

Split-Klima-Anlage SPLIT 3500 C+H

Art.-Nr.: 23.652.26

EAN-Code: 4006825545371

VE: 1 Stück

Einraum – Split-Klimaanlage zur Wandinstallation mit den Funktionen: Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Zeit-Ein-/Ausschalt-Programmierung.

Komplett mit Fernbedienung und 5 m Kühlmittel-Verbindungsrohre mit. Der Arbeitsbereich des Außengerätes beträgt 0°C bis +43°C.

Einfach zu installierende Raumklimatisierungsanlage mit einer **Kühlleistung von 3.400 Watt** und einer Heizleistung von **3.500 Watt**. Ideal für große Räume bis ca. 110 m³.

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. Das Gerät ist zusätzlich zum normalen Luftansaugfilternetz mit einem Health-Filter ausgestattet. Der Health-Filter wirkt gegen unangenehme Gerüche, Bakterien, Viren und Allergene.

Regulierung des Ventilators bis zu einer Höchstleistung von 520 m³/Std.

Durch die **automatische Luftentfeuchtung** entzieht das Gerät seiner Umgebung **max. 1,0 l/h** überschüssige Feuchtigkeit.

Programmierungszeitschalter, Automatik- und Nachtfunktion

Alle Funktionen können über die **Fernbedienung** mit Flüssigkristalldisplay eingestellt werden.

Motorisierte Ausblasmatten am Innengerät.

Geräteabmessungen / Gewichte:

Interne Einheit (BxTxH): 740x180x250 mm / 8,5 kg

Externe Einheit (BxTxH): 720x260x430 mm / 35 kg

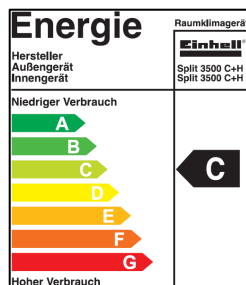
Verpackungsmaße / Gewichte:

Interne Einheit (BxTxH): 870x280x336 mm / 10 kg

Externe Einheit (BxTxH): 765x350x500 mm / 37 kg

Ausstattung:

- LED-Anzeige (1)
- Luftansauggitter (2)
- Luftaustrittslamellen (3)
- Ventilator (4)
- Fernbedienung (5)
- 5 m Kältemittel-Verbindungsrohre (6)
- „Health“-Filter (7)



Technische Daten:

- Kältemittel: R410A
- Energie-Effizienz-Klasse: C
- EER / COP: 2,90 / 3,05
- Energieverbrauch bei Kühlen: 585 kWh / Jahr
- Kühlleistung: 3.400 Watt / 11.600 BTU/h
- Heizleistung: 3.500 Watt / 12.000 BTU/h
- Luftleistung: 520 m³/h
- Abgeführte Feuchtigkeit max.: 1,0 Ltr./h
- Betriebsspannung: 220 – 240 V ~ 50 Hz
- Kältemittelmenge im Gerät: 820 g für 5 m Rohr
- Schalldruckpegel: Innen: ≤ 38 dB (A)
Außen: ≤ 52 dB (A)

Nenndaten nach EN 14511

