

# Split-Klima-Anlage

## SKA 3501 C + H

Art.-Nr.: 23.652.10

Raumklimaanlage zum **Kühlen und Heizen** zur Wandinstallation.

**Automatische Luftentfeuchtung**

**Komplett mit Fernbedienung** und 4 m Kühlmittel-Verbindungsrohre mit Isolierschlauch (max. 6 m möglich)

**Zeit-Ein-/Ausschalt-Programmierung**

Einfach zu installierende Raumklimatisierungsanlage mit einer **Kühlleistung von 3.200 Watt/ 11.000 BTU** und einer Heizleistung von **3.800 Watt/ 13.000 BTU/h**. Ideal für große Räume bis ca. 110 m<sup>3</sup>.

Sie besteht aus zwei Einheiten, einer externen und einer internen, um rasche, optimale Kühlung und maximale Geräuschlosigkeit zu gewährleisten. Durch die Möglichkeit des Heizbetriebes kann die Klimaanlage in der Übergangszeit auch als Zusatzheizung verwendet werden.

Regulierung des Ventilators bis zu einer Höchstleistung von 500 m<sup>3</sup>/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** mit Flüssigkristalldisplay eingestellt werden.

Motorisierte Ausblasmellen am Innengerät.

### Abmessungen:

Interne Einheit (BxTxH): 890 x 180 x 300 mm  
Externe Einheit (BxTxH): 760 x 540 x 260 mm

### Gewicht:

Interne Einheit: 10,5 kg  
Externe Einheit: 38 kg  
Gewicht kpl.: 55,5 kg  
Verpackungsmaße kpl.: ca. 960x390x875 mm

### Ausstattung:

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

### Technische Daten:

- FCKW frei (R407C)
- Energie-Effizienz-Klasse: C
- EER / COP: 2,83 / 3,23
- Energieverbrauch bei Kühlen: 667,5 kWh/Jahr
- Kühlleistung: 3.200 Watt / 11.000 BTU/h
- Heizleistung: 3.800 Watt / 13.000 BTU/h
- Luftleistung: 500 m<sup>3</sup>/h
- Abgeführte Feuchtigkeit: 1,2 Ltr./h
- Betriebsspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Nenn-Leistungsaufnahme beim Kühlen: 1.300 Watt
- Leistungsaufnahme beim Heizen: 1.350 Watt
- Kühlmittelmenge im Gerät: 1080 g für 4m Rohr
- Schallleistungspegel: Innen: ≤ 41 dB (A)  
Außen: ≤ 51 dB (A)

