

Mitsubishi Electric MXZ-4E72VA Multi Split Inverter Klimagerät - Außeneinheit

Lieferumfang:

1x Außeneinheit (MXZ-4E72VA)

Energieklasse Kühlen: A+

Energieklasse Heizen: A

Mitsubishi Electric Multi Split - Inverter Klimagerät

Anschließbare Inneneinheiten	2-4
Kühlleistung KW (min/max)	7.20 KW (3.7 - 8.8)
Heizleistung KW	8.60 KW (3.4 - 10.7)
Leistungsaufnahme Kühlen	2.25 kW
Leistungsaufnahme Heizen	2.28 kW
SEER	5.70
SCOP	3.90
Luftstrom	2334 m ³ /h
Schalldruckpegel Kühlen	50 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen	53 dB(A)
Betriebsstrom Kühlen	9.9 A
Betriebsstrom Heizen	10.0 A
Max. Betriebsstrom	18.0 A
Empf. Sicherung	25.0 A
Kätemittel vorgefüllt bis zu einer Gesamtleitungslänge von	40 Meter
Kältemittelnachfüllmenge	20gr. / je Meter
Maximale Gesamt-Leitungslänge	60 Meter
Maximaler Höhenunterschied zwischen Innen- und Außengerät (Außeneinheit Höher als Inneneinheit)	15 Meter
Maximaler Höhenunterschied zwischen Innen- und Außengerät (Außeneinheit Niedriger als Inneneinheit)	10 Meter
Betriebstemperaturbereich Kühlen	-10~+46 C°
Betriebstemperaturbereich Heizen	-15~+24 C°
Flüssigkeitsleitung Φmm	6.35(1/4")×4
Sauggasleistung Φmm	9.52(3/8")×3 & 12.70(1/2")×1
Kältemittel Typ	R410A
Kältemittel GWP	2088

Kältemittelfüllung	2.7 KG
Maße Außeneinheit	840x330x710 mm
Gewicht Außeneinheit	58 KG

Luftkonditionierer-Kennzeichnung

Gerätetyp	Kühlen und Heizen - Nur Außengerät
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A+
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A
SEER/EER (mittel)	5,70
SCOP/COP (mittel)	3,90
Kühlleistung (mittel)	7,2 kW
Heizleistung (mittel)	8,6 kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	443 kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	2516 kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -10°C bis +46°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -15°C bis +24°C
Schalleistungspegel Inneneinheit (Kühlen/Heizen)	-
Schalleistungspegel Außeneinheit (Kühlen/Heizen)	60 / 64 dB
Kältemittel	R410A
GWP	2088