

# Mobiler Kaltwassersatz - 220 kW

Luftgekühlter Flüssigkeitskühler zur Aufstellung im Freien mit einer Leistung von 220 kW. Die Einheit dient zur mechanischen Flüssigkeitskühlung und ist mit einer Schraube ausgestattet. Der Rohrbündelverdampfer besteht aus Stahl. Die Ventilatoren werden mittels Frequenzumformer geregelt. Die komplette Steuerung und Regelung sind im Schaltschrank integriert.

- Drehzahlregulierte Ventilatoren
- Integrierte Umwälzpumpe
- Daten entsprechen der Norm EN14511
- Kältemittel R134a

Die technischen Daten der für dieses Mietprodukt möglichen Anlage(n) werden im Folgenden aufgeführt.

## Mobiler Kaltwassersatz - 220 kW - DN

### Technische Daten

Abmessung LxBxH	3965 x 1292 x 2373 mm
Anschlussstutzen VL/RL am Objekt	3" AG
Arbeitsdruck max.	6 bar
Betriebsgewicht	2426 kg
Druckabfall Verdampfer / Wasser	21 kPa
Elektrische Einspeisung	3x 400V / 50 Hz / PE
Kälteleistung bei 12° C / 7° C (Wasser)	214 kW
Kältemittel	R134a
Leistungsstufen	30 - 100 %
Max. Betriebsstrom	173 A
Pumpenförderleistung Wasser	37 m³/h
Schalldruckpegel in 10 m gegenüber Verflüssiger	60 db(A)
Stromanschluss	Bolzenklemme M8 (3P + N + PE)
Transportgewicht	2396 kg
Verdichter	Single Screw
Wassermenge max.	k.a.

Technische Änderungen vorbehalten

## Mobil in Time Deutschland GmbH

Kompetenzpartner für mobile Energie

24/7 Hotline 0800 401 401 00