

REMKO BL 354 DC IT mit Schnellkupplung 1629362

<https://www.bauportal24h.de/p/566549/remko-bl-354-dc-it-mit-schnellkupplung-1629362?c=6020>



560,38 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

REMKO BL 354 DC IT mit Schnellkupplung

1629362/1629362 Befestigung mittels Wandhalterung. Gehäuse aus weißem, schlagfestem Kunststoff mit vollflächiger Designerfont. Anzeige für aktuelle Raumtemperatur, Ventilatorstufe, Betriebsart und Verdichterleistung. Lufteintritt über einen großzügig dimensionierten, regenerierbaren und leicht zugänglichen Luftfilter. Luftaustritt über Luftleitlamellen mit vertikal verstellbaren Lamellen. Automatischer Swingbetrieb zur besseren Luftverteilung möglich. Zusätzliche horizontale Verteilung durch manuelle Einstellung.

Lufteintritt im oberen Bereich über großzügig dimensionierten, regenerierbaren Luftfilter. Luftaustritt über Luftleitlamellen mit vertikal verstellbaren Lamellen. Automatischer Swingbetrieb zur besseren Luftverteilung möglich.

Hochleistungsverdampfer aus nahtlos gezogenem Kupferrohr in Kühlschranksqualität mit formschlüssig aufgebracht Aluminiumlamellen. Dichtigkeit werksseitig überprüft. Kältemittelschlüsse der Saug- und Einspritzleitung als Schnellkupplungssystem. Das Schnellkupplungssystem ermöglicht ein schnelles Anschließen der 3m, 5m oder 8m langen Verbindungsleitungen ohne anschließendes Evakuieren.

Kältekreis mit Kältemittel R 410 A gefüllt. Isolierte Kondensatwanne aus Kunststoff. Komfortable Regelung mit Bedienung und Anzeige über handliche Infrarot-Fernbedienung. Manuelle Wahl der Betriebsarten, "Kühlen", "Heizen", "Entfeuchten", "Timer", "Nachtanhebung", "Automatik". Drehzahl des Ventilators manuell vorwählbar, selbständige Anpassung an den Kühlbedarf im Automatikbetrieb. Manueller Betrieb, ohne Infrarot-Fernbedienung, mit festen Betriebszuständen möglich. Sicherheitseinrichtungen zur Vermeidung von Frostansatz am Verdampfer und Taktbetrieb des Kompressors in der Regelung integriert. Wiederanlauf nach Spannungsausfall und Wiedereinschaltenschutz zur Vermeidung von Kompressorschäden. Die Netzzuleitung der Kombination erfolgt am Innengerät.

Die Geräte entsprechen den einschlägigen EU-Bestimmungen und sind gemäß den geltenden Richtlinien CE-gekennzeichnet.

Lieferumfang (serienmäßig)

Schnellkupplung
Infrarot-Fernbedienung
Wandhalterung Innengerät

Optional erhältlich (nicht im Lieferumfang enthalten)

Kältemittelleitungen 3m, 5m oder 8m
Kondensatpumpe

Technische Daten

Typenbezeichnung REMKO BL 262 DC IT

Nennkühlleistung 1) [kW] 2,80

Nennheizleistung 2) [kW] 2,90

Energieeffizienzklasse K/H A++ / A

Energieeffizienzgröße SEER / SCOP 5) 6,8 / 3,8

Energieverbrauch, Jährlich, QCE/QHE 5) [kWh] 144/1068

Einsatzbereich (Raumvolumen) ca. [m³] 80

Luftvolumenstrom Innengerät je Stufe [m³/h] 360/480/550

Schalldruckpegel Innengerät je Stufe 3) [dB(A)] 28/36/40

Schallleistungspegel Innengerät, max. 3) [dB(A)] 53

Kältemittel 4) R 410 A

Kältemittel, Grundmenge [kg] 1,10

Spannungsversorgung [V~/Hz] 230/1/50

Elektr. Nennleistungsaufnahme Kühlen 1) [kW] 0,73

Elektr. Nennstromaufnahme Kühlen 1) [A] 3,2

Elektr. Nennleistungsaufnahme Heizen 2) [kW] 0,75

Elektr. Nennstromaufnahme Heizen 2) [A] 3,30

Leistungsaufnahme, max. [kW] 2,2

Elektr. Anlaufstrom, max. [A] 9,5

Kältemittelleitung, Länge max. [m] 3 / 5 / 8

Kältemittelleitung, Höhe max. [m] 5,0

Abmessungen Innengerät (H/B/T) [mm] 280/750/198

Gewicht Innengerät [kg] 7,0

1) Raumtemperatur TK 27 °C, FK 19 °C, max.

Luftvolumenstrom Außentemperatur TK 35 °C, FK 24 °C

2) Raumtemperatur TK 20 °C, FK 14 °C, max.

Luftvolumenstrom Außentemperatur TK 7 °C, FK 6 °C

3) Abstand 1m Freifeld

4) enthält Treibhausgas nach Kyoto-Protokoll

5) Bezogen auf die mittlere Temperaturperiode (average)

Artikelnummer: REM1629362

Stand: 18.05.2024 - 07:17:42 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!