :Szufłady (zamiast drzwi skrzydłowych)