

Rafraîchissement de cave à vin



Expérience et qualité

Le goût, le parfum et l'aspect visuel sont des critères importants pour juger un vin. Pour qu'un vin puisse se révéler et se présenter de la meilleure manière possible, cinq conditions doivent être respectées lors de son stockage :

- une température ambiante d'environ 14 °C
- une humidité de l'air comprise entre 60 et 70 %
- pas d'exposition directe au soleil
- la position de la bouteille
- la stabilité (protection contre les vibrations, par exemple)



Spécialement conçu pour les caves à vin

Ce climatiseur split est silencieux et dispose de toutes les fonctions d'un système de climatisation haut de gamme. Ces climatiseurs sont également adaptés aux petites pièces. Avec WiFi intégré, horaire, redémarrage automatique, alarme de nettoyage du filtre et affichage LED.

- Classe d'efficacité énergétique A++
- Filtre de purification de l'air
- Réfrigérant R32
- Commande pratique via l'application

Unité intérieure		WN-09-A-WH	WN-09-A-GR	WN-12-A-WH	WN-12-A-GR
Couleur		blanc	anthracite	blanc	anthracite
Puissance frigorifique	kW	2.6	2.6	3.5	3.5
Débit d'air min. - max.	m³/h	230 - 580	230 - 580	480 - 850	480 - 850
Classe d'efficacité énergétique		A++	A++	A++	A++
Plage de température intérieure	°C	10 à 30	10 à 30	10 à 30	10 à 30
Plage de fonctionnement température extérieure	°C	-15 à 52	-15 à 52	-15 à 52	-15 à 52
Différence de hauteur max.	m	10	10	10	10
Longueur de conduite préremplie	m	5	5	5	5
Longueur de conduite max.	m	3	3	3	3
Tension	m	20	20	20	20
Niveau de pression acoustique min. - max.	g/m	20	20	20	20
Niveau de puissance acoustique min. - max.	kg	0.78	0.78	0.93	0.93
Dimensions (H x L x P)	V - ph -Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Poids	dB(A)	20 / 40	20 / 40	29 / 47	29 / 47
Schallleistungspegel min. - max.	dB(A)	33 / 53	33 / 53	40 / 58	40 / 58
Abmessungen (H x B x T)	mm	291 x 850 x 203	291 x 850 x 203	291 x 850 x 203	291 x 850 x 203
Gewicht	kg	10	10	13	13

Unité extérieure		CS0-09	CS0-09	CS0-12	CS0-12
Puissance absorbée	W	1010	1010	1540	1540
Niveau de pression acoustique	dB(A)	53	53	55	55
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	62	62	63	63
Conduites pour gaz réfrigérant	"	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32
Dimensions (H x L x P)	mm	540 x 830 x 325	540 x 830 x 325	540 x 830 x 325	540 x 830 x 325
Poids	kg	30	30	40	40