

Pozitia	Denumirea si caracteristica tehnica a utilajelor si materialelor	Tip, marca, notarea documentului, chestionar	Cod produs	Firma producatoare	Unitatea de masura	Cantitatea	Masa Kg	Notare
	<i>Sistema de conditionare</i>							
C-1	Bloc exterior, unitate MultiSplit	MXZ-6D122VA2		"Mitsubishi Electric"	buc.	1		
	Capacitatea de racire 12,2 (3,5-13,5) kW							
	Capacitatea de incalzire 14,0 (3,5-16,5) kW, N=3,66kw, U=220V, ~1							
	Bloc interior, tip caseta	SLZ-M50FA		"Mitsubishi Electric"	buc.	3		
	Controler de la distanta			"Mitsubishi Electric"	buc.	3		
	Conducte freon din cupru, izolate cu tuburi Armaflex grosimea=19mm pentru conductele montate la interior, grosimea=25mm pentru conductele montate la exterior							
	∅ 6,35				m.l.	35		
	∅ 12,70				m.l.	35		
C-2	Bloc exterior, unitate MultiSplit	MXZ-6D122VA2		"Mitsubishi Electric"	buc.	1		
	Capacitatea de racire 12,2 (3,5-13,5) kW							
	Capacitatea de incalzire 14,0 (3,5-16,5) kW, N=3,66kw, U=220V, ~1							
	Bloc interior, de perete	MSZ-AP20VGK		"Mitsubishi Electric"	buc.	2		
	Bloc interior, de perete	MSZ-AP25VGK		"Mitsubishi Electric"	buc.	1		
	Bloc interior, de perete	MSZ-AP35VGK		"Mitsubishi Electric"	buc.	1		
	Bloc interior, tip caseta	SLZ-M50FA		"Mitsubishi Electric"	buc.	1		
	Controler de la distanta			"Mitsubishi Electric"	buc.	5		
	Conducte freon din cupru, izolate cu tuburi Armaflex grosimea=19mm pentru conductele montate la interior, grosimea=25mm pentru conductele montate la exterior							
	∅ 6,35				m.l.	55		
	∅ 9,52				m.l.	46		
	∅ 12,70				m.l.	7		
	Metal pentru elemente de sustinere				Kg	50		

Nr. schimb. Nr. de inv.

Data și semnătura

Nr. inv. Original

Mod.	Cant.	Coala	Nºdoc.	Semnăt.	Data

28/2023-1- IVC.SU

Coala

9