

## **Aparat de aer conditionat YAMATO Eco Inverter 12000 Btu/H - YW12IG**

I.D.: 37349075

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 19.07.19 | Coduri CPV | 42512200-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 1.600,00 RON - 1.600,00 RON

---

Descriere: SPECIFICATII TEHNICE: Producator Yamato Tip produs Rezidential CARACTERISTICI Capacitate generala 12000 BTU Capacitate racire 10920 (2050 - 12960) BTU Capacitate incalzire 11940 (2050 - 12970) BTU Capacitate de racire 3.20 (0.60 - 3.80) kW Capacitate de incalzire 3.5 (0.60 - 3.80) kW SEER 6.10 SCOP 4.0 Clasa energetica racire A++ Clasa energetica incalzire A+ Intensitate curent la racire 4.4 A Intensitate curent la incalzire 4.3 A Alimentare Monofazat Tensiune alimentare 230 V AC UNITATEA INTERNA Tip unitate Split de perete Functii Autodiagnoza, Dehumidificare, Incalzire, Racire, Ventilatie Culoare Alb Telecomanda Da Filtru Anti-praf Dehumidificare 1.4 l/h Debit de aer racire 290 / 410 / 480 / 560 m<sup>3</sup>/h Debit de aer incalzire 290 / 410 / 480 / 560 m<sup>3</sup>/h Nivel de zgomot racire 28 / 34 / 37 / 42 dB Nivel de zgomot incalzire 28 / 34 / 37 / 42 dB Putere sonora racire 38 / 44 / 47 / 55 dB Putere sonora incalzire 38 / 44 / 47 / 55 dB Suprafata de montare Perete Dimensiune carcasa 790 x 275 x 200 mm Greutate 9 Kg Dimensiune cu ambalaj 852 x 355 x 273 mm Greutate cu ambalaj 11 Kg UNITATEA EXTERNA Tip compresor Inverter Agent frigorific R-32 Lungime maxima tevi 20 ml Diferenta de nivel maxima 10 ml Putere sonora 52 dB Dimensiune carcasa 848 x 596 x 320 mm Greutate 31 Kg Dimensiune cu ambalaj 881 x 363 x 645 mm Greutate cu ambalaj 34 Kg ALTE CARACTERISTICI Conexiune Wi-Fi Da Suprafata acoperita 25-35 m<sup>2</sup> Temperatura exterioara minima functionare pe racire -15°C Temperatura exterioara maxi

---