

## **APARAT AER CONDITIONAT ALIZEE BLUE 12000 BTU/H AW12H1**

I.D.: 88897178

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 02.10.23 | Coduri CPV | 39717200-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 7.560,00 RON - 7.560,00 RON

---

Descriere: Detalii tehnice MODEL:AW09H1 Functie Racire/Incalzire Capacitate racire (min/nom/max) 2730/8870/10230 BTU Capacitate incalzire (min/nom/max) 2730/9550/10920 BTU Alimentare 1 Ph-220V-240V-50Hz Coeficient randament sezonier la racire SEER 6.1 Coeficient randament sezonier la incalzire SCOP 4.0 Eficienta energetica racire A++ Eficienta energetica incalzire A+ Putere consumata racire (min/nom/max) 300/800/1200 W Putere consumata incalzire (min/nom/max) 300/750/1400 W Curent nominal racire 6.2 A Curent nominal incalzire UNITATE INTERIOARA Debit de aer unitate interna (SH/H/M/L) (m3/h) 500 Nivel de presiune acustica (SH/H/M/L) dB(A) 37 / 32 / 28 / 18 Nivel de putere acustica (SH/H/M/L) dB(A) 54 Dimensiune neta unitate interioara 708x190x263 mm Greutate neta/bruta unitate interioara 7.4 / 8.8 kg UNITATE EXTERIOARA Nivel de presiune acustica 49 Nivel de putere acustica 62 Dimensiune neta unitate exterioara 700x245x544 mm Greutate neta/bruta unitate exterioara 22.6 / 25.1 kg TRASEU FRIGORIFIC Diametru (lichid/gaz) 6.35 / 9.52 mm Lungime maxima 15 m Diferenta maxima de nivel 10 m MODEL:AW12H1 Caracteristici generale Tip produs Standard Capacitate de racire (BTU) 12000 Capacitate de racire (KW) 3.4 Capacitate de incalzire (KW) 3.42 Clasa de energie racire A++ Clasa de energie incalzire A+ Functii Incalzire Da Racire Da Specificatii tehnice Greutate unitate exterioara (kg) 24 Greutate unitate interioara (kg) 8 Dimensiuni unitate exterioara (mm) 777 x 290 x 498 Dimensiuni unitate in

---