

Produktdatenblatt

Sharp AY-XP12RMR Klimagerät – Innen –und Außeneinheit

Kühlleistung in BTU	12000 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	13000 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	3600 - 13300 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3600 - 15000 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	29 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)	3,5kW
Heizleistung (mittel)	3,0kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	201kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	1105kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -10°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	57dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	62dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975