

Produktdatenblatt / Data sheet

Mitsubishi Electric MSZ-AP35VG / MUZ-AP35VG Inverter Klimagerät SET

Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MSZ-AP35VG)
1x Außeneinheit (MUZ-AP35VG)
1x Fernbedienung

Energieklasse Kühlen: A+++

Energieklasse Heizen: A++

Mitsubishi Electric Klimaanlage - Inverter Klimagerät

Kühlleistung KW (min/max)	3.50 KW (1.1 - 3.8)
Heizleistung KW (min/max)	4.00 KW (1.3 - 4.6)
SEER	8.6
SCOP	4.7
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A+++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A++
Luftstrom Kühlen (Niedrig/Hoch)	294 / 522 m ³ /min
Schalldruckpegel Inneneinheit	19 / 36 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen Außeneinheit	49 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen Außeneinheit	50 dB(A)
Betriebstemperaturbereich Kühlen	-10~+46 C°
Betriebstemperaturbereich Heizen	-15~+24 C°
Flüssigkeitsleitung Φmm	6.35(1/4")
Sauggasleistung Φmm	9.52(3/8")
Kältemittel	R32
Kältemittel GWP	675
Kältemittelfüllung	0.55 KG
Kältemittelvorfüllung bis	7 Meter
Max. Gesamtleitungslänge	20 Meter
Max. Höhendifferenz	12 Meter
Maße Inneneinheit	798x219x299 mm
Gewicht Inneneinheit	10.5 KG

Maße Außeneinheit

800x285x550 mm

Gewicht Außeneinheit

31 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)	8,6
SCOP/COP (mittel)	4,7
Kühlleistung (mittel)	3,50kW
Heizleistung (mittel)	2,90kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	142kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	862kWh
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	57dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	61dB
Kältemittel	R32
GWP	675