



Stół chłodniczy GN 1/1 z własnym chłodzeniem bez blatu AKTT07950UEV Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AKT T0795 0UEV

Cechy produktu

Szerokość (mm): 950

Głębokość (mm): 700

Wysokość (mm): 850

Pojemność (l): 270

Czynnik chłodniczy: R134A

Moc chłodnicza: 330W temp. odpar. -10°C max. temp. otoczenia +32°C

Temperatura pracy (°C): +2/+12

Zużycie energii (kWh/h): 1,5/24

Akcesoria: 2 ruszty, 2 pary przewodnic

Zasilanie elektr. (własne chl.): 320W/230V

Stół chłodniczy GN 1/1 Bez blatu

2-drzwiowy stół chłodniczy dla GN 1/1, bez blatu, parownik zapianowany w tylnej ścianie, wymuszony obieg powietrza, automatyczne odszranianie i odparowanie kondensatu, elektroniczny sterownik. Gotowy do podłączenia.

Wymiary: 950x680x800 mm (LxDxH)

Zasilanie elektr.: 320W / 230V

Czynnik chłodniczy: R290

Pojemność: 270 L

Głębokość: 700 mm

Moc chłodnicza: 310W temp. odpar. -10°C

temp. otoczenia: +16 / +25°C

Temperatura: °C +2 / +12 góra

Zużycie energii: 2,4 kWh / 24h

Akcesoria: 2 Ruszty, 2 Pary przewodnic