

Inverter-Außengerät SRC 25 ZSX-W



Inverter-Außengeräte als Monosplit zum Kühlen und Heizen



- Sehr Energieeffiziente, extrem kompakte Außengeräte
- Mit dem umweltfreundlichen Kältemittel R 32
- Die Stellfläche eines Außengeräts beträgt weniger als 0,4 m²
- Systemlösungen bis zu einer Kühlleistung von 5,0 kW und einer Heizleistung von 5,8 kW
- Geräuschreduzierter Betrieb möglich (Silent-Mode)
- Nur für den Monosplit-Betrieb geeignet

Kühlleistung (min.~max.)	kW	2,5 (0,9~3,8)
Heizleistung (min.~max.)	kW	3,2 (0,8~6,0)
Kühlen EER		5,68
Heizen COP		5,42
für Innengerätekombination		SRK 25 ZSX-W
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		A+++/A+++
Kühlen SEER/Heizen SCOP		10,30/5,20
P _{designc} @ 35°C/P _{designh} @ -10°C	kW	2,5/3,0
Energiebedarf pro Jahr Kühlen/Heizen	kWh	85/808
Spannungsversorgung (am Außengerät)	V/Ph/Hz	230/1/50,N,PE
Abmessungen (HxBxT)	mm	640x871x290

Gewicht Außengerät

kg

43,0
