

Produktdatenblatt

Inventor Life ION Series L3VI-18 ION / L3VO-18 Klimagerät – Innen –und Außeneinheit

Kühlleistung in BTU	17504 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU	17998 BTU / Stunde
Kühlleistung in BTU (Min-Max)	4299 - 22519 BTU / Stunde
Heizleistung in BTU (Min-Max)	3821 - 23202 BTU / Stunde
Energieeffizienzklasse im Kühlmodus	A++
Energieeffizienzklasse im Heizmodus	A+
Flüssigkeitsleitung	1/4 Zoll
Sauggasleitung	1/2 Zoll
Kältemittel	R410A
Maße Inneneinheit	970x224x300 mm
Gewicht Inneneinheit	13.5 KG
Maße Außeneinheit	955x396x700 mm
Gewicht Außeneinheit	45 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)	4,0
Kühlleistung (mittel)	5,1kW
Heizleistung (mittel)	4,1kW
Jährlicher Stromverbrauch Kühlen (mittel)	293kWh
Jährlicher Stromverbrauch Heizen (mittel)	1435kWh
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Kühlperiode:	JA - von -15°C bis +48°C
Klimagerät Gebrauchstauglich für die Heizperiode	JA - von -15°C bis +24°C
Schalleistungspegel Inneneinheit	58dB
Schalleistungspegel Außeneinheit	63dB
Kältemittel	R410A
GWP	2087.5