

# Cave à vin de conservation



## **JC-160GD**

- 50 bouteilles
- Température de 4°C à 18°C
- Système de contrôle digital
- Compartiment Champagne

## Caractéristiques produit

Type de froid .....	Air brassé
Contenance .....	50 bouteilles
Volume net total .....	160 litres
Consommation électrique .....	266 kWh /an
Classe énergétique .....	D
Classe climatique .....	N (de 16 à 32°C)
Tiroir .....	Champagne
Thermomètre .....	Electronique
Thermostat réglable .....	de 4 à 18°C
Contrôle de l'air .....	Oui par filtre carbone
Compresseur .....	Monté sur silentbloccs
Contrôle d'Hygrométrie .....	Oui
Porte verre traitée .....	Anti UV (non réversible)
Panneau de protection de l'évaporateur .....	Oui
Panneau de commandes (externe) .....	Electronique
Type d'affichage .....	LED
Clayettes .....	9 bois (Chêne) dont 2 coulissantes
Nuisance sonore en d(B) .....	42
Éclairage intérieur .....	Oui
Pieds ajustables .....	Oui 2 avants 2 arrières



## Dimensions :

Produit HxLxP (en cm): 128 x 50,6 x 58  
 Produit Emballé HxLxP (en cm) : 131x 56,8 x 61,6  
 Poids net / brut (kg) :58 kg / 63 kg  
 EAN: 6930265313123  
 Fabrication : Chine  
 Quantité par container: 148 pièces



## Produits



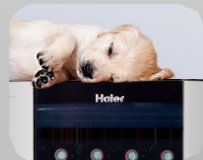
### Contrôle de l'hygrométrie

Les caves à vin Haier sont équipées d'un hygromètre procurant un environnement idéal, sans humidité ou sécheresse excessives susceptibles de perturber la conservation de vos vins.



### Porte verre traitée anti UV

Les rayons UV sont les ennemis de votre vin. Grâce à la porte en verre à filtres anti-UV, vos vins sont protégés contre les rayons indésirables



### Système anti-vibration

Le compresseur de la cave à vin est doté d'un système qui neutralise les vibrations.



**Haier** Inspired Living

Service Consommateurs  
**Hotline 09 80 406 409**  
 France

Une question? Un problème? Nous sommes à votre écoute