

Produktdatenblatt

Fujitsu ASYG 09 LLC – Innen –und Außeneinheit

Kühlleistung in BTU	8500 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	10900 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A+
Maximale Leitungslänge	20 Meter
Maximaler Höhenunterschied	15 Meter
Flüssigkeitsleitung	1/4 Zoll
Sauggasleitung	3/8 Zoll
Kältemittel	R410A
Maße Inneneinheit	262x820x206 mm
Gewicht Inneneinheit	7 KG
Maße Außeneinheit	535x663x292 mm
Gewicht Außeneinheit	24 KG
Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A
SEER/EER (mittel)	6,1
SCOP/COP (mittel)	3,4
Kühlleistung (mittel)	2,5kW
Heizleistung (mittel)	2,3kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	143kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	932kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -10°C bis +43°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -15°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	59dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	63dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975