

Aparat de aer conditionat pentru structura OP

I.D.: 43718372

Data publicarii	14.08.19	Coduri CPV	39717200-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.580,00 RON - 1.580,00 RON

Descriere: Aparat de aer condiționat cu inverter - 1 bucată, Suprafața de montare - perete, estimat 5ml traseu; Recomandat pentru încăperi de 30-35 m²; Capacitate generală - 12.000 BTU; Capacitate de răcire - 11.940 BTU; Capacitate de încălzire - 13.640 BTU; Eficiență energetică răcire - A++; Eficiență energetică încălzire - A++; Temperatura minimă de operare răcire (-°C): 15; Temperatura maximă de operare răcire (+°C): 24; Temperatura minimă de operare încălzire (-°C): 15; Temperatura maximă de operare încălzire (+°C): 48; Tip filtru - lavabil, antibacterian, anti-praf; Ionizator Plasmaster, Inverter, Kit instalare inclus; Tip compressor - BLDC Twin Rotary; Garanție compresor: 10 ani; Număr trepte ventilator: 6; Unitate internă □ Dehumidificare (l/h): 1.3; □ Debit de aer unitate internă: 780 m³/h; □ Nivel de zgomot unitate internă: 19 dB; □ Culoare unitate internă: alb. Eficiență energetică □ Coeficient randament sezonier la răcire SEER: 7.6; □ Coeficient randament sezonier la încălzire SCOP: 4.6; □ Coeficient randament la răcire EER: 3.75; □ Coeficient randament la încălzire COP: 4.1. Funcții climatizare - răcire, Încălzire, ventilație, dehumidificare; Tehnologie Wi-Fi; Funcții speciale: Ionizator Plasmaster, Auto Restart, Energy Display, Auto-curățare, telecomandă, Sleep/Night mode, Active energy control, Jet Cool/Heating, Baleiere automata 4 direcții, Protecție anticorozivă Gold Fin; Tensiune alimentare: 230 V; Consum nominal la răcire: 933 W; Consum nominal la încălzire: 976 W;
