

Mbsm,pro, air conditioner, Condor, CsHR09-gcm1t1(0), 9000 btu, 4.5 A, r22, 750 G, T1

Category: air conditioner

written by www.mbsm.pro | 2 September 2022



مكيف هوائي منفصل - وحدة خارجية
Climatiseur Split-unité extérieure

Modèle	CSHR09-GCM1T1(0)			النوع	
Voltage	220-240V~	جهد التيار	Refrroidissement	سعة التبريد	9000BTU/h
Fréquence	50Hz	التردد	Chauffage	سعة التدفئة	9800BTU/h
Type du climat	T1	نوع المناخ	Puissance Electr. au refroidiss.	الطاقة الكهربائية للتبريد	925W
Poids	25kg	الوزن	Puissance Electr. au chauffage	الطاقة الكهربائية للتدفئة	900W
Isolation	I	العزل	Puissance nominal refroid.	الطاقة القصوى للتبريد	1200W
Réfrigérant	R22	سائل التبريد	Puissance nominal chauff.	الطاقة القصوى للتدفئة	1200W
Charge réfri.	0.70kg	الكمية			
Comp. LRA	21A	للضغوط			
Degré de protection	IP24	درجة الحماية			
Nuisance	50dB(A)	معييار الضوضاء			
Pression de fonctionnement max admissible coté refoulement	2.5MPa	ضغط الطرد الأقصى			
Pression de fonctionnement max admissible coté aspiration	0.6MPa	ضغط السحب الأقصى			



6 130839 002570



63229966728

Fabriqué en Algérie

صنع في الجزائر



مكيف هوائي منفصل - وحدة خارجية
Climatiseur Split-unité extérieure

Modèle	CSHR09-GCM1T1(0)			النوع
Voltage	220-240V~	جهد التيار	Refrroidissement	سعة التبريد
Fréquence	50Hz	التردد	Chauffage	سعة التدفئة
Type du climat	T1	نوع المناخ	Puissance Electr. au refroidiss.	9000BTU/h
Poids	25kg	الوزن	الطاقة الكهربائية للتبريد	9800BTU/h
Isolation	I	العزل	Puissance Electr. au chauffage	925W
Réfrigérant	R22	سائل التبريد	الطاقة الكهربائية للتدفئة	900W
Charge réfri.	0.70kg	الكمية	Puissance nominal refroid.	1200W
Comp. LRA	21A	للضغوط	الطاقة القصوى للتبريد	1200W
Degré de protection	IP24	درجة الحماية	Puissance nominal chauff.	1200W
Nuisance	50dB(A)	مقياس الضوضاء	الطاقة القصوى للتدفئة	
Pression de fonctionnement max admissible coté refoulement		2.5MPa	ضغط الطرد الأقصى	
Pression de fonctionnement max admissible coté aspiration		0.6MPa	ضغط السحب الأقصى	

Fabriqué en Algérie

صنع في الجزائر

