

Inventor U5MRSL32(4)-36 Multi Split Inverter Klimaanlage - R32

Lieferumfang:

1x Außeneinheit (U5MRSL32(4)-36)

Energieklasse Kühlen: A++

Energieklasse Heizen: A+

Inventor Klimaanlage - Inverter Klimagerät
Model: 2018

Anschließbare Inneneinheiten	1-4
Kühlleistung in BTU	5390 - 46573 BTU
Kühlleistung in kW	10.5 kW (1.58-13.65)
Heizleistung in BTU	5698 - 45448 BTU
Heizleistung in KW	8.4 kW (1.67-13.32)
Spannung / Frequenz / Phase (V/Hz/Ph)	220-240/50/1
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A+
SEER	6.5
SCOP	4.0
Geräuschpegel Außeneinheit	63 dBA
Schalldruckpegel Außeneinheit	68 dBA
Maße Außeneinheit	946x410x810 mm
Gewicht Außeneinheit	68.8 KG
Flüssigkeitsleitung Ømm	3x 1/4" (6.35) & 3/8" (9.52) + 1x 1/4" (6.35) & 1/2" (12.70)

Stromzuleitung / Absicherung	3x4.0mm ² - 25A
Betriebstemperaturbereich Kühlen	-15 - +50 C°
Betriebstemperaturbereich Heizen	-15 - +24 C°
Kältemittel Typ	R32
Kältemittelfüllung	2.100 gr.
Max. Gesamt-Leitungslänge	80 Meter
Max. Leitungslänge je Inneneinheit	35 Meter
Max, Höhenunterschied zwischen Innen -und Außeneinheit	15 Meter
Max. Höhenunterschied zwischen den Inneneinheiten	10 Meter

Luftkonditionierer-Kennzeichnung

Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A+
SEER/EER (mittel)	6,5
SCOP/COP (mittel)	4,0
Kühlleistung (mittel)	10.5 kW
Heizleistung (mittel)	9.2 kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	565 kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	3220 kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -15°C bis +50°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -15°C bis +24°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	54 dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	68 dB
Kältemittel	R32
GWP	675