

FISA TEHNICA APARAT AER CONDITIONAT

1.Parametrii tehnici si functionali	
Descriere	<p>Parti componente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aparat aer conditionat cu functie de ventilatie si incalzire - Capacitate de racire: min. 7 kW (23885 BTU/h) - Capacitate de incalzire: min. 8 kW (27297 BTU/h) - Putere nominal absorbita pe racire: max. 2,33 kW - Putere nominal absorbita pe incalzire: max. 2,42 kW - Clasa energetica pe racire: min.: A++ - Clasa energetica pe incalzire: min.: A - Compresor inverter - 5 trepte de ventilatie la unitatea interioara - Telecomanda cu infrarosu si posibilitate de programare saptamanala - Functii: racire, incalzire, ventilatie, dezumidificare, mod de functionare automat - Autorestart - Domeniu de functionare: temperatura exterioara: -15°C...+46°C <p>9 bucati</p>
2.Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare	
3.Conditii privind conformitatea cu standardele relevante	
4.Conditii de garantie si postgarantie	Termen de garantie: minim 3 ani
5.Alte conditii cu caracter tehnic	Odata cu oferta, se vor depune fise tehnice de la producator.

	La livrare, produsele vor fi insotite de: cartea tehnica si detaliera tuturor ansamblurilor componente, instructiuni de montare si exploatare, masuri specifice de tehnica securitatii muncii.
--	--

Nota: Specificatiile tehnice sau denumirile care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, etc. sunt mentionare doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificatii sau denumiri urmand a fi considerate ca avand mentiunea SAU ECHIVALENT.

Reprezentant legal,

Primar

Crisan Ioan



Intocmit,

PFA Costan Vinicius-Horia

Costan Vinicius-Horia

