

ACR-AH-100 – Technische Daten Miet-Lüftungsgerät



Schnellübersicht:

Wahlweise kombinierbar mit Kältemaschine oder Heizung

Stufenlose Drehzahlregelung



Zubehör / Optional

Wasserschlauch

Externes Pumpenmodul

Elektrokabel / Anschluss

Lufttransport

Luftverteilung



Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

Technische Daten:

Kälteleistung	kW	100
Luftleistung	m ³ / h	10.000
Kühl-Medium Wasser	°C	6/ 12
Luft Eintritt	°C / r.F.	32°C / 40% r.F.
Luft Austritt	°C / r.F.	18°C
Heizleistung	kW	200
Heiz-Medium Wasser	°C	90/70
Wasseranschlüsse	--	StorzB
Filterklasse	--	M5
Pressung extern	Pa	600
Pressung gesamt	Pa	1200
Spannung / Elektrischer Anschluss	V/Hz/Phasen	400/50/3 (CEE 16A)
Nennstrom	A	9
Schalleistung	db (A)	90
Abmessung L x B x H	mm	2.550 x 1.230 x 1.480
Gewicht	kg	Ca. 600

Technische Beschreibung:

10.000 m³ / h Drehzahlgeregeltes Lüftungsgerät mit EC-Ventilatoren und einer externen Pressung von bis zu 600 Pa. Besonders geeignet zur Kühlung von Lagerräumen, Veranstaltungsklimatisierung und Maschinenkühlung. Ferner einsetzbar zur Beheizung von Lagerhallen, Baubeheizung etc. in Verbindung mit einer mobilen Heizzentrale oder einer bestehenden BHKW. Luftverteilung mittels flexiblen Luftschläuchen 2 x 500 mm. Es können einzelne Abgänge verschlossen werden. Optional ist umfangreiches Zubehör ver-