



0800 / 12 24 100\*

\*Deutschlandweit gebührenfrei telefonieren



KOMPETENT. SCHNELL. ZUVERLÄSSIG

## ACR-SPOTCOOLER-7 – Technische Daten mobiler Spotkühler



### Schnell-Info

Rotations-  
verdichterKälte-  
mittelKühl-  
temperaturUmbungs-  
temperaturIntegrierte  
Pumpe

### Zubehör/Optional

Luft-  
schlauchVerlängerungs-  
kabel

Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

### Technische Daten:

*Kälteleistung	kW	7
Leistungsaufnahme	kW	2,1
Spannungsversorgung	V/Hz/Ph	230/50/1
max. Betriebsstrom	A	13
Elektrischer Anschluss	Stecker	230V
** Absicherung	A	16
** Leitungsempfehlung	mm <sup>2</sup>	2,5
Regelung Luftvolumenstrom	Stufig	1-2-3
Luftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	800-1020
Kältemittel	R	1234YF
Schalldruckpegel in 3m	dB(A)	55
Kondensatbehälter	l	20
Gewicht	kg	85
Abmessungen (l x b x h)	mm	500x620x1250

\* Auslegungsbedingungen: Raumtemp. 26°C 55%RF, Außentemp. 30 °C

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

### Technische Beschreibung:

Der ACR-SPOTCOOLER ist ein mobiles Klimagerät, welches die gekühlte Luft zielgerichtet durch die flexiblen Schläuche auf das zu temperierende Objekt richtet. Das Gerät ist besonders geeignet zur punktuellen Kühlung in Produktionsprozessen, Serverklimatisierung, Werkhallen, etc. Zur Installation sind keine besonderen Kenntnisse erforderlich. Das Gerät passt durch enge Türen und in Aufzüge. Die mobile Kühlung steht innerhalb weniger Minuten zur Verfügung.