



## Cave de conservation ou de mise en température

**130 bouteilles\***

**CLS130**

- *Installation : pose libre*
- *Système de froid : compresseur (froid ventilé)*
- *Amplitude de fonctionnement : 5°-18°C*
- *Carrosserie en tôle coloris noir*
- *Revêtement intérieur PVC coloris noir*
- *1 porte vitrée, double vitrage transparent en verre trempé, coloris du cadre noir*
- *Régulation électronique*
- *3 Clayettes en fil d'acier fixes, fronton bois*





## Référence : **CLS130**

- **Température ambiante requise :**  
0°-32°C
- **Principaux équipements :**
  - 4 roulettes
  - Filtre à charbon
  - Eclairage LED blanc avec interrupteur
  - Système anti-vibration
  - Kit hiver
  - Thermomètre à affichage électronique (bleu)
- **Caractéristiques techniques :**
  - Voltage : 220-240 V
  - Puissance : 120.0 W
  - Consommation électrique annuelle : 259.0 kW
  - Classe énergétique : C
  - Classe climatique : Néant
  - Niveau sonore : 40.0 dB
- **Données logistiques :**

---

Dimension UVC (L x P x H cm) :

Emballé : 66x63x123.5  
Déballé : 59.5x59x121.5

---

Poids UVC (Kg) :

Brut : 56,00  
Net : 51,00

---

Dimensions de palette (cm) : 0

---

Camion complet (UVC) : 0

---

Container (UVC) :

20' : 0  
40' : 0  
40' HC : 108

---

Gencod UVC : 3595320102345

---



Photos non contractuelles

\* Capacité définie à titre indicatif avec des bouteilles de 75cl type Bordeaux tradition. L'ajout de clayettes réduit considérablement la capacité de stockage.