

Produktdatenblatt

Sharp AY-XP9RMR Klimagerät – Innen –und Außeneinheit

Kühlleistung in BTU	8900 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	10250 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	3400 - 10900 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3400 - 12300 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A
Maße Inneneinheit	860x292x223 mm
Gewicht Inneneinheit	10.5 KG
Maße Außeneinheit	776x540x320 mm
Gewicht Außeneinheit	28 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)	3,8
Kühlleistung (mittel)	2,6kW
Heizleistung (mittel)	2,6kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	149kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	958kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -10°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	55dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	61dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975