

**Produktdatenblatt**

**Sharp GS-XP9FGR Klimagerät – Innen –und Außeneinheit**

Kühlleistung in BTU	8530 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	10000 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	3070 - 10300 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3070 - 17060 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	<b>A++</b>
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	<b>A</b>
Maße Inneneinheit	750x670x235 mm
Gewicht Inneneinheit	17 KG
Maße Außeneinheit	750x540x250 mm
Gewicht Außeneinheit	33 KG
Gerätetyp	Kühlen und Heizen (Inverter)
Kühl und Heizart	Luft
Energieeffizienzklasse SEER (Kühlen) (mittel)	A++
Energieeffizienzklasse SCOP (Heizen) (mittel)	A
SEER/EER (mittel)	6,7
SCOP/COP (mittel)	3,9
Kühlleistung (mittel)	2,5kW
Heizleistung (mittel)	3,4kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	130kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	1207kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - bis -10°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	53dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	61dB
Kältemittel	R410A
GWP	1975