

Zuverlässig, betriebsicher, komfortabel

Sie können sich voll auf Ihren AD 430 verlassen. Sobald der von Ihnen eingestellte Feuchtigkeitsgehalt der Luft überschritten wird, beginnt das Gerät selbständig zu arbeiten und schaltet wieder vollautomatisch ab.

Eine Leuchte zeigt an, wann der 8 Liter fassende Wassertank entleert werden sollte. Das Kondensat kann mit einem Schlauch auch direkt in die Kanalisation geleitet werden.



Der ideale Einsatzbereich

Wohnräume, Kellerräume, Wohnwagen, Ferienhäuser, Büros, Archivräume, Fitnessräume, Zivilschutzkeller etc.

Daten für die Aufstellung

Einsatz	Geschlossener Raum
Eignung für Räume	Beheizt bis ca. 350 m ³ , unbeheizt bis 150 m ³ Raumtemperaturen +10 bis +32°C / 40% bis 80% Raumfeuchte
Funktionsweise	Kondensationsprinzip / Wärmepumpe
Aufstellungsart	Standgerät
Mobilität	Tragebügel rechts und links mit Gummifüssen
Luftaustritt	Frontseite (zugfrei durch abgeschrägte Lamellen)
Luft Eintritt	Rückseite, über leicht entnehmbaren Luftfilter
Handling	An Steckdose anschliessen, Steuerdrehknopf auf gewünschten Luftfeuchte-Sollwert drehen. Entfeuchter am 0/1-Schalter einschalten
Wasserablauf	Über rostfreie Kondensatwanne in leicht zu entnehmenden Kanister mit 8 Liter Fassungsvermögen oder über Raccord für Ablaufschlauch
Aussenmasse (h x b x t)	630 x 333 x 400 mm
Gewicht	34 kg

Elektrischer Anschluss

Anschlussart / Spannung / Absicherung	Steckdose / 230 V 1N – 50 Hz / 10 A
Leistungsaufnahme (bei 32°C Umgebungstemperatur)	0,627 kW (bei 32°C / 80% Raumfeuchte)
	0,530 kW (bei 27°C / 60% Raumfeuchte)
	0,458 kW (bei 20°C / 60% Raumfeuchte)
	0,370 kW (bei 10°C / 70% Raumfeuchte)

Gerätedaten

Umluftmenge / Geräuschpegel	210 m ³ /h / 52 dB (A)
Entfeuchterleistungen	Bis 28 Liter / 24 Std. (30°C / 80% Raumfeuchte)
	Bis 16.5 Liter / 24 Std. (27°C / 60% Raumfeuchte)
	Bis 12.1 Liter / 24 Std. (20°C / 60% Raumfeuchte)
	Bis 7.1 Liter / 24 Std. (10°C / 70% Raumfeuchte)

Sicherheit

Eingebaute Überlaufsicherung	
Technik / Kältemittel FCKW-frei	Axialventilator, Kompressor, Verdampfer, Kondensator, Kältemittel R134a
D / CCA / CE	

Material

Gehäuse und Front	Stahlblech, kunststoffbeschichtet in Edelstahloptik
Wartung	Wasserkarister entleeren und Filter reinigen

Garantie

Grantie	1 Jahr ab Rechnungsdatum
Service durch	LUNOR, G.Kull AG – Service-Zentrale ganze Schweiz - 0848 812 812

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der LUNOR, G. Kull AG
Technische Änderungen vorbehalten.