

BLAUPUNKT

Klimageräte Blaupunkt 2.5 kW

Blaupunkt AC2.5SIR32

R32
eco

A+++

A+++



Enjoy it.

Dane techniczne klimatyzatora AC2.5S1R32

Modell		Blaupunkt AC2.5S1R32	
Innengerät		BLP02.5P1AC1INR32	
Außengerät		BLP02.5P1AC1SPR32,	
Stromzufuhr	Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	
Nennkühlleistung	Btu/h	9000(3500~11000)	
Stromverbrauch	W	628 (80~1100)	
Betriebsstrom	A	2.73 (0.35~4.78)	
EER	W/W	4,20	
Thermische Nennleistung	Btu/h	10000(2800~11500)	
Stromverbrauch	W	651 (70~990)	
Betriebsstrom	A	2.83 (0.32~4.32)	
COP	W/W	4,50	
Saisonale Kühlleistungszahl	Kühlleistung	kW	2.6
	SEER	W/W	8.8
	Energieeffizienzklasse		A+++
Heizung (Zwischensaison)	Heizleistung	kW	2.4
	SCOP	W/W	4.6
	Energieeffizienzklasse		A++
	Tbiv	°C	-7
Heizung (warme Jahreszeit)	Heizleistung	kW	2.7
	SCOP	W/W	6.0
	Energieeffizienzklasse		A+++
	Tbiv	°C	2
Heizung (kalte Jahreszeit)	Heizleistung	kW	3.0
	SCOP	W/W	3.5
	Energieeffizienzklasse		A
	Tbiv	°C	-10
Kompressor	Typ		ROTARY
Kältemittel	Typ		R32
	GWP		675
	Werksfüllung des Kältemittels	Kg	0.62
Luftstrom im Raum (Hi/Mi/Lo)	m3/h	510/360/300	
Geräuschpegel im Raum (Hi/Mi/Lo/Si)	dB(A)	37.0/31.0/22.0/19	
Schallleistungspegel im Raum	dB(A)	54	
Außenluftstrom	m3/h	2150	
Außenluftstrom	dB(A)	54.0	
Schallleistungspegel außen	dB(A)	58	
Innengerät	Größe (B *T*H)	mm	802*200*295
	Packmaß (B*T*H)	mm	875*285*380
	Gewicht Netto/Brutto	Kg	8.7/11.5
Außengerät	Größe (B *T*H)	mm	765x303x555
	Packmaß (B*T*H)	mm	887x337x610
	Gewicht Netto/Brutto	Kg	26.4/28.8
Druck im System	MPa	4.3/1.7	
Systemanschlüsse im Klimagerät	Durchmesser der Flüssigkeits-/Gasleitung	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)
	maximale Einbaulänge	m	25
	maximaler Höhenunterschied	m	10
Steuerleitungen		1.5x5//	
Stecker		/	
Thermostat		(Remote Control)	
Betriebstemp. Kühlung/Heizung	innen	°C	16~32/0~30
	außen	°C	-15~50/-20~24
Menge pro Container 20' /40' /40'HQ		99/208/240	

BLAUPUNKT

Exklusivvertrieb für moderne Systeme
Fotovoltaikanlagen und Wärmepumpen von Blaupunkt

