

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Art des Geräts | Mobiles Klimagerät mit separatem Außenteil |
| Modell | RCS-SD43UWI |
| Verwendung | Klimatisierung ohne Heizung |
| Einsatzgrenzen | 16 °C ... 32 °C innen 21 °C ... 35 °C außen |
| Spannungsversorgung | 230 Vac/1/50Hz |
| Nennkühlleistung | 4300 W ¹⁾ |
| Kühlleistung Bereich | 2000 W bis 4700 W |
| Nennleistungsaufnahme | 1370 W ²⁾ |
| Leistungsaufnahme Bereich | 500 W bis 1600 W |
| Nennstromaufnahme | 5,82 A ²⁾ |
| Energieeffizienzklasse | B |
| Kältemitteltyp | R32 |
| Füllmenge | 970 g |
| GWP-Faktor | 675 |
| CO ₂ -Äquivalent | 0,65 t |
| Regelung | Mikroprozessor mit Fernbedienung |
| Lüfterstufen | 3 innen, 2 außen |
| Luftvolumenstrom innen | 350/450/550 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom außen | 750/930 m ³ /h |
| Schalldruck innen | 47/50/54 dB(A) in 1 m |
| Schalldruck außen | 54 dB(A) in 1 m |
| Kondensatbehälter | intern |
| Timer | Ein/Aus 24 h |
| Regelbereich | 16 ° ...30 °C (Digitalanzeige) |
| Sicherheit | Verdichter- und Ventilatorüberlastschutz |
| Maße H x B x T: | 695 x 470 x 335 mm (Innenteil) 490 x 510 x 230 mm (Außenteil) |
| Gewicht Innenteil: | 38 kg |
| Gewicht Außenteil: | 12 kg |
| Versandgewicht: | 54 kg |
| Verbindungsleitung | flexible Leitung 50mm breit, Länge 3m |

1) Die effektive Kühlleistung hängt von der Raum- und Außentemperatur sowie der Luftfeuchte ab.

2) Die Leistungsangaben beziehen sich auf eine Trockenkugeltemperatur von +27 °C innen und +35 °C außen.