

# AHU 5 - Klimagerät

## Technische Daten

Gesamt-Luftvolumen	m <sup>3</sup> /Std.	1.000
Luftfluss	m <sup>3</sup> /Std.	650
Luftentfeuchtungsleistung	Liter/Std.	2,9
Leistungsstufen	Anzahl	1
Richtung für Luftauslass	horizontal/vertikal	
Anzahl Luftauslässe	Stck.	2
Betriebsbereich	°C	22-35
Stromversorgung	V	220-240/50 Hz
Betriebsstrom	A	8,2
Leistungsaufnahme	kW	1,7
Gewicht	kg	76
Höhe	mm	1.100
Breite	mm	490
Tiefe	mm	670
Geräuschpegel in 1 m	dB(A)	64
	nach ISO 3744	

Kompressor-Selbstabschaltung bei Über-/Unterdruck,  
Anti-Frost-Thermostat  
Warnanzeige für 20 Liter Kondensattank  
Parallelschaltung mehrerer Geräte

## Optional

125 mm Luftschläuche für Kaltluftverteilung  
250/300 mm Luftschläuche für Warmluftabfuhr  
Kondensatpumpe

Transportabler „Airconditioner“ mit einem Luftdurchlass von bis zu 1.000 m<sup>3</sup>/Std. und zusätzlicher Luftentfeuchter-Funktion. Für den Gebrauch in geschlossenen Räumen ist der AHU 5 in wenigen Minuten einsatzbereit. Da das Gerät mit einem Schuko-Stecker ausgestattet ist, lässt es sich nahezu überall einsetzen. Zwei Kurzschläuche ermöglichen es, die kalte Luft flexibel an den gewünschten Ort zu führen.

(Technische Änderungen vorbehalten)



Notizen:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---