

**BLAUPUNKT**

## Klimageräte Blaupunkt 5kW

Blaupunkt AC5.0S1R32

R32  
**eco**

**A+++**

**A+++**



*Enjoy it.*

## Dane techniczne klimatyzatora AC5.0S1R32

Modell		Blaupunkt AC5.0S1R32	
Innengerät		BLP05.0P1AC1INR32	
Außengerät		BLP05.0P1AC1SPR32	
Stromzufuhr	Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	
Nennkühlleistung	Btu/h	18000(6600~21400)	
Stromverbrauch	W	1550 (150~2250)	
Betriebsstrom	A	6.7 (0.7~9.8)	
EER	W/W	3,40	
Thermische Nennleistung	Btu/h	19000(4400~23900)	
Stromverbrauch	W	1630 (220~2350)	
Betriebsstrom	A	7.1 (0.95~10.2)	
COP	W/W	3,42	
Saisonale Kühlleistungszahl	Kühllast	kW	5.3
	SEER	W/W	7,0
	Energieeffizienzklasse		A++
Heizung (Zwischensaison)	Heizlast	kW	4.2
	SCOP	W/W	4,0
	Energieeffizienzklasse		A+
	Tbiv	°C	-7
Heizung (warme Jahreszeit)	Heizlast	kW	4.5
	SCOP	W/W	5.1
	Energieeffizienzklasse		A+++
	Tbiv	°C	2
Heizung (kalte Jahreszeit)	Heizlast	kW	6.7
	SCOP	W/W	3.1
	Energieeffizienzklasse		B
	Tbiv	°C	-10
Kompressor	Type		ROTARY
Kältemittel	Typ		R32
	GWP		675
	Werksfüllung des Kältemittels	Kg	1.1
Luftstrom im Raum (Hi/Mi/Lo)	m <sup>3</sup> /h	800/600/500	
Geräuschpegel im Raum (Hi/Mi/Lo/Si)	dB(A)	41/37/31/20	
Schalleistungspegel im Raum	dB(A)	56	
Außenluftstrom	m <sup>3</sup> /h	2100	
Außenluftstrom	dB(A)	57	
Schalleistungspegel außen	dB(A)	65	
Innengerät	Größe (B *T*H)	mm	971*228*321
	Packmaß (B*T*H)	mm	1045*305*405
	Gewicht Netto/Brutto	Kg	11.2/14.6
Außengerät	Größe (B *T*H)	mm	805x330x554
	Packmaß (B*T*H)	mm	915x370x615
	Gewicht Netto/Brutto	Kg	33.5/36.1
Druck im System	MPa	4.3/1.7	
Systemanschlüsse im Klimagerät	Durchmesser der Flüssigkeits-/Gasleitung	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in)
	maximale Einbaulänge	m	30
	maximaler Höhenunterschied	m	20
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		86/174/204	

# **BLAUPUNKT**

Exklusivvertrieb für moderne Systeme  
Fotovoltaikanlagen und Wärmepumpen von Blaupunkt

