

Aparat de aer conditionat

I.D.: 39997582

Data publicarii	15.10.18	Coduri CPV	39717200-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.079,00 RON - 2.079,00 RON

Descriere: Aparat de aer conditionat:SKU GWH12AAB-K6DNA4A Capacitate 12.000 btu Tehnologie G10 Inverter Eco Design (ErP) Da Termen de garanție 5 ani Funcții Răcire, Încălzire, Dezumidificare, Ventilație, Mod Automat Telecomandă cu Infraroșii Afișaj LED display ascuns în capacul frontal Programare 24 h + Gree Smart Online Controller Auto restart Da Filtrare aer Filtru de praf long-life lavabil + filtru purificator Cold Plasma Capacitate răcire (kW) 0,60 - 3,20 - 3,60 (minim-nominal-maxim) Capacitate încălzire (kW) 0,60 - 3,40 - 4,40 (minim-nominal-maxim) Consum pe răcire (kW) 0,10 - 0,98 - 1,40 (minim-nominal-maxim) Consum pe încălzire (kW) 0,12 - 0,94 - 1,50 (minim-nominal-maxim) SEER (W/W) 6,10 Clasa energetică pe răcire A++ Consum anual pe răcire (kW/h/an) 184 SCOP climat temperat (W/W) 4,00 Clasa energetică pe încălzire A+ Consum anual pe încălzire (kW/h/an) 1.120 (pentru zona de climat temperat care cuprinde și România) Dezumidificare (l/h) 1,40 Debit aer U.I. pe răcire (m³/h) 300 / 430 / 500 / 550 (Silent/Low/Medium/High) Nivel de zgomot U.I. pe răcire db(A) 29 / 33 / 36 / 40 (Silent/Low/Medium/High - nivel presiune sonoră) Nivel putere sonoră U.I. pe răcire db(A) 41 / 45 / 48 / 55 (Silent/Low/Medium/High - nivel putere sonoră) Domeniul de funcționare pe răcire Funcționează pe răcire la temperaturi exterioare cuprinse între -15°C și +43 °C Domeniul de funcționare pe încălzire Funcționează pe încălzire la temperaturi exterioare cuprinse între -15°C și +24 °C
