

## Split-Klima-Anlage SKA 2503 EQ C+H

Art.-Nr.: 23.657.15

EAN-Code: 4006825542073

VE: 1 Stück

Raumklimaanlage zum **Kühlen und Heizen** mit einer **Kühlleistung von 2.600 Watt** und einer Heizleistung von **2.800 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 – +43°C.**

Die Klimaanlage besteht aus einer externen und einer internen Einheit. Dadurch wird eine rasche, optimale Kühlung, sowie eine sehr geringe Geräusentwicklung 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 80 m<sup>3</sup>. 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 410 m<sup>3</sup>/Std.

Durch die **automatische Luftentfeuchtung** entzieht das Gerät seiner Umgebung **1,0 l/h** überschüssige Feuchtigkeit. **Programmierungszeitschalter, Automatik- und Nachtfunktion.** Alle Funktionen können über die **Fernbedienung** eingestellt werden. Motorisierte Ausblasklappen am Innengerät.

### Geräteabmessungen / Gewichte:

Interne Einheit (BxTxH): 790x190x275 mm / 8,5 kg

Externe Einheit (BxTxH): 780x250x540 mm / 28 kg

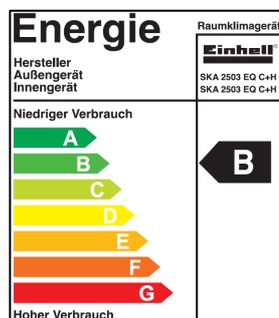
### Verpackungsmaße / Gewichte:

Interne Einheit (BxTxH): 865x375x385 mm / 10 kg

Externe Einheit (BxTxH): 815x340x600 mm / 32 kg

### Ausstattung:

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



### Technische Daten:

- Kältemittel: R410A
- Energie-Effizienzklasse: B
- EER / COP: 3,09 / 3,33
- Energieverbrauch bei Kühlen: 420 kWh/Jahr
- Kühlleistung max.: 2.600 Watt / 9.000 BTU/h
- Heizleistung max.: 2.800 Watt / 9.500 BTU/h
- Luftleistung max.: 410 m<sup>3</sup>/h
- Abgeführte Feuchtigkeit max.: 1,0 Ltr./h
- Betriebsspannung: 220 - 240 ~ 50 Hz
- Kühlmittelmenge im Gerät: 730g für 4 m Rohr
- Schalldruckpegel: Innen: ≤ 39 dB (A)  
Außen: ≤ 53 dB (A)

Nenndaten nach EN 14511

