



R410A

Pular 25

- Haute efficacité
- 25.5 SEER / 12 HSPF
- Chauffage ultra jusqu'à -22 °F (-30 °C)
- Wi-Fi intégré

Pular Air, Pure Air

Découvrez la Série TOSOT Pular 25 — une alliance de design moderne et de technologie avancée offrant une efficacité exceptionnelle, un confort supérieur, un style épuré ainsi qu'un environnement intérieur plus sain et plus soigné. Conçue pour une installation rapide et sans complication, et pour un entretien simple et efficace, la Série Pular 25 redéfinit le confort au quotidien.





THERMOPOMPE

Modèle		TW09HXP2A1DO	TW12HXP2A1DO	TW18HXP2A1DO	TW24HXP2A1DO
PARAMÈTRE DU SYSTÈME					
Plage Temp. Refroidissement	°F / °C	-20 ~ 122 / -29 ~ 50			
Plage Temp. Chauffage	°F / °C	-22 ~ 86 / -30 ~ 30			
Type de Réfrigérant		R410A			
Type de Compresseur		Rotatif Haute Vitesse			
Dispositif de Détente		Vanne d'Expansion Électronique			
Niveau de Pression Sonore	dB(A)	47	48	54	54
Dimensions (L x H x P)	po	31 5/8 x 21 7/8 x 13 13/16	31 5/8 x 21 7/8 x 13 13/16	37 3/4 x 26 x 15 13/16	39 3/8 x 29 3/8 x 16 13/16
Poids (Net / Brut)	lb	70.6 / 76.1	70.6 / 76.1	98.1 / 106.9	125.7 / 136.7
Compatible Tous-Appareils		Yes			
TUYAUTERIE FRIGORIFIQUE					
Réfrigérant Préchargé (R410A)	oz	35.3	42.3	54.7	60
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	10 / 15	10 / 15	14 / 20	16 / 25
Calibre du Fil d'Alimentation	AWG	Selon le Code Local			
Calibre des Fils d'Interconnexion	AWG	14 / 4			



MURAL

Modèle		TW09HXP2A1DI	TW12HXP2A1DI	TW18HXP2A1DI	TW24HXP2A1DI
PARAMÈTRE DU SYSTÈME					
Capacité de Refroidissement	Btu/h	9,100	12,000	18,000	22,000
Capacité de Chauffage	Btu/h	10,500	12,000	18,000	24,000
SEER2 / EER2		25.5 / 14.7	24.0 / 12.5	23.5 / 13.0	24.5 / 13.0
HSPF2 / COP		10.2 / 3.9	9.0 / 3.8	9.0 / 3.8	9.5 / 3.8
Capacité de Chauffage à 5°F / -15°C		9,100	8,800	13,500	16,100
DONNÉES DE L'UNITÉ INTÉRIEURE					
Débit d'Air (Min - Max)	CFM	159 - 353	182 - 424	283 - 618	412 - 677
Niveau de Pression Sonore (Min - Max)	dB(A)	25 - 40	27 - 43	29 - 49	34 - 52
Dimensions (L x H x P)	po	32 1/2 x 11 3/8 x 7 3/4		38 13/16 x 12 1/4 x 8 3/4	42 3/8 x 13 1/8 x 9 13/16
Poids (Net / Brut)	lb	20.9 / 25.4		28.7 / 35.3	35.3 / 41.9
TUYAUTERIE FRIGORIFIQUE					
Dimension des Lignes Selon l'Unité Intérieure (Liquide - Gaz)	po	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"	
ÉLECTRIQUE					
Alimentation Électrique		208 - 230V / 1Ph / 60Hz (Alimenté par l'Unité Extérieure)			