

# Kaltwassersatz ENR 160 - Digital

Der ENR 160 - Digital Kaltwassersatz ist für alle Leistungen von 75 - 160 kW als Mietanlage geeignet. Er ist robust und dank des eingebauten Koaxial-Rohrbündelwärmetauschers perfekt für alle Prozesskühlungen und Klimatisierungen geeignet. Der Kaltwassersatz ENR 160 - Digital ist leicht zu installieren und zu bedienen, verfügt über alle vorgeschriebenen Sicherheitsausstattungen und mit vollwertigen Fernwartungssystem ausgestattet.



## Produktdaten

### Allgemeine Daten

Weitere Vorteile des ENR 160 - Digital Kaltwassersatzes:

- GSM - Fernüberwachung
- Stufenlose Lüfterregelung
- Druck geregelter Bypass
- Drehfeld - und Phasenüberwachung
- Elektrisch geregeltes Expansionsventil für hohe Effizienz
- Großes Display

Wasseranschluss	2"
Wasserdurchfluss min/max	15,40/30,80 m <sup>3</sup> /h
Verfügbare Pumpendruck	2,1 bar
Maximaler Betriebsdruck	3 bar
Volumen interner Speichertank	390 l
Einsatzbereich min/max	-15 °C / +20 °C
Schalldruckpegel (10m freies Feld)	58,5 dB(A)
Umgebungstemperatur min/max	-20 °C / +45 °C
Abmessungen der Mietmaschine (B x L x H)	3355 x 1105 x 2205 mm
Gewicht	1260 kg

### Kältetechnische Daten

Hersteller	Hitema
Verdichtertyp	Scroll
Kälteleistung nach Eurovent (7°C / 12°C und 35°C)	150 kW
Kältemittel	R410a
Verdichter / Kreisläufe	4/2

### Elektrische Daten

Spannungsversorgung	400/3/50 PE V/PH/Hz
Elektrischer Anschluss	125 A CEE
Max. Betriebsstrom	117,45 A
Max. Leistungsaufnahme	55,98 kW

Herstellerangaben. Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.