
Aer conditionat LDK Aeolus 14.400 BTU, Clasa A++, Inverter, Ionizare, Filtru HEPA, Putere maxima 14.

I.D.: 74667855

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.10.22 | Coduri CPV | 39717200-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 4.031,07 RON - 4.031,07 RON

Descriere: SPECIFICATII CARACTERISTICI GENERALE Capacitate standard 12.000 BTU Capacitate de racire 12000 (3700-14000) BTU Eficienta energetica racire A++ Putere consumata la racire 100-1580 W Capacitate de incalzire 13000 (3000-14400) BTU Eficienta energetica incalzire A+ Putere consumata la incalzire 130-1510 W Suprafata acoperita la racire / incalzire 37 m2 / 25 m2 Temperatura maxima de operare racire (°C) 50 Temperatura minima de operare racire (-°C) -15 Temperatura maxima de operare incalzire (+°C) 30 Temperatura minima de operare incalzire (-°C) -15 UNITATE INTERNA Dimensiuni unitate interna (L x A x I) 815 x 200 x 285 mm Dimensiuni pachet unitate interna (L x A x I) 870 x 270 x 360 Nivel de zgomot unitate interna 55 db Culoare unitate interna Alb Greutate unitate interna 7.5 Kg UNITATE EXTERNA Dimensiuni pachet unitate externa (L x A x I) 842 x 357 x 550 mm Culoare unitate externa Alb Greutate unitate externa 23.2 Kg Nivel de zgomot unitate externa 65 db EFICIENTA ENERGETICA Coeficient randament sezonier la racire SEER 6.1 Coeficient randament sezonier la incalzire SCOP 4.0 FUNCTII Functii climatizare Racire Incalzire Dezumidificare Ventilatie Functii speciale Auto Restart 1W Standby Sleep mode Follow me Self cleaning Refrigerant leakage detect function Wifi ready (modulul se achizitioneaza separat) Functie Super Ionizare Filtru HEPA Tehnologie Wi-Fi Pregatit. Modulul se achizitioneaza separat. CARACTERISTICI TEHNICE Tip compresor Rotativ InverterDa Kit montajDa Protectii electr
