



R410A

Charmo 19

- Refroidissement rapide avec un soin méticuleux
- Installation et entretien faciles
- Fonction d'auto-nettoyage
- Sortie d'air 3D
- 7 vitesses de ventilation intérieure



THERMOPOMPE



Modèle		TW09HXCA5AO	TW12HXCA5AO	TW09HXCA5DO	TW12HXCA5DO	TW18HXCA5DO	TW24HXCA5DO	
PARAMÈTRE DU SYSTÈME								
Plage Temp. Refroidissement	°F / °C	0 ~ 118 / -17 ~ 48						
Plage Temp. Chauffage	°F / °C	-13 ~ 75 / -25 ~ 24						
Type de Réfrigérant		R410A						
Type de Compresseur		Rotatif Standard						
Dispositif de Détente		Capillaire						
Niveau de Pression Sonore	dB(A)	28 ¹³ / ₁₆ x 21 ⁷ / ₈ x 13				31 ⁵ / ₈ x 21 ⁷ / ₈ x 13 ¹³ / ₁₆		Vanne d'Expansion Electronique 37 ³ / ₄ x 26 x 15 ⁷ / ₈
Dimensions (L x H x P)	po	59.5 / 65.0	59.5 / 65.0	56.2 / 61.7	57.3 / 62.8	71.7 / 77.2	97.0 / 106.9	
Poids (Net / Brut)	lb	47	48	47	48	54	54	
Compatible Tous-Appareils		No						
TUYAUTERIE FRIGORIFIQUE								
Réfrigérant Préchargé (R410A)	oz	24.3	24.7	24.7	27.5	44.1	52.9	
Dimension des Lignes Selon l'Unité Intérieure (Liquide - Gaz)	po	Dimension des Lignes Selon la Taille des Vannes Intérieures						
Longueur de Précharge	pi	25						
Distance / Élévation Maximale	pi	66 / 40				131 / 82		
ÉLECTRIQUE								
Alimentation Électrique		208 - 230V / 1Ph / 60Hz						
MCA / MOCP	A	16 / 20	23 / 30	9 / 15	11 / 15	14 / 20	15 / 20	
Calibre du Fil d'Alimentation	AWG	Selon le Code Local						
Calibre des Fils d'Interconnexion	AWG	14 / 4						

MURAL



Modèle		TW09HXCA5AI	TW12HXCA5AI	TW09HXCA5DI	TW12HXCA5DI	TW18HXCA5DI	TW24HXCA5DI	
PARAMÈTRE DU SYSTÈME								
Capacité de Refroidissement	Btu/h	9,100	12,000	9,100	12,000	17,600	22,000	
Capacité de Chauffage	Btu/h	10,000	12,000	10,000	12,000	19,100	24,000	
SEER2 / EER2		19.5 / 11.3	17.5 / 8.7	19.5 / 11.3	17.5 / 8.7	17.5 / 10.1	18.0 / 11.6	
HSPF2 / COP		8.6 / 3.6	8.5 / 3.5	8.8 / 3.8	8.5 / 3.5	8.5 / 3.2	8.5 / 3.4	
Capacité de Chauffage à 5°F / -15°C		7,500	8,500	7,500	8,500	11,800	15,000	
DONNÉES DE L'UNITÉ INTÉRIEURE								
Débit d'Air (Min - Max)	CFM	159 - 353	182 - 424	159 - 353	182 - 424	283 - 618	412 - 677	
Niveau de Pression Sonore (Min - Max)	dB(A)	26 - 41	27 - 47	26 - 41	27 - 47	32 - 50	36 - 51	
Dimensions (L x H x P)	po	32 ⁷ / ₈ x 10 ⁷ / ₈ x 7 ⁷ / ₈				37 ¹ / ₈ x 13 ¹ / ₈ x 9 ¹¹ / ₁₆		42 ⁷ / ₁₆ x 13 ¹ / ₈ x 9 ¹¹ / ₁₆
Poids (Net / Brut)	lb	19.8 / 24.3				28.7 / 34.2		33.1 / 39.7
TUYAUTERIE FRIGORIFIQUE								
Dimension des Lignes Selon l'Unité Intérieure (Liquide - Gaz)	po	¼" - ¾"				¼" - ½"		¼" - 5/8"
ÉLECTRIQUE								
Alimentation Électrique		208 - 230V / 1Ph / 60Hz (Alimenté par l'Unité Extérieure)						