

# Steckerfertiges Kälteaggregat KT 80 – R 134A

## Deckenausführung



Das stabile Gehäuse ist mit einem geräuscharmen, vollhermetisch, luftgekühlten Verdichter ausgestattet. Die 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 °C bis -5 °C
Spannung:	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Kälteleistung bei 0 °C innen und +40 °C außen:	753 Watt
Nennaufnahme bei Betrieb:	800 Watt
Nennaufnahme:	4,7 Amp
Anlaufstrom:	26 Amp
Strom max.:	7,8 Amp
Abtauzyklus:	Heißgas Abtauung
Gewicht:	42 kg
Füllmenge Kältemittel:	0,47 kg

### Kompressor:

Typ:	Hermetisch
Nennleistung:	500 Watt

### Kondensator:

Luftmenge:	400 m <sup>3</sup> /h
------------	-----------------------

### Verdampfer:

Luftmenge:	500 m <sup>3</sup> /h
Wurfweite:	3 m (Standardwert)
Maße B/T/H:	430 x 771 x 378 mm
Maße Ausschnitt B/T:	355 x 306 mm
Typ:	KT 80 – R 134A
Artikel-Nr.:	040.100.104

**KUGEL medical GmbH & Co. KG**  
Hermann-Köhl-Str. 2A  
DE - 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0  
Telefax 09 41/20 86 48-29  
[www.KUGEL-medical.de](http://www.KUGEL-medical.de)



**KUGEL**  
medical  
■ ■ ■ ■