



CLIMATISEUR CENTRAL

DE TYPE HORIZONTAL
SIDE DISCHARGE



TAILLE COMPACTE
Idéal pour espace
restreint et balcon

- R410A Écologique
- 13 SEER
- Silencieux



MAXI AIR

SPÉCIFICATIONS

Modèle	MAXI SD 18	MAXI SD 24
Capacité de refroidissement (Btu/h)	18 000	24 000
Ampères en climatisation	6,5	8,5
Watts en climatisation	1 510	1 980
SEER (dépend de l'unité intérieure)	13 minimum	13 minimum
Alimentation (volts)	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
Filage de connexion (volts)	24 volts	24 volts
Circuit minimum requis (ampères)	9,5	13,8
Protection contre les surcharges	Thermique	Thermique
Condensateur de départ	40	45
Pression nominale élevée (psi)	610	594
Pression nominale basse (psi)	215	160
Type de compresseur	Rotatif	Rotatif
Alimentation du compresseur	6,6 RLA/42 LRA	10 RLA/46 LRA
Compresseur (watts)	4 500	5 900
Moteur de ventilateur FLA (ampères)	0,86 A	0,9 A
Débit d'air nominal (CFM)	1 880 CFM	1 880 CFM
Réfrigérant	R410A	R410A
Ligne chargée avec R410A (pieds)	25	25
Charge additionnelle R410A requise	0,6 oz/plus de 25 pieds	0,6 oz/plus de 25 pieds
Ligne liquide (pouces)	3/8	3/8
Ligne de succion (pouces)	5/8	5/8
Élévation de ligne maximale (pieds)	16	16
Longueur de ligne maximale	33	33
Dimensions (L x H x P pouces)	36 x 13,2 x 33,6	36 x 13,2 x 33,6
Poids (livres)	145	145
Bruit dB(A)	58	58

L'exactitude des caractéristiques, des performances et des descriptions figurant sur ce feuillet est sujette à l'évolution des produits. MAXI AIR se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

