



Kios BS R32
mono split inverter



Descrierea produsului

model	putere
KIOS BS R32	35
	25 > 2,5 kW (circa 9.000 BTU/h)
	35 > 3,5 kW (circa 12.000 BTU/h)
	50 > 5,0 kW (circa 18.000 BTU/h)

Kios BS R32



FUNCȚIA AUTO



FUNCȚIA SLEEP



SILENȚIOS



POSIBILITATE CONECTARE WIFI



I FEEL



INVERTER



AGENT FRIGORIFIC R32



GARANȚIE (ANI)



2D INVERTER^{DC}
PRO^{tech}

3D INVERTER^{DC}
PRO^{tech}



- / Clasă energetică până la A++
- / Tehnologie 2D și 3D inverter
- / Moduri de funcționare: răcire, încălzire, dezumidificare, ventilare
- / Răcire rapidă în 30" și încălzire rapidă în 60"
- / Răcire puternică la temperatură ridicată 53°C
- / WiFi integrat - Control ușor al aparatului prin intermediul dispozitivelor inteligente
- / Funcțiile I Feel, Sleep, ECO, Timer
- / Funcție de AUTO-CURĂȚARE

Clasă energetică



/ WiFi ÎNCORPORAT

Control de la distanță cu ajutorul aplicației și dispozitivelor smart.



/ 2D INVERTER 3D INVERTER*

2D INVERTER înseamnă dublu inverter în unitatea exterioară, cu modularea turației ventilatorului și a frecvenței compresorului, ceea ce are drept rezultat o eficiență energetică ridicată și reducerea zgomotului.

3D INVERTER înseamnă că și unitatea interioară este echipată cu inverter, așadar nivelul de zgomot este mai redus în comparație cu unități fără această caracteristică.



/ DIRECȚIONARE PRECISĂ A FLUXULUI DE AER

O varietate de moduri de suflare și direcționare a aerului.




/ I FEEL

Senzorul de temperatură încorporat în telecomandă monitorizează intens temperatura ambiantă. Ca rezultat, aerul condiționat poate regla temperatura camerei mai precis și poate oferi un plus de confort utilizatorilor.



MODEL		KIOS BS R32 25 MUDO	KIOS BS R32 C 35 MUDO	KIOS BS R32 C 50 MUDO
Unitate interioară lxxhxa	mm	777×250×201	777×250×201	910×294×206
Unitate exterioară lxxhxa	mm	777×498×290	777×498×290	853×602×349
Putere nominală răcire	W	2630(940-3400)	3400(1000-3770)	5100(1250-5910)
Putere nominală încălzire	W	2750(940-3500)	3430(1000-3810)	5100(1250-6070)
Putere totală	W	2600	3400	5100
SEER	W/W	6,1	6,1	6,1
Eficiență energetică		A++	A++	A++
EER	W/W	3,25	3,23	3,23
COP	W/W	3,73	3,71	3,71
Putere de încălzire temperaturi moderate	W	2400	2400	3800
Temperaturi moderate	W/W	4	4	4
Eficiență energetică temperaturi moderate		A+	A+	A+
Nivel de zgomot unitate interioară	dB(A)	52/48/43/39/32/22	52/48/43/39/32/22	53/50/47/43/36/27
Nivel de zgomot unitate exterioară	dB(A)	62	62	65
Alimentare electrică		220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P

MODEL		KIOS R32 C 25 MUDO	KIOS R32 C 35 MUDO	KIOS R32 C 50 MUDO
 Clasă energetică pentru răcire		A++	A++	A++
	Clasă energetică pentru încălzire (climă caldă)	A+	A+	A+
	Clasă energetică pentru încălzire (climă temperată)	A+	A+	A+
Cod unitate interioară		3381435	3381436	3381437
Cod unitate exterioară		3381431	3381432	3381433
COD ANSAMBLU (unitate interioară + unitate exterioară)		3381552	3381553	3381554

