



0800 / 12 24 100\*

\*Deutschlandweit gebührenfrei telefonieren



KOMPETENT. SCHNELL. ZUVERLÄSSIG

## ACR-F-20 – Technische Daten Miet-Umluftkühler



### Technische Daten:

<b>*Kälteleistung</b>	<b>kW</b>	<b>19</b>
Sensible Kälteleistung	kW	14
<b>**Heizleistung</b>	<b>kW</b>	<b>37</b>
Leistungsaufnahme	kW	0,3
Spannungsversorgung	V/Hz/Ph	230/50/1
max. Betriebsstrom	A	3,6
Elektrischer Anschluss	Stecker	230V
<b>*** Absicherung</b>	<b>A</b>	<b>16</b>
<b>*** Leitungsempfehlung</b>	<b>mm<sup>2</sup></b>	<b>2,5</b>
max. Luftmenge	m <sup>3</sup> /h	2800
Ext. statischer Druck	Pa	90
Kaltwasser-Anschlüsse	Storz	C
Kondensat-Anschluss	Geka	¾ Zoll
Leistungsregelung	Stufen	3
Schalldruck in 1m	dB(A)	49
Transportgewicht	kg	169
Abmessungen mit Haube (l x b x h)	mm	900x780x2230
Abmessungen ohne Haube(l x b x h)	mm	900x780x1870

\* Auslegungsbed.: Kaltwasser- Ein-/Austrittstemp. 12/7°, Umgebungstemp. 27 °C / 19,5 F.K.

\*\* Auslegungsbed.: Heizwasser- Ein-/Austrittstemp. 50/40°, Umgebungstemp. 20 °C T.K.

\*\*\*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen

### Zubehör/Optional

Kälte-  
maschineTemperatur-  
regelungWasser-  
Schlauch

E-Kabel

Luft-  
transport

Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

### Technische Beschreibung:

Umluftkühler mit Radialventilator zur Anbindung an externes Kaltwassernetz oder acr Kaltwassererzeuger. Installation im Gebäude und Anschluss an Luftkanal oder Lufttextilschlauch geeignet. Kondensatwasseranschluss vorhanden.

Im Lieferumfang ist ein Kleinschaltkasten enthalten, dieser übernimmt die Steuerung sowie das Ein- und Ausschalten des Ventilators. Optional ist umfangreiches Zubehör, wie z.B. 3-Wege Thermostatventil und Temperaturfühler verfügbar.