

# Mitsubishi MSZ-LN25VG / MUZ-LN35VG

## Inverter Klimaanlage SET

### Farbausführungen (R/V/W/B)

#### Lieferumfang:

1x Inneneinheit (MSZ-LN25VE)  
1x Außeneinheit (MUZ-LN25VE)  
1x Fernbedienung

**Energieklasse Kühlen: A++**

**Energieklasse Heizen: A++**

Mitsubishi Electric Klimaanlage - Inverter Klimagerät

Kühlleistung KW (min/max)	6.10 KW (1.4 - 6.9)
Heizleistung KW (min/max)	6.80 KW (1.8 - 9.3)
Heizleistung bei -10C° KW (min/max)	6.00 KW
Leistungsaufnahme im Kühlmodus	1.790 KW
Leistungsaufnahme im Heizmodus	1.810 KW
SEER	7.5
SCOP	4.6
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A++
Luftstrom Kühlen (Niedrig/Hoch)	426 / 762 m <sup>3</sup> /min
Schalldruckpegel Kühlen Inneneinheit (Niedrig/Hoch)	29 / 45 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen Inneneinheit (Niedrig/Hoch)	29 / 45 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen Außeneinheit	55 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen Außeneinheit	55 dB(A)
Betriebstemperaturbereich Kühlen	-10~+46 C°
Betriebstemperaturbereich Heizen	-15~+24 C°
Flüssigkeitsleitung Φmm	6.35(1/4")
Sauggasleistung Φmm	12.70(1/2")
Kältemittel	R32
Kältemittel GWP	675
Kältemittelfüllung	1.45 KG
Maße Inneneinheit	890x233x307 mm
Gewicht Inneneinheit	15.5 KG
Maße Außeneinheit	800x330x880 mm mm
Gewicht Außeneinheit	55 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)	7,50
SCOP/COP (mittel)	4,60
Kühlleistung (mittel)	6,10kW
Heizleistung (mittel)	6,80kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	285kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	1826kWh
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	65dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	65dB
Kältemittel	R32
GWP	675