



163

TFW400-2S

Cave à vin

Caractéristiques du produit

- Cadre et poignée de porte en acier inoxydable
- 2 zones de température avec une variation de 10°C max.
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Porte vitrée réversible
- Tablettes en bois
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température
- Étagères de présentation disponibles en option



Poignée résistante



Étagères de présentation disponibles en option

Cave à vin inox

La cave à vin inox TFW permet d'exposer les bouteilles de vin avec un style contemporain. La porte vitrée transparente, l'intérieur noir et l'éclairage LED donne à ce modèle un style moderne et élégant, et les étagères coulissantes en bois sont à la fois jolies et très pratiques. En plus de son design, cette cave à vin possède un groupe de réfrigération moderne permettant de réduire la chaleur, le bruit et la consommation d'énergie. Ce modèle possède deux zones de température pouvant être réglés avec une différence de température de 10°C maximum, pour pouvoir stocker du vin blanc à 7°C dans une zone et du vin rouge à 17°C dans l'autre, par exemple.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de porte	1 porte vitrée à charnières	Plage de température °C	+5 à +10 / +10 à +18	Classe énergétique	G
Porte réversible	Oui	Classe climatique	4	Consommation d'énergie kWh/24h	0.48
Nombre et type de tablettes	14 étagères à vin bois	Poids brut / net kg	111 / 106	Consommation énergétique annuelle kWh/an	175
Charge max. par tablette	kg/m ² 35	Volume brut / net l	416 / 350	Puissance	
Pieds	4 pieds ajustables	Froid et fonctions		Max Ambient	30°C at 55% RH
Finition extérieure	Noir	Type de régulation	Électronique	Puissance consommée W	220
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	Oui	Fluide frigorigène	R600a	Dimensions	
		Charge de gaz g	55	Dimensions intérieures (LxPxH) mm	515 x 532 x 1585
		Thermomètre	Oui	Dimensions extérieures (LxPxH) mm	595 x 680 x 1760
				Dimensions emballées (LxPxH) mm	650 x 760 x 2000
				Charge conteneur 40 pieds pces	54