

Midea MISSION II Series 2.5 kW Inverter Klimagerät - WiFi - R32

Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MB-09N8D6-I)
1x Außeneinheit (MBT09N8D6-O)
1x Fernbedienung

Energieklasse Kühlen: A++

Energieklasse Heizen: A++

Midea Mission Klimaanlage - Inverter Klimagerät
Modell: 2018

Kühlleistung in BTU	8530 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	10000 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	3500 - 11000 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	2800 - 11500 BTU / Stunde
Kühlleistung KW	2.50 KW
Heizleistung KW	2.92 KW
Kühlleistung KW (Min-Max)	1.02 - 3.22 KW
Heizleistung KW (Min-Max)	0.82 - 3.37 KW
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A++
SEER	8.20
SCOP	4.60
Luftstrom Inneneinheit	572/489/340 m ³ / Stunde
Geräuschpegel Inneneinheit	24/31.5/39 dBA
Geräuschpegel Außeneinheit	55 dBA
Schalldruckpegel Inneneinheit	56 dBA

Schalldruckpegel Außeneinheit	61 dBA
Betriebstemperatur Kühlen:	-15 - +46 C°
Betriebstemperatur Heizen:	-15 - +21 C°
Maximale Leitungslänge	25 Meter
Vorbefüllt bis zu einer Leitungslänge von	7.5 Meter
Maximaler Höhenunterschied	10 Meter
Stromanschluss	An der Außeneinheit
Flüssigkeitsleitung	6.35mm - 1/4 Zoll
Sauggasleitung	9.52mm - 3/8 Zoll
Kältemittel	R32
Maße Inneneinheit	730x198x293 mm
Gewicht Inneneinheit	7.4 KG
Maße Außeneinheit	800x333x554 mm
Gewicht Außeneinheit	28.5 KG

Luftkonditionierer-Kennzeichnung

Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A++
SEER/EER (mittel)	8,2
SCOP/COP (mittel)	4,6
Kühlleistung (mittel)	2,50kW
Heizleistung (mittel)	2,30kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	107 kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	700 kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -15°C bis +46°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -15°C bis +21°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	55 dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	60 dB

Kältemittel
GWP

R32
675