## Steckerfertiges Kälteaggregat KT 130 – R 134A Deckenausführung



Das stabile Gehäuse ist mit einem geräuscharmen, vollhermetisch, luftgekühlten Verdichte ausgestattet. Sicherheitseinrichtungen sind gemäß EN (DIN)-Normen VDE-Vorschriften und VBG-Richtlinien ausgeführt. Hochleistungsverdampfer mit automatischer Abtauung, elektrische Temperaturregelung, digitale Temperaturanzeige mit Anschlussleitung und Schukostecker.

Kältemittel: R 134A

GWP: 1430

Umgebungstemperaturen +5°C bis +45°C

## **Technische Details:**

Temperaturbereich:  $+10^{\circ}\text{C}$  bis -5° C Spannung:  $+10^{\circ}\text{C}$  bis -5° C 230 V / 1 Ph / 50 Hz

Kälteleistung bei 0°C innen und +40°C außen:

Nennaufnahme bei Betrieb:

Nennaufnahme:

Anlaufstrom:

Strom max.:

1157 Watt

700 Watt

4,3 Amp

32 Amp

9,5 Amp

Abtauzyklus: Heißgas Abtauung

Gewicht: 59 kg Füllmenge Kältemittel: 0,40 kg

Kompressor:

Typ: Hermetisch Nennleistung: 700 Watt

Kondensator:

Luftmenge: 750 m<sup>3</sup>/h

Verdampfer:

Luftmenge: 550 m<sup>3</sup>/h

 Wurfweite:
 4 m (Standardwert)

 Maße B/T/H:
 620 x 719 x 357 mm

 Maße Ausschnitt B/T:
 550 x 337 mm

 Typ:
 KT 130 - R 134A

Artikel-Nr.: 040.100.085







