



TFW400-S

Cave à vin

Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Cadre et poignée de porte en acier inoxydable
- 1 zone de température
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Pas de bruit de mise en route et d'arrêt
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée à charnières
- Tablettes en bois
- Étagères de présentation disponibles en option
- Porte réversible



165



Tablettes à tiroir en bois



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.

| Design et matériaux | | Mesures et contenu | | Puissance et consommation | |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------|--|---------------------|
| Nombre de porte | 1 | Bouteilles de vin 750 ml | 165 pces | Classe énergétique | G |
| Nombre et type de porte | 1 porte vitrée à charnières | Plate de température | +5 à +18 °C | Energy Arrow | |
| Porte réversible | Oui | Classe climatique | 4 | Consommation d'énergie kWh/24h | 0,43 |
| Nombre de tablettes | 15 pces | Poids brut / net | 111 / 106 kg | Consommation énergétique annuelle kWh/an | 158 |
| Nombre et type de tablettes | 15 étagères à vin bois | Volume brut / net | 426 / 350 l | Indice d'efficacité énergétique | 150 |
| Pieds | 4 pieds ajustables | Froid et fonctions | | Puissance | |
| Finition extérieure | Noir | Type de régulation | Électronique | Max Ambient | 30°C at 55% RH |
| Finition intérieure | ABS noir | Type de réfrigération | Avec ventilateur | Puissance consommée | W 220 |
| Éclairage intérieur | LED | Type de dégivrage | Automatique | Tension / Fréquence | V/Hz 220-240/50 |
| Serrure | Oui | Fluide frigorigène | R600a | Niveau sonore | db(A) 39 |
| | | Charge de gaz | g 55 | | |
| | | Thermomètre | Oui | | |
| | | GWP | 3 | | |
| | | | | Dimensions | |
| | | | | Dimensions intérieures (LxPxH) | mm 515 x 532 x 1585 |
| | | | | Dimensions extérieures (LxPxH) | mm 595 x 680 x 1760 |

| Puissance et consommation | | |
|------------------------------|-----|------------------|
| Dimensions emballées (LxPxH) | mm | 650 x 760 x 2000 |
| Charge conteneur 40 pieds | pcs | 54 |