

Produktdatenblatt

Sharp AY-X9RSR Klimagerät – Innen –und Außeneinheit

Kühlleistung in BTU	8900 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	8900 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	3070 - 10600 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3070 - 13000 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A+
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A
Maße Inneneinheit	820x280x204 mm
Gewicht Inneneinheit	10 KG
Maße Außeneinheit	700x551x256 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)	5,7
SCOP/COP (mittel)	3,8
Kühlleistung (mittel)	2,6kW
Heizleistung (mittel)	2,6kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	160kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	957kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -10°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	52dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	59dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975