

## TCU130 - Kaltwassersatz

### Einsatzformen

- ▲ Zur Kühlung von gewerblich genutzten Räumen, Hotels, Veranstaltungshallen, Industrieprozessen, etc.
- ▲ Zuverlässige, ökonomische und leise Bereitstellung von Kaltwasser zur Raumklimatisierung

### Anschlüsse

- ▲ 1x Steckdose CEE 125 A
- ▲ Bauer Kupplung 2"

### optionales Zubehör

- ▲ Kühlwasserschläuche
- ▲ Zusatzpumpe
- ▲ Leistungskabel

Diese Modellreihe zeichnet sich durch seine korrosionsbeständige Ausführung, sowie dem soliden Transportrahmen aus.

- ▲ Nur ein Hauptstromanschluss und Wasseranschlüsse notwendig
- ▲ Duale Sollwertsteuerung
- ▲ Das integrierte Hydraulikmodul umfasst folgende Komponenten:
  - ▲ Pumpe
  - ▲ Ausdehnungsgefäß
  - ▲ Ventile
  - ▲ Strömungswächter
  - ▲ Manometer
  - ▲ Entlastungsventil
  - ▲ Wasserfilter

Modell	CGAM
Nennspannung	230 / 400 V
Nennfrequenz	50 Hz
Nennstrom	96,6 A
Anlaufstrom	228 A
Kälteleistung	128,7 kW
Kaltwasser VL / RL	7°C / 12°C
Schalleistungspegel	82 dB(A)
Kältemittelmenge	2x 14,5 kg
Kältemitteltype	R410A
Anzahl Kältekreise	2
Anzahl Verdichter	4
Leistungsstufen	4
Wasserdurchflussmenge	3,00 - 9,10 l/s
Betriebsdruck, maximal	10 bar
Abmessungen (L/B/H)	3.300 / 1.250 / 2.160 mm
Gewicht	1.573 kg

