

APARAT AER CONDITIONAT FUJITSU INVERTER 12.000BTU/H ASYA12KLWA

I.D.: 47616536

Data publicarii 26.06.20 Coduri CPV 42512200-0

Pretul estimativ: 4.198,00 RON - 4.198,00 RON

Descriere: Utilizat pentru Casa CARACTERISTICI GENERALE Utilizare Rezidential Tip produs Standard Suprafata de montare Perete Recomandat pentru incaperi pana la 35 m² Capacitate generala 12000 BTU Capacitate de racire 12000 BTU Capacitate de incalzire 13000 BTU Eficienta energetica racire A++ Eficienta energetica incalzire A+ Temperatura minima de operare racire (-°C) -15 Temperatura maxima de operare racire (°+C) 50 Temperatura minima de operare incalzire (°-C) -25 Temperatura maxima de operare incalzire (+°C) 30 Tip filtru Anti praf Tip compresor Inverter Numar trepte ventilator 4 Kit instalare inclus Nu EFICIENTA ENERGETICA Coeficient randament sezonier la racire SEER 6.1 Coeficient randament sezonier la incalzire SCOP 4 Coeficient randament la racire EER 2.85 Coeficient randament la incalzire COP 3.95 SPECIFICATII TEHNICE Tensiune alimentare 230 V Consum nominal la racire 710 W Consum nominal la incalzire 739 W Capacitate nominala la racire 12000 BTU/h Capacitate nominala la incalzire 13000 BTU/h Agent de racire R 32 UNITATE INTERNA Dehumidificare (l/h) 1.4 Debit de aer unitate interna 600 m³/h Nivel de zgomot unitate interna 22 dB 26 dB 34 dB 40 dB Culoare unitate interna Alb Lungime unitate interna 805 mm Latime unitate interna 194 mm Inaltime unitate interna 285 mm Greutate unitate interna 7.6 Kg UNITATE EXTERNA Debit de aer unitate externa 600 m³/h Nivel de zgomot unitate externa 56 dB Culoare unitate externa Alb Lungime unitate ext. Cu montaj inclus