

1 ENERENT
1.1 Mobile Kältezentralen
1.1.1 COOLUNIT MKZ D 20 kW - Mobile Kältezentralen

Bezugsquelle:

ENERENT Schweiz GmbH
Brandbachstrasse 10
8305 Dietlikon
Tel.: +41 44 800 16 16
info@enerent.ch

**COOLUNIT MKZ 20 D - Mobile Kältezentrale mit
einer Leistung bis 20 kW**

Lieferung und Aufstellung eines mobilen luftgekühlten Mini-Kaltwassersatzes mit Inverter und einer Leistung bis 20 kW (bei 7°C / 12°C und 32°C Aussentemperatur) zur Erzeugung von Kaltwasser auf Mietbasis.
Kaltwassersatz mit Scroll-Inverter-Verdichtern.
Anbindung der flexiblen Verbindungsleitungen an das bestehende Kältenetz. Inbetriebnahme und technische Einweisung an der mobilen Kältezentrale durch einen ENERENT-Techniker. Verbindungsleitungen in den erforderlichen Dimensionen und Längen. Abbau und Abholung der mobilen Kältezentrale nach Beendigung der Mietzeit sowie deren Wartung und Endreinigung.

Technische Daten

**Typ: COOLUNIT MKZ 20 D - Mobile Kältezentrale
bis 20 kW**

Abmessungen mit Transportrahmen (L x B x H): 1.370 x 1.770 x 2.330 mm
Transport-/Betriebsgewicht: 620 kg / 647 kg
Kältemittel: R410A
Verdichter: Scroll
Anschlusskupplungen Storz D (31KA)
Elektrische Leistungsaufnahme 6,95 kW
Elektrischer Anschluss: 32 A / 400 V / ~3/N/PE
Schalldruckpegel in 1 m: 62 db (A)
Volumenstrom Wasser: 4,7 m³/h
Förderhöhe Pumpe: 22,8 -27,7 m
Zulässiger Systemdruck: 3 bar

Technische Änderungen vorbehalten.

Folgende Positionen sind für den reinen Betrieb:

Vermietung bis 20 kW Mietzeit / Tag

CHF _____ netto

Technische Grundpauschale / Tag

CHF _____ netto

Haftungsübernahme Kälte / Tag

CHF _____ netto

Verbindungsleitungen 2 Stück VL / RL 1" (Storz - D /
31) à 10 m / Tag
CHF _____ netto

Verlängerung der Verbindungsleitungen / je Stück à 10
m / Tag
CHF _____ netto

Stromkabel 400 V / CEE 32 A à 25 m / Tag
CHF _____ netto

Bypass 1" / pauschal
CHF _____ netto

Schmutzfänger 1" / pauschal
CHF _____ netto

Antransport per Spedition mit Stapler, pauschal
CHF _____ netto

Abtransport per Spedition mit Stapler, pauschal
CHF _____ netto

Aufbau / Inbetriebnahme / Einweisung an der
Kältezentrale
CHF _____ netto

Abbau der Kältezentrale
CHF _____ netto

Menge:Stk **Preis:**CHF **GP:**CHF