


RK SKM 330 Eco
Art. Nr. RE1601330

Mobiles Raumklimagerät für Umluftbetrieb mit Abluftschlauch in kompakter Ausführung zur Bereichskühlung. Betriebsfertiges Gerät mit umfangreichem Lieferumfang zum Anschluss an eine herkömmliche Schukosteckdose. Formschönes Gehäuse aus weißem, schlagfestem Kunststoff mit Laufrollen und Griffmulden zum leichten Gerätetransport. Umlufteintritt über herausnehmbaren, rückseitigen Luftfilter. Umluftaustritt im Frontbereich mit arretierbaren Luftleitlamellen zur besseren Luftverteilung. Im Gehäuseinneren Kühlregister aus Kältekupferrohr mit Aluminiumlamellen und Kondensatwanne aus Kunststoff. Automatische Kondensatverdampfung und Abführung über den Abluftschlauch. Kondensatauffangbehälter mit Kondensatpumpe und Niveauschalter zur Sicherheitsabschaltung oder zur manuellen Kondensatentleerung für extremste Feuchtigkeitsbedingungen. Alternative, stetige Kondensatableitung mittels Schlauch auf der Geräterückseite. Geräuscharmer Umluftventilator, dreistufig regelbar. Leistungsstarker, geräuscharmer und schwingungsgedämpfter Rollkolbenkompressor. Kältekreis mit dem Kältemittel R290 gefüllt. Leistungsstarker Abluftventilator zum Abtransport der Verflüssigungswärme. Abluftaustritt auf der Rückseite zur waagerechten oder senkrechten Schlauchführung. Serienmäßiger Abluftschlauch als flexibles Wellrohr, Durchmesser 150 mm, aus thermisch beständigem Weichkunststoff und Fensterdüse. Abluftschlauch auseinanderziehbar bis auf eine Länge von 1500 mm. Komfortable Regelung mit Wahl der Betriebsart "Kühlen", "Lüften" oder "Timerbetrieb", sowie Einstellung der Temperatur, Drehzahlstufe des Umluftventilators über handliche Infrarot-Fernbedienung oder Bedienungstableau. Die Geräte entsprechen den einschlägigen EU-Bestimmungen und sind gemäß den geltenden Richtlinien CE-gekennzeichnet. Im serienmäßigen Lieferumfang enthalten: Infrarot-Fernbedienung, Abluftschlauch, Fensterdüse. Als Zubehör lieferbar: Wanddurchführung, Schutzhülle. Technische Leistungsdaten: TypSKM 330 Eco Kühlleistung [kW]3,3 Energieeffizienzgröße [EER]2,6 Energieeffizienzklasse A Spannungsversorgung [V~/Hz]230/1/50 Leistungsaufnahme [kW]1,3 Kältemittel*R290 Füllmenge/CO₂-Äquivalent [kg/t]0,30/0,00 Länge Abluftschlauch [mm]max. 1.500 Abluftschlauch [mm]Ø 150 Abmessungen (H/B/T) [mm]748/438/384 Gewicht [kg]36,0 *GWP = 3

Technische Information

Ausführung	Schlauch	Anschlussspannung (System)	230 V
Timer	Ja	Kühlleistung	3.3 kW
Anzahl der Gebläsestufen	3	Höhe des Innengerätes	748 mm
Max. Luftmenge	430 m ³ /h	Breite des Innengerätes	438 mm
Einstellbereich Temperatur	16 - 32 °C	Tiefe des Innengerätes	384 mm
Entfeuchtungskapazität	3.1	Mit Filter	Ja
Typ Kältemittel	R290	EAN	4026415166106