

Produktdatenblatt / Data sheet

Mitsubishi MSZ-EF25VE2 / MUZ-EF25VE Inverter Klimaanlage SET in Weiß

Lieferumfang:

- 1x Inneneinheit (MSZ-EF25VE2)
- 1x Außeneinheit (MUZ-EF25VE)
- 1x Fernbedienung

Weitere [Produktbilder und Informationen](#) finden Sie direkt auf der [Herstellerseite: Hier klicken](#)

Energieklasse Kühlen: A+++ **Energieklasse Heizen: A++**

Mitsubishi Electric Klimaanlage - Inverter Klimagerät

| | |
|---|------------------------------|
| Kühlleistung in BTU | 8530 BTU / Stunde |
| Heizleistung in BTU | 10918 BTU / Stunde |
| Kühlleistung in BTU (Min-Max) | 4094 - 11601 BTU / Stunde |
| Heizleistung in BTU (Min-Max) | 3753 - 14330 BTU / Stunde |
| Kühlleistung KW | 2.50 KW |
| Heizleistung KW | 3.20 KW |
| Kühlleistung KW (Min-Max) | 1.20 - 3.40 KW |
| Heizleistung KW (Min-Max) | 1.10 - 4.20KW |
| Energieeffizienzklasse im Kühlmodus | A+++ |
| Energieeffizienzklasse im Heizmodus | A++ |
| Leistungsaufnahme im Kühlmodus | 545 Watt |
| Leistungsaufnahme im Heizmodus | 700 Watt |
| Jährlicher Energieverbrauch im Kühlmodus | 103 KW/h |
| Jährlicher Energieverbrauch im Heizmodus | 716 KW/h |
| SEER | 8.50 |
| SCOP | 4.70 |
| Schalldruckpegel Inneneinheit (Niedrig/Hoch) | 21 / 36 dBA |
| Schalldruckpegel Außeneinheit Kühlung | 47 dBA |
| Schalldruckpegel Außeneinheit Heizung | 48 dBA |
| Maximale Leitungslänge | 20 Meter |
| Maximaler Höhenunterschied | 12 Meter |
| Flüssigkeitsleitung | 1/4 Zoll (6.35mm) |
| Sauggasleitung | 3/8 Zoll (9.50mm) |
| Kältemittel | R410A |
| Maße Inneneinheit | 895 x 299 x 195 mm |
| Gewicht Inneneinheit | 11.5 KG |
| Maße Außeneinheit | 800 x 550 x 285 mm |
| Gewicht Außeneinheit | 30 KG |
| Gerätetyp | Kühlen und Heizen (Inverter) |
| Kühl und Heizart | Luft |
| Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel) | A+++ |
| Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel) | A++ |
| SEER/EER (mittel) | 8,50 |
| SCOP/COP (mittel) | 4,70 |
| Kühlleistung (mittel) | 2,50kW |
| Heizleistung (mittel) | 3,20kW |
| Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel) | 103kWh |
| Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel) | 716kWh |
| Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode: | JA - von -10°C bis +46°C |

Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode
Schalleistungspegel Inneneinheit
Schalleistungspegel Außeneinheit
Kältemittel
GWP

JA - von -15°C bis +24°C
60dB
58dB
R410A
2088