

# PINE

## Best Buy Inverter R32 WiFi klima uređaj



- 0,5W standby, PCB zaštita
- Samodijagnostika
- Turbo funkcija
- Auto-restart
- Timer
- Kompaktan dizajn
- Funkcija memorije
- I feel funkcija
- Inteligentno predgrijanje
- Inteligentno odmrzavanje
- Hladna plazma
- Grijač kompresora
- Noćni režim rada
- Grijanje (-22°C)
- Hlađenje (-15°C)
- 4 brzine ventilatora
- Visoka energetska učinkovitost
- Tih i režim rad
- Grijač podla optate

BerGen Best Buy Inverter R32 WiFi, suvremenog dizajna sa nevidljivim led displejom, izvrsnih karakteristika sa integriranim WiFi modulom, savršeno će se uklopiti u svaki stambeni ili poslovni ambijent.

Ovaj efikasan uređaj energetske klase A+++ koristi ekološki freon R32 kao rashladno sredstvo i uskladen je sa ERP regulativom. Izuzetno stabilan, štedljiv i pouzdan uređaj sa svim funkcijama G10 tehnologije osigurava stabilnost i pouzdanost pri radu na temperaturama: -15°C do +43°C pružajući maksimalan komfor i uštedu novca.



## Moderan dizajn, energetski efikasan i sa R32 ekološkim freonom

- R32 ekološki plin
- Panel suvremenog dizajna sa nevidljivim led displejom namjenjen svakom ambijentu
- G 10 inverter omogućava tih i pouzdan rad na -22°C
- Klasa A++ osigurava manje račune za struju

MODEL	BER09QB-G19/WIFI	BER12QB-G19/WIFI
Kapacitet	Hlađenje 500 - 3550 W Grijanje 500 - 3500 W A++	Hlađenje 600 - 3600 W Grijanje 600 - 3800 W A++
Energetska efikasnost	A+(srednja zona) A+++ (topla zona)	A+(srednja zona) A+++ (topla zona)
Napajanje na vanjsku jedinicu	220-240V, 50Hz, 1 Ph	220-240V, 50Hz, 1 Ph
Tip naponskog kabela	3 x 1.50 mm <sup>2</sup>	3 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Ulazna snaga	Hlađenje 805 (160-1400) W Grijanje 755 (200-1500) W	Hlađenje 997 (120 - 1400) W Grijanje 970 (120-1500) W
	Hlađenje 3,9 A Grijanje 3,4 A	Hlađenje 7,0 A Grijanje 6,3 A
Protok zraka (m <sup>3</sup> /h)	560/490/430/330	560/480/410/290
SEER	6,1	6,1
SCOP	3,20 (hladna), 4,00 (srednja) 5,10 (topla)	3,20 (hladna), 4,00 (srednja) 5,10 (topla)
Opseg radne temperature	-15°C - 43°C	-15°C - 43°C
<b>UNUTRASNJA JEDINICA</b>		
Buka (dB(A))	39/36/32/28	41/37/33/25
Dimenzija jedinice u mm (ŠxVxD)	790x275x200	790x275x200
Dimenzija pakiranja u mm (ŠxVxD)	866x271x367	866x271x367
Masa u kg (neto/bruto)	9/11	9/11
<b>VANJSKA JEDINICA</b>		
Buka (dB(A))	52	52
Cijevni priključak	Plinska faza 9,52mm (3/8") Tekuća faza 6,00 mm (1/4")	Plinska faza 9,52mm (3/8") Tekuća faza 6,00 mm (1/4")
	Max dužina/visina cijevne instalacije (m)	15/10
Minimalna dužina cijevne instalacije (m)	3	3
Dopuna freonom cijevne instalacije - poslije 5m po 1m (gr)	20	20
Vrsta freona	R32	R32
Dimenzija jedinice u mm (ŠxVxD)	776x540x320	848x596x320
Dimenzija pakiranja u mm (ŠxVxD)	823x598x395	881x663x645
Masa u kg (neto/bruto)	29/32	31/34

