

# Tecumseh SILAJ9513ZFZ Condensing unit (New)

## Specifications

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Hersteller            | Tecumseh   |
| Typ                   | SILAJ9513ZFZ<br>Condensing unit (New)                |
| Kältemittel           | Freon  |
| kW at +10°C/+40°C     | 3,2*   |
| kW at 0°C/+40°C       | 2,4*   |
| kW at -5°C/+40°C      | 1,9*   |
| kW at -10°C/+40°C     | 1,6*   |
| kW at -20°C/+40°C     | 1,0*   |
| Auf einem Stahlrahmen | ✓  |
| Druckschalter         | ✓  |
| Flüssigkeitssammler   | ✓  |
| Flüssigkeitsfilter    | ✓  |
| Schauglass            | ✓  |
| Schaltschrank         | ✓  |
| Bemerkungen           | *Capacity based on a condensing temperature of +43°C |
| Gewicht in kg.        | 74 kg  |
| Condensing Unit       | ✓  |
| Größe                 | 1000x660x810 mm<br>(LxWxH)                           |
| Stock                 | 1  |



## Description

### Used Tecumseh SILAJ9513ZFZ Condensing unit (New)

Fabrikneue Tecumseh SILAJ9513ZFZ Verflüssigungsanlage mit Kältemittel. Komplet mit einem Tecumseh CAJ9514Z Kolbenkompressor, Verflüssiger mit einem EBM-Papst S6E360-CE34-05 Lüfter (50/60 Hz, 56/71 W, 820/880 U/min, 360 mm Durchmesser) und einem Gesamtluftvolumenstrom von 1650 m<sup>3</sup>/h, Flüssigkeitsbehälter (1,5 Liter), Flüssigkeitsleitungsfiltertrockner, Druck- und Sicherheitsschalter sowie einem kleinen Schaltschrank. \*Die Kapazität basiert auf einer Kondensationstemperatur von +43 °C.





