



## TFW80S

### Cave à vin

#### Caractéristiques du produit

- Cadre et poignée de porte en acier inoxydable
- 1 zone de température
- Porte vitrée à charnières
- Tablettes en bois
- Porte réversible
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température

### 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.

#### Mesures et contenu

Plage de température	°C	+5 à +18
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	31 / 26
Volume brut / net	l	80 / 57

#### Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte vitrée à charnières
Vitrage de sécurité	Oui
Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup>
Nombre et type de tablettes	6 étagères à vin bois
Pieds	4 pieds ajustables

Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Éclairage intérieur	LED

#### Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique
Type de réfrigération	Avec ventilateur
Type de dégivrage	Automatique
Fluide frigorigène	R600a
Charge de gaz	g

Thermomètre	Oui
-------------	-----

#### Puissance et consommation

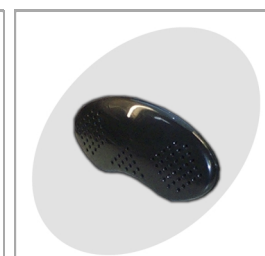
Classe énergétique	A
Max Ambient	30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h
Consommation électrique par an	kWh/an
Puissance	
Puissance consommée	W
Tension / Fréquence	V/Hz
Niveau sonore	dB(A)

#### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	227 x 492 x 658
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	295 x 570 x 860
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	340 x 650 x 920 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	216



Tablettes à tiroir en bois



Filtre à charbon inclus

Poids brut / net	kg	/
Volume brut / net	l	
Nombre et type de porte		
Nombre et type de tablettes		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	x x
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	x x

#### Caractéristiques du produit

