

Split-Klima-Anlage SKA 3503 EQ C+H

Art.-Nr.: 23.657.35

EAN-Code: 4006825542103

VE: 1 Stück

Raumklimaanlage zum <u>Kühlen und Heizen</u> mit einer Kühlleistung von 3.300 Watt und einer Heizleistung von 3.600 Watt - zur Wandinstallation. Automatische Luftentfeuchtung.

Komplett mit Fernbedienung, 4 m Kältemittel-Verbindungsrohre und Isolierschutzschlauch, Rohrenden mit Quick-Verschluss. Zeit-Ein-/Ausschalt-Programmierung. Der Arbeitsbereich des Außengerätes beträgt -7°C bis +43°C.

Die Klimaanlage besteht aus einer externen und einer internen Einheit. Dadurch wird eine rasche, optimale Kühlung, sowie eine sehr geringe Geräuschentwicklung erzielt. Aufgrund der an den Enden der Kühlmittelleitungen montierten Quick-Verschlüsse ist die Verbindung der Kühlmittelleitungen zwischen Außen- und Innengerät extrem einfach. Die maximale Kältemittelleitungslänge beträgt 4 m. Die Klimaanlage ist ideal für große Räume bis maximal 110 m³. Durch die Möglichkeit des Heizbetriebes kann die Klimaanlage in der Übergangszeit auch als Zusatzheizung verwendet werden.

Regulierung des Ventilators in 3 Geschwindigkeiten bis zu einer Höchstleistung von 620 m³/Std. Durch die **automatische Luftentfeuchtung** entzieht das Gerät seiner Umgebung **1,2 l/h** überschüssige Feuchtigkeit. **Programmierungszeitschalter, Automatik- und Nachtfunktion.** Alle Funktionen können über die **Fernbedienung** eingestellt werden. Motorisierte Ausblaslamellen am Innengerät.

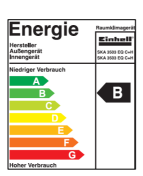
Geräteabmessungen / Gewichte:

Interne Einheit (BxTxH): 790x190x275 mm / 9 kg Externe Einheit (BxTxH): 780x250x540 mm / 35 kg **Verpackungsmaße / Gewichte:**

Interne Einheit (BxTxH): 865x375x385 mm / 11 kg Externe Einheit (BxTxH): 815x340x600 mm / 37 kg

Ausstattung:

- LCD-Anzeige (1)
- Luftansauggitter (2)
- Luftaustrittslamellen (3)
- Ventilator (4)
- Fernbedienung (5)
- Rohranschluss (6)



Technische Daten:

- Kältemittel: R410A - Energie-Effizienzklasse: B

EER / COP: 3,14 / 3,42 Energieverbrauch bei Kühlen: 525 kWh/Jahr

Kühlleistung max.: 3.300 Watt / 11.200 BTU/h Heizleistung max.: 3.600 Watt / 12.200 BTU/h

Luftleistung max.: 620 m³/h
Abgeführte Feuchtigkeit max.: 1,2 Ltr./h

Betriebsspannung: 220 - 240 ~ 50 Hz
 Kühlmittelmenge im Gerät: 840g für 4m Rohr
 Schalldruckpegel: Innen: ≤ 43 dB (A)
 Außen: ≤ 54 dB (A)

Nenndaten nach EN 14511



