



## Stół chłodniczy piekarniczy bez blatu EN4060 400X600 z własnym chłodzeniem AKTEK8246600 Rilling

Producent: Rilling

Nr referencyjny: AKT EK824 6600

### Cechy produktu

Szerokość (mm): 1394

Głębokość (mm): 775

Wysokość (mm): 800

Pojemność (l): 370

Czynnik chłodniczy: R290

Moc chłodnicza: 322 W temp. odpar -15C

Temperatura pracy (°C): 0/+12

Zasilanie elektr. (centralne chł.): 80W/230V

### Stół chłodniczy piekarniczy EN4060 z własnym chłodzeniem bez rantu tylnego

2-drzwiowy stół chłodniczy dostosowany do balch piekarniczych EN 600x400mm EN4060 parownik zapianowany w tylnej ścianie, wysokowydajny systemwymuszonego obiegu powietrza, automatyczneodsranianie i odparowanie kondensatu za pomocą gorącego gazu, elektroniczny sterownik, higieniczne wykonanie, gotowy do podłączenia.

Wysokość korpusu: 650 mm

Czynnik chłodniczy: R290

Pojemność brutto: 370 L

Głębokość: 775 mm

Temperatura: °C 0 / +12

Akcesoria: 10 Par przewodnic

Wymiary 1394x 775 x 800 mm (LxDxH)

Zasilanie elektr. 370W / 230V

Moc chłodnicza 322W temp. odpar. -15°C

temp. otoczenia: +16 / +40°C

Zużycie energii 2,2 kWh / 24 h