



WESTPOINT®
Create emotions

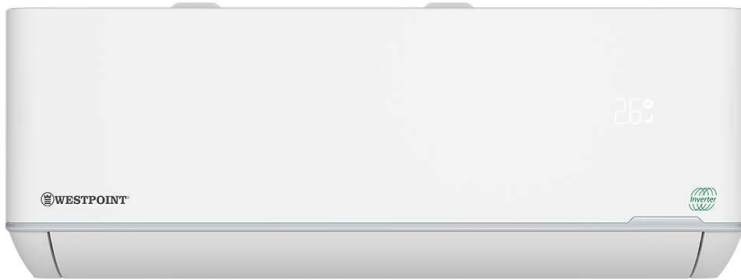


ACS

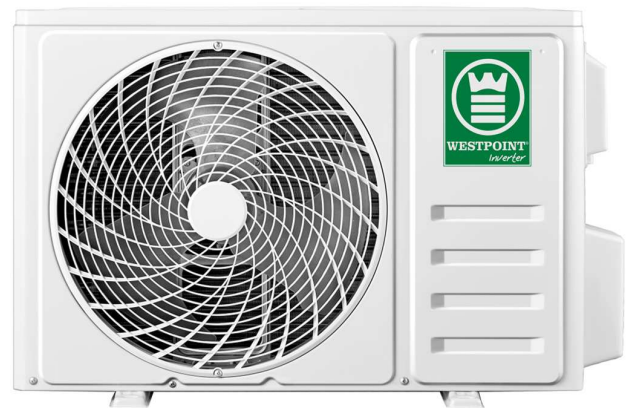
CLIMATISEUR MURAL REVERSIBLE INVERTER

T1 R32 / ROTARY / 220-240 V - 1 PH / 50 Hz
9000 BTU / 12000 BTU / 18000 BTU / 24000 BTU

A+++



WIT-09322.MH
WIT-12322.MH
WIT-18322.MH
WIT-24322.MH



CARACTERISTIQUES

- Alliage Anti-Corrosion Doré
- Fonction I FEEL
- Option Wifi
- Facile à Installer & à Démontier
- Certifié Eurovent



CE RoHS

Specifications are subject to possible modifications without prior notice. Pictures and datas are not contractual / Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les photos et indications sont non contractuelles / Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las fotografías e indicaciones están no contractuales.

(C) westpoint@cfec.com - AIR SPI MH ZHO 03AUG22

		WIT-09322.MH	WIT-12322.MH	WIT-18322.MH	WIT-24322.MH
PERFORMANCES					
Puissance frigorifique T1	(Btu)	9000	12000	18000	24000
	(W)	2600	3300	5300	7000
	(frig/h)	2250	3000	4500	6000
Puissance calorifique T1	(Btu)	10236	12966	19790	24225
	(W)	3000	3800	5800	7100
	(frig/h)	2559	3242	4948	6056
Froid mini/maxi T1	(W)	940-3700	1000-4.600	1250-5920	1830-7820
	(Btu)	3207-12625	3412-15695	4265-20199	6244-26682
Chaud mini/maxi T1	(W)	940-4000	1000-4.900	1250-6690	1850-7960
	(Btu)	3207-13648	3412-16719	4265-22826	6312-27160
Puissance absorbée froid	(W)	699	1000	1260	1940
Puissance absorbée chaud	(W)	740	970	1330	1810
Intensité du courant froid	(A)	3.3	4.6	5.6	8.7
Intensité du courant chaud	(A)	3.7	4.4	5.9	8.0
Déshumidification	(l/h)	1.0	1.2	1.5	2.0
Circulation d'air	haut - (m3/h)	485	590	930	1020
	auto - (m3/h)	360	405	700	770
	moyen - (m3/h)	415	455	815	895
	bas - (m3/h)	360	405	700	770
Télécommande		Oui	Oui	Oui	Oui
Gaz réfrigérant		R32	R32	R32	R32
Charge	(g)	450	630	1140	1270
SEER		8.5	8.5	8.5	8.5
Classe énergétique		A+++	A+++	A+++	A+++
SCOP		4.2	4.6	4.3	4.2
Classe énergétique		A+	A+	A+	A+
Voltage	(IDU V-Ph)	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH
	(ODU V-Ph)	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH	220-240 V - 1 PH
Fréquence	(Hz)	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CARACTERISTIQUES					
Unité intérieure					
Dimensions nettes	hauteur - (mm)	275	306	333	333
	largeur - (mm)	790	820	1100	1100
	profondeur - (mm)	192	195	222	222
Poids net	(kg)	8.5	9.5	13.0	14.0
Pression sonore	haut - (dBA)	42	43	47	48
	moyen - (dBA)	33	33	38	40
	bas - (dBA)	21	22	28	30
Unité extérieure					
Dimensions nettes	hauteur - (mm)	549	549	699	803
	largeur - (mm)	795	795	920	967
	profondeur - (mm)	305	305	380	421
Poids net	(kg)	23.0	25.0	37.0	47.0
Circulation d'air	(m3/h)	2200	2200	3000	4000
Niveau sonore	(dBA)	51	53	54	59
Classe climatique		T1	T1	T1	T1
Courant nominal max	(A)	9.0	10.0	12.0	14.0
Entrée nominale max	(W)	1400	1600	2800	3150
Type de compresseur		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
Tuyau de connexion	longueur minimale autorisée - (m)	3	3	3	3
	longueur maximale autorisée - (m)	25	25	25	25
	hauteur maximale autorisée - (m)	10	10	10	10
	diamètre liquide - (mm inch)	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4	6.35 - 1/4
	connexion gaz - (mm inch)	9.52 - 3/8	9.52 - 3/8	12.70 - 1/2	12.70 - 1/2
Surcharge en gaz tuyau de connexion	(g/m)	15	15	20	20
OPTIONS					
Affichage LED		Oui	Oui	Oui	Oui
Minuterie	(h)	24	24	24	24
I Feel Fonction* Cette fonction maintient la température réglée à l'endroit où se trouve la télécommande		Oui	Oui	Oui	Oui
Wi-Fi		OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
STANDARD					
Standard CE		CE	CE	CE	CE
Standard RoHS		RoHS	RoHS	RoHS	RoHS