

TFW200-2F

Cave à vin

Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Porte vitrée sans cadre
- 2 zones de température
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Pas de bruit de mise en route et d'arrêt
- Poignée incurvée en acier inoxydable
- Éclairage intérieur LED
- Tablettes en bois
- Porte réversible



46



Porte sans cadre



Poignée incurvée

Cave à vin noire avec porte vitrée pour une présentation haut de gamme

La cave à vin vitrée sans cadre TFW représente une solution raffinée pour ranger et présenter des bouteilles de vin. Elle présente une élégante porte vitrée sans rebord et des étagères coulissantes en bois pour faciliter l'accès aux bouteilles. L'éclairage à LED blanc met les bouteilles en valeur sur la finition noire de l'intérieur. En plus de son design haut de gamme, cette cave à vin possède un groupe de réfrigération moderne permettant de réduire la chaleur, le bruit et la consommation d'énergie.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre de porte	1	Bouteilles de vin 750 ml	46 pces	Classe énergétique	G
Nombre et type de porte	1 porte à charnières sans cadre	Plate de température	°C +5 à +10 / +10 à +18	Energy Arrow	
Porte réversible	O	Classe climatique	4	Consommation d'énergie kWh/24h	
Nombre de tablettes	6 pces	Poids brut / net	kg 49 / 44	Consommation énergétique annuelle kWh/an	145
Nombre et type de tablettes	6 étagères à vin bois	Volume brut / net	l 155 / 131	Indice d'efficacité énergétique	171
Pieds	4 pieds ajustables	Froid et fonctions		Max Ambient	30°C at 55% RH
Finition extérieure	Noir	Type de régulation	Électronique	Puissance consommée W	160
Finition intérieure	ABS noir	Type de réfrigération	Avec ventilateur	Tension / Fréquence V/Hz	220-240/50
Éclairage intérieur	LED	Type de dégivrage	Automatique	Niveau sonore db(A)	40
Serrure	Non	Fluide frigorigène	R600a	Dimensions	
		Charge de gaz g	35	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	520 x 445 x 605
		Thermomètre	Oui	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	595 x 570 x 820
		GWP	3	Dimensions emballées (LxPxH) mm	670 x 670 x 880

Puissance et consommation		
Charge conteneur 40 pieds	pcs	108