

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: [ocds-b3wdp1-MD-1746539095924](#) din 07.05.2025

Obiectul achiziției: **Material de construcție**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	
Aparat de aer condiționat 9000 BTU (cu instalare)	Climatizator Inverter Kaisai ICE alb 9000 BTU (KLW-09HRHI/KLWB-09HRHO)	China	Midea Group LTD	Tip: inverter. Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -2,6 (1,0-3,2)/2,9 (0,8-3,4) ; - Clasa de energie : A+++/A++ Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W) 628 (80-1100)/651(70-990) ; Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire : (A) 2,7 (0,3-4,8) / 2,8 (0,3-4,3) Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior (-15°) - (-25°) Dimensiuni: interior/ exterior: (mm) 835x295x208 / 765x555x303	Tip: inverter. Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -2,6 (1,0-3,2)/2,9 (0,8-3,4) ; - Clasa de energie : A+++/A++ Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W) 628 (80-1100)/651(70-990) ; Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire : (A) 2,7 (0,3-4,8) / 2,8 (0,3-4,3) Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior (-15°+50) - (-25°-30) Dimensiuni: interior/ exterior: (mm) 835x295x208 / 765x555x303 Specificații tehnice detaliate de fabrică le găsiți anexate la setul de acte depus.	
Aparat de aer condiționat 12000 BTU (cu instalare)	Climatizator Inverter Kaisai ICE alb 12000 BTU (KLW-12HRHI/KLWB-12HRHO)	China	Midea Group LTD	Tip: inverter. Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -3,5 (1,4-4,3)/3,8 (1,1-4,4) ; - Clasa de energie : A+++/A++ Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W) 1005 (130-1650)/977(160-1530) ; Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire: (A) 4,4 (0,5-7,2) /4,2 (0,7-6,8)	Tip: inverter. Capacitatea medie : răcire /încălzire (kw) -3,5 (1,4-4,3)/3,8 (1,1-4,4) ; - Clasa de energie : A+++/A++ Consumul mediu de energie (min+max) răcire/încălzire (W) 1005 (130-1650)/977(160-1560) ; Curent mediu de funcționare (min-max) răcire/încălzire: (A) 4,4 (0,6-7,2) /4,2 (0,7-6,8)	

				Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior -15°+50 - -25°+30 Dimensiuni: interior/ exterior: (mm) 835x295x208 / 765x555x303	Temp.de funcționare răcire/încălzire exterior -15°+50 - -25°+30 Dimensiuni: interior/ exterior: (mm) 835x295x208 / 765x555x303 Specificații tehnice detaliate de fabrică le găsiți anexate la setul de acte depus.
--	--	--	--	---	---

Semnat /electronic/

Numele, Prenumele: Susanu Boris

În calitate de: Director general

Ofertantul: SRL Construct Univers

Adresa: mun. Cahul, str.Ștefan cel Mare nr.84