

**Produktdatenblatt**

**Fujitsu ASYG 30 LFC – Innen –und Außeneinheit**

Kühlleistung in BTU	27300 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	30000 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A+
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A
Maximale Leitungslänge	50 Meter
Maximaler Höhenunterschied	30 Meter
Flüssigkeitsleitung	9.52 mm
Sauggasleitung	15.88 mm
Kältemittel	R410A
Maße Inneneinheit	320x998x238 mm
Gewicht Inneneinheit	14 KG
Maße Außeneinheit	830x900x330 mm
Gewicht Außeneinheit	61 KG
Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A+
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A
SEER/EER (mittel)	5,6
SCOP/COP (mittel)	3,8
Kühlleistung (mittel)	8,0kW
Heizleistung (mittel)	3,8kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	492kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	2941kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -10°C bis +46°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -15°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	64dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	68dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975