

AR09TXFCAWKNEU

Wandgerät Windfree Comfort Art.-Nr.: 701528

- Wandgerät, inkl. IR-Fernbedienung
- Smart Wi-Fi & Easy Filter
- Kühlleistung: 2,5 kW
- Heizleistung: 3,2 kW
- "Windfree" Funktion ermöglicht Kühlen ohne Zugluft



Produktbeschreibung

- Zero Standby Power | selbstreinigend | flüsterleise
- SMART Wi-Fi
- "Windfree"-Funktion ermöglicht Kühlung ohne Zugluft
- Auto-Air-Swing | up & down | left & right
- Inklusive Infrarotfernbedienung
- Kühlen | Heizen | Entfeuchten | Lüften
- Automatischer Betriebsartenwechsel
- Platine mit alphanumerischem Display für exakte Diagnosen
- Luftansaug nicht sichtbar | 4 Ventilatorstufen
- Optional: Kabel-Fernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler
- Optional: ON/OFF-Kontakt
- Auto-Restart
- Good Sleep Mode | Smart-Saver-Mode
- Antibakteriell- und Antiallergie beschichteter Wärmetauscher
- Full HD-Filter
- Gerät Farbton weiß, ähnlich RAL 9010

Innengerät

- Formschönes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff

- Luftansaug kopfseitig über die gesamte Verdampferbreite
- Luftausblas im unteren Geräteteil
- Luftlenkautomatik zur optimalen Zuluftverteilung im Raum oder Luftführung individuell einstellbar
- "Windfree"-Funktion für Kühlung ohne Zugluft
- Reinigungsfähiger Full HD-Filter, leicht nach oben herausnehmbar
- Ventilator vierstufig schaltbar für besonders geräuscharmen Betrieb
- Direkt angetriebener Motor mit Wicklungsschutz
- Verdampfer aus CU-Rohr mit aufgedrückten Aluminiumlamellen
- Elektronische Regelung mit mikroprozessorgesteuertem Betriebsablauf für optimalen Klimakomfort
- Schaltkontrolle über Infrarot-Fernbedienung (Abstand bis 10 m) mit leicht verständlichem LCD-Display oder optionaler Kabelfernbedienung mit Echtzeit-, Tages- und Wochentimer und Raumtemperaturfühler

Technische Daten

| Abmessungen Klima | | |
|--------------------------------------|-----|-----------------|
| Bezeichnung | | Wert |
| Abmessungen Innen (B/H/T) | mm | 820 x 299 x 215 |
| Gewicht Innen | kg | 9,0 |
| Leistungsdaten Klima | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Nenn-Kühlleistung | kW | 2,5 |
| Nenn-Heizleistung | kW | 3,2 |
| Entfeuchtungsleistung | l/h | 1,0 |
| Schalldaten | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Schalldruck Innengerät | dB | 37/19 |
| Schallleistungspegel Innengerät | dB | 54 |
| Elektrische Daten | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Nenn-Leistungsaufnahme Kühlen | kW | 0,03 |
| Nenn-Leistungsaufnahme Heizen | kW | 0,03 |
| Nenn-Stromaufnahme Kühlen | A | 0,3 |
| Nenn-Stromaufnahme Heizen | A | 0,3 |
| Spannungsversorgung | V | 230 |
| Elektrischer Anschluss | Ph | 1 |
| Anschlüsse, Leitungen u. Kältemittel | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Anschluss Flüssigkeitsleitung | mm | 6,35 |
| Anschluss Sauggasleitung | mm | 9,52 |
| Kältemittel | | R32 |
| Ventilator Daten | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Type | | Querstromlüfter |

| Bezeichnung | | Wert |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Leistung | kW | 0,027 |
| Luftmenge | m ³ /h | 618 |
| Einsatzgrenzen | | |
| Bezeichnung | | Wert |
| Einstellgrenzen Kühlen | °C | 18 bis 30 |
| Einstellgrenzen Heizen | °C | 16 bis 30 |

- Alle SAMSUNG Klimasysteme sind leistungsgeregelt und mit einem Wiederanlauf nach Stromausfall ausgestattet
- Nennkühlleistung bei Raumtemperatur 27°C, Außentemperatur 35°C
- Nennheizleistung bei Raumtemperatur 20°C, Außentemperatur 7°C
- Schalldaten gemessen im schalltoten Raum in 1m Abstand nach ISO 3741
- Elektrische Anspeisung bei allen Geräten über das Außengerät möglich
- Absicherung träge - gemäß den örtlichen Vorschriften