

Aparat de aer conditionat Gree Bora A2 Golden R32 GWH18AAD-K6DNA2E Inverter 18000 BTU

I.D.: 75062313

Data publicarii	10.11.22	Coduri CPV	39717200-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 17.647,02 RON - 17.647,02 RON

Descriere: Conditii refuzate: CARACTERISTICI GENERALE Specificatii tehnice Producator Gree Tip produs Rezidential CARACTERISTICI Specificatii tehnice Capacitate generala 18000 BTU Capacitate racire 15700 (3412 - 18084) BTU Capacitate incalzire 17742 (2388 - 19278) BTU Capacitate de racire 4.60 (1.00 - 5.30) kW Capacitate de incalzire 5.20 (0.70 - 5.65) kW SEER 6.40 SCOP 4.00 Clasa energetica racire A++ Clasa energetica incalzire A+ Consum anual energie electrica racire 215 kWh/an Consum anual energie electrica incalzire 1295 kWh/an Intensitate curent la racire 8.0 A Alimentare Monofazat Tensiune alimentare 230 V AC UNITATEA INTERNA Specificatii tehnice Cod unitate interna GWH18AAD-K6DNA2E/I Tip unitate Split de perete Functii Autodiagnoza, Dezumidificare, Incalzire, Ionizare, Purificare, Racire, Ventilatie Culoare Alb Telecomanda Da Filtru Anti-alergeni, Anti-bacterian, Anti-praf Dezumidificare 1.8 l/h Debit de aer racire 550 / 700 / 800 / 850 m³/h Debit de aer incalzire 550 / 700 / 800 / 850 m³/h Nivel de zgomot racire 31 / 38 / 42 / 44 dB Nivel de zgomot incalzire 31 / 38 / 42 / 44 dB Putere sonora racire 41 / 48 / 52 / 54 dB Putere sonora incalzire 41 / 48 / 52 / 54 dB Suprafata de montare Perete Lungime unitate interna 970 mm Latime unitate interna 225 mm Inaltime unitate interna 300 mm Greutate 13.50 Kg UNITATEA EXTERNA Specificatii tehnice Cod unitate externa GWH18ALD-K6DNA1A/O Tip compresor Inverter Tehnologie compresor Rotary Agent frigorific R-32 Lungime maxima tevi 25 m Diferenta de nivel maxima
