

# Danfoss OP-MCHC018SCA04G / SC18MLX Condensing Unit (Brand new)

## Specifications

|                     |  |
|---------------------|--|
| Hersteller          | Danfoss  |
| Typ                 | OP-MCHC018SCA04G / SC18MLX Condensing Unit (Brand new) |
| Kältemittel         | Freon  |
| kW at 0°C/+40°C     | 1,8 (0°C/+38°C)  |
| kW at -5°C/+40°C    | 1,5 (-5°C/+38°C)                                       |
| kW at -10°C/+40°C   | 1,3 (-10°C/+38°C)                                      |
| kW at -20°C/+40°C   | 0,84 (-20°C/+38°C)                                     |
| Druckschalter       | ✓  |
| Flüssigkeitssammler | ✓  |
| Flüssigkeitssammler | 1,1  |
| Inhalt ltr.         |  |
| m3 / h              | 990  |
| Gewicht in kg.      | 33 (Net weight)  |
| Condensing Unit     | ✓  |
| Größe               | 620x430x360 mm (LxWxH)<br>650x500x500 mm (LxWxH) Box   |
| Stock               | 1  |



## Description

### Used Danfoss OP-MCHC018SCA04G / SC18MLX Condensing Unit (Brand new)

Neu und originalverpackt: Danfoss OP-MCHC018SCA04G Verflüssigungssatz mit Freon-Befüllung. Komplett mit Secop SC18MLX Hubkolbenkompressor, Frigomec 118U1021-118U1025 RV Flüssigkeitsbehälter, Verflüssiger mit einem Elco ECM HBS 25-25-2 Lüfter (50/60 Hz, 20/14 W, 1300 U/min, 300 mm Durchmesser) und einem Luftdurchsatz von 990 m<sup>3</sup>/h. Die Kapazität basiert auf einer Kondensationstemperatur von 38 °C.





