

PRODUKTDATENBLATT / DATA SHEET

Midea PREMIER Series 2.5 kW Inverter Klimagerät – Innen -und Außeneinheit:

Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MS11P-09HRFN1)
1x Außeneinheit (MOZ-09HFN1)
1x Fernbedienung

Energieklasse Kühlen: A+++

Energieklasse Heizen: A++

Midea Premier Klimaanlage - Inverter Klimagerät

Kühlleistung in BTU	9000 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	10000 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	4700 - 12600 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3100 - 13775 BTU / Stunde
Kühlleistung KW	2.63 KW
Heizleistung KW	2.92 KW
Kühlleistung KW (Min-Max)	1.37 - 3.69 KW
Heizleistung KW (Min-Max)	0.90 - 4.03 KW
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A+++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A++
SEER	9.00
SCOP	4.60
Entfeuchtung	1 Liter / Stunde
Luftstrom Inneneinheit	500/580/650 m ³ / Stunde
Geräuschpegel Inneneinheit	22/28/34/40 dBA
Geräuschpegel Außeneinheit Kühlen	56 dBA
Schalldruckpegel Inneneinheit	52 dBA
Schalldruckpegel Außeneinheit	60 dBA
Betriebstemperatur Kühlen:	-18 - +54 C°
Betriebstemperatur Heizen:	-30 - +24 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	R410A
Maße Inneneinheit	305x1045x158 mm
Gewicht Inneneinheit	13 KG
Maße Außeneinheit	558x810x310 mm
Gewicht Außeneinheit	36 KG
Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A+++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A++
SEER/EER (mittel)	9,0
SCOP/COP (mittel)	4,6
Kühlleistung (mittel)	2,6kW
Heizleistung (mittel)	2,5kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	101 kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	761 kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -18°C bis +54°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -30°C bis +24°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	58dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	65dB
Kältemittel	R410A
GWP	2087.5

