

ACR-Split-9 – Technische Daten Miet-Klimageräte



Schnellübersicht:



Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

Technische Daten:

*Kälteleistung	kW	9,1
Leistungsaufnahme	kW	2,4
Spannungsversorgung	V/Hz/Phasen	230/50/1
max. Betriebsstrom	A	13
Elektrischer Anschluss	Schukostecker	-
max. Durchflussmenge	m ³ /h	1,44
Kaltwasser-Anschlüsse	Storz	C
Leistungsregelung	%	0 - 100
Kältemittel	R	410A
Schalldruck Außengerät in 5m	dB(A)	48
Schalldruck Innengerät in 5m	dB(A)	44
Transportgewicht Außengerät	kg	110
Transportgewicht Innengerät	kg	43
Abm. Außen (l x b x h)	mm	870x320x1100
Abm. Innen (l x b x h)	mm	1430x570x275

* Auslegungsbedingungen: Kaltwasser- Ein-/Austrittstemperatur 12/7°, Außentemp. 35 °C

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

Technische Beschreibung:

Mobile Klimaanlage bestehend aus einem Wasserkühlsatz als Außeneinheit und einem wasserbeaufschlagtem Lüftungsgerät als Inneneinheit. Der Wasserkühlsatz wird im Außenbereich aufgestellt und mit bereits vorgefüllten Kaltwasserschläuchen mit dem Innengerät verbunden. Die mit dem Kälte-Kompressor geräuschintensivere und auch schwere Einheit steht im Außenbereich, das geräuscharme und leichtere Lüftungsgerät im Innenbereich. Der Leistungsbereich erstreckt sich bis 9kW je Geräteeinheit und das Gerät kann im Kühl- oder Heizmodus betrieben werden.

Weitere Eigenschaften:

- Einfachste Inbetriebnahme
- Hohe Mobilität durch den Einsatz von Lenkrollen
- Schlauchlänge zwischen Innen- und Außeneinheit 30m
- Leisere Inneneinheit
- Steckerfertig

