



EUROCAVE

PROFESSIONAL

VIN & VERRE 8.0

Gamme	Distributeur de vin au verre
Fonction	Mise à température de service (2 temp) Conservation des bouteilles ouvertes
Capacité ⁽¹⁾	8 bouteilles en service / 6 à 8 en réserve

CARACTERISTIQUES GENERALES

- **Dimensions du produit emballé (HxLxP) 1140 x 1200 x 670 mm (Hauteur : 910 mm + carton accessoire 230 mm = 1140 mm)**
- **Dimensions avec** bac de récupération, hors emballage: (HxLxP) 735x1035x585 mm ⁽²⁾- *pieds ajustables – encastrable sous conditions*
- **Poids à vide : 97 kg Poids du produit emballé : 117 kg**
- **Fabriqué en France**

CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

- 2 compartiments de température indépendants réglables entre 6-15°C à gauche et 9-18°C à droite
- 8 bouteilles ouvertes dont 4 Magnums possible ⁽³⁾
+ 6 à 8 en bouteilles en réserve ⁽⁴⁾ (8 Bordeaux ou 6 Bourgogne)
- Préservation des bouteilles ouvertes jusqu'à 3 semaines
- 3 doses paramétrables par robinet
- 1 interface pour chaque usage
 - Ecran tactile unique pour paramétrage et analyse
 - Boutons robustes pour le service
- Verrouillage des portes par serrure et des doses par code
- Connexion possible avec la caisse

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Production de froid Froid Ventilé - Compresseur
- Agent réfrigérant R134
- Production de chaud Résistance
- Cordons CE/UK/CH/AU/US/C6/JA
- Nature des parois intérieures ABS
- Nature du revêtement extérieur Acier
- Nature de l'isolation Polystyrène expansé
- Nature des robinets PMMA
- Nature des portes Full Glass - Triple vitrage
- Système de conservation Injection d'azote

DESIGN

- Éclairage : LED RGB multicolore réglables pour les 2 compartiments et les 8 robinets (> 200 nuances)
- Support pour verres : pour disposer 8 verres - hauteur ajustable par compartiment. Compatible avec différentes tailles et formats de verre.
- Couleur de l'habillage : noir

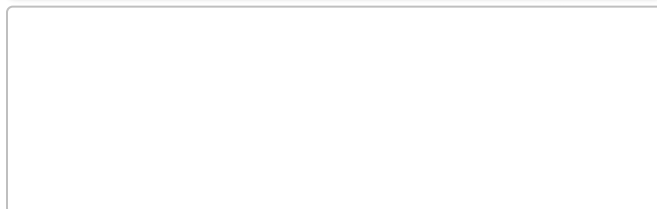
ET TOUJOURS PLUS DE SIMPLICITE...

- Ecran tactile unique : accès manager par code, tutoriels intégrés, accès aux statistiques de vente...
- Messages d'alerte : fuite d'azote, bouteille vide, rappel nettoyage...
- Système de nettoyage des 8 robinets simultanément
- Evaporation automatique des condensats
- En Option : Self Service

PUISSANCE & CONSOMMATION D'ENERGIE

- Températures ambiantes limites d'utilisation **10-35°C**
- Consommation par 24h ⁽⁵⁾ (KWh) **1.621**
- Puissance électrique absorbée ⁽⁵⁾ (W) **230**

PLUS D'INFORMATIONS



GARANTIE

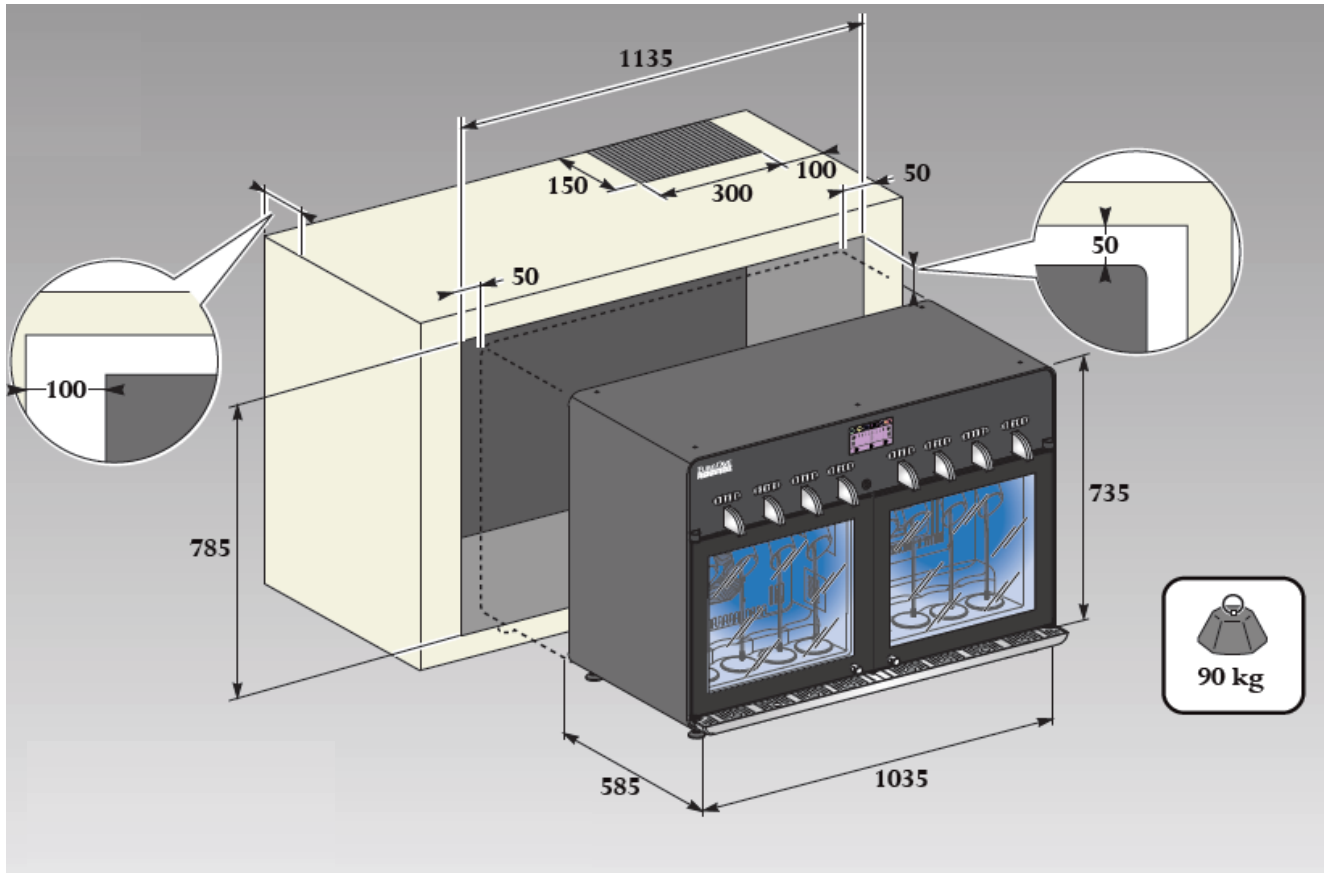
2 à 4 ans (FR)

Produit certifié



<http://eurocavepro.fr/>

CONDITIONS D'ENCASTREMENT



HxLxP = 735 x 1035 x 585 mm

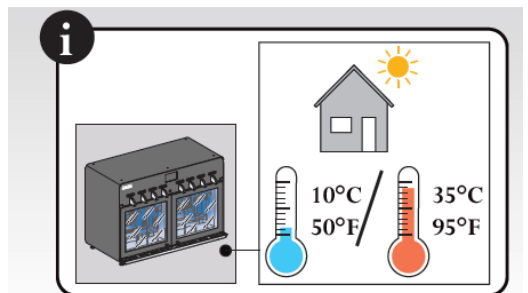
Les dimensions incluent la butée arrière et pieds ajustés au plus bas et le bac de récupération

Conditions d'encastrement :

- Garder un espace de 5 cm sur les 2 cotés et au dessus du produit
- Prévoir un trou d'aération sur le dessus du produit

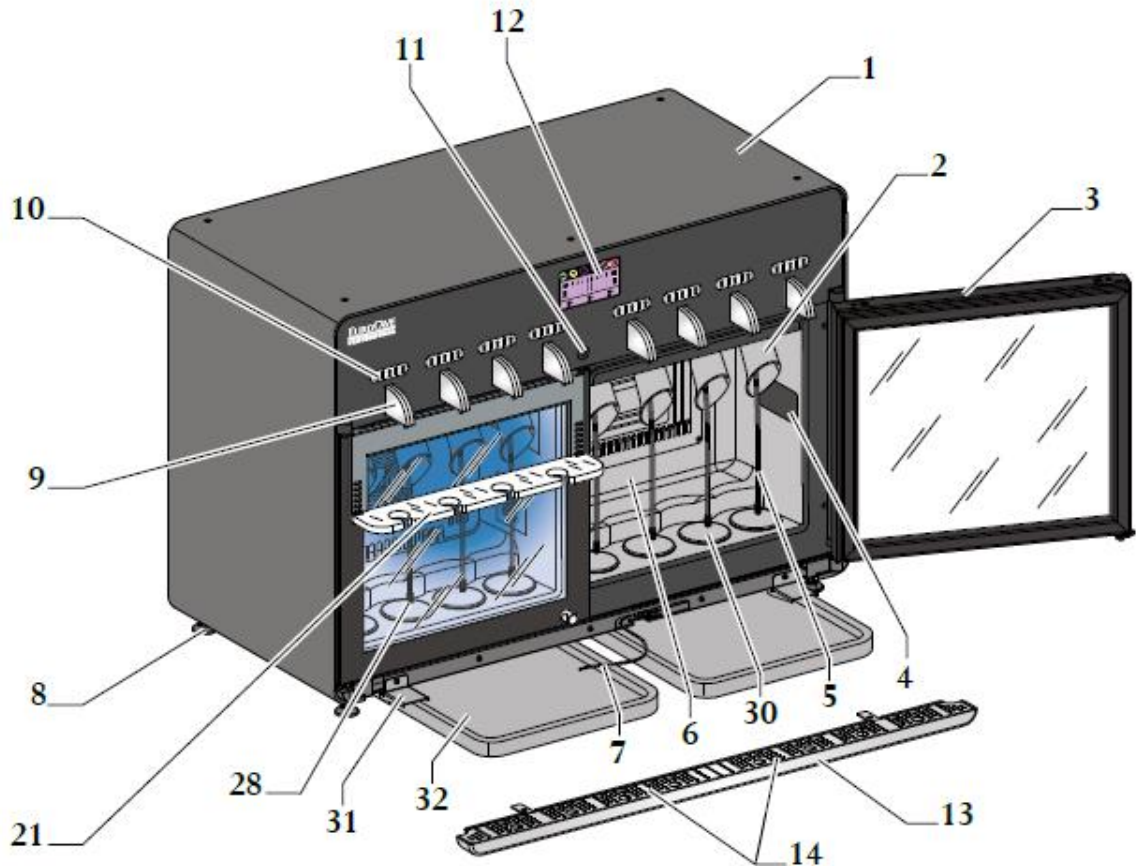
Le trou d'aération doit être

- sur le dessus de l'appareil
- accolé à l'arête de l'arrière du produit
- à 100 mm de l'arête latérale (le côté du produit)



Prévoir un trou pour le passage du tuyau de connexion de la bouteille d'azote

DESCRIPTION DU PRODUIT - FACE



1. Habillage extérieur

2. 8 têtes articulées avec tulipe

3. 2 portes Full Glass

4. 2 étiquettes signalétiques avec numéro de série

5. 8 tubes plongeurs

6. 2 compartiments de mise à température

7. Tuyau de nettoyage

8. 4 pieds réglables

9. 8 robinets

10. 3 touches de sélection des doses par robinet

11. Serrure centrale Portes

12. Ecran tactile de configuration

13. Bac de récupération et de nettoyage

14. 2 grilles du bac de récupération et de nettoyage

21. 2 supports pour verres

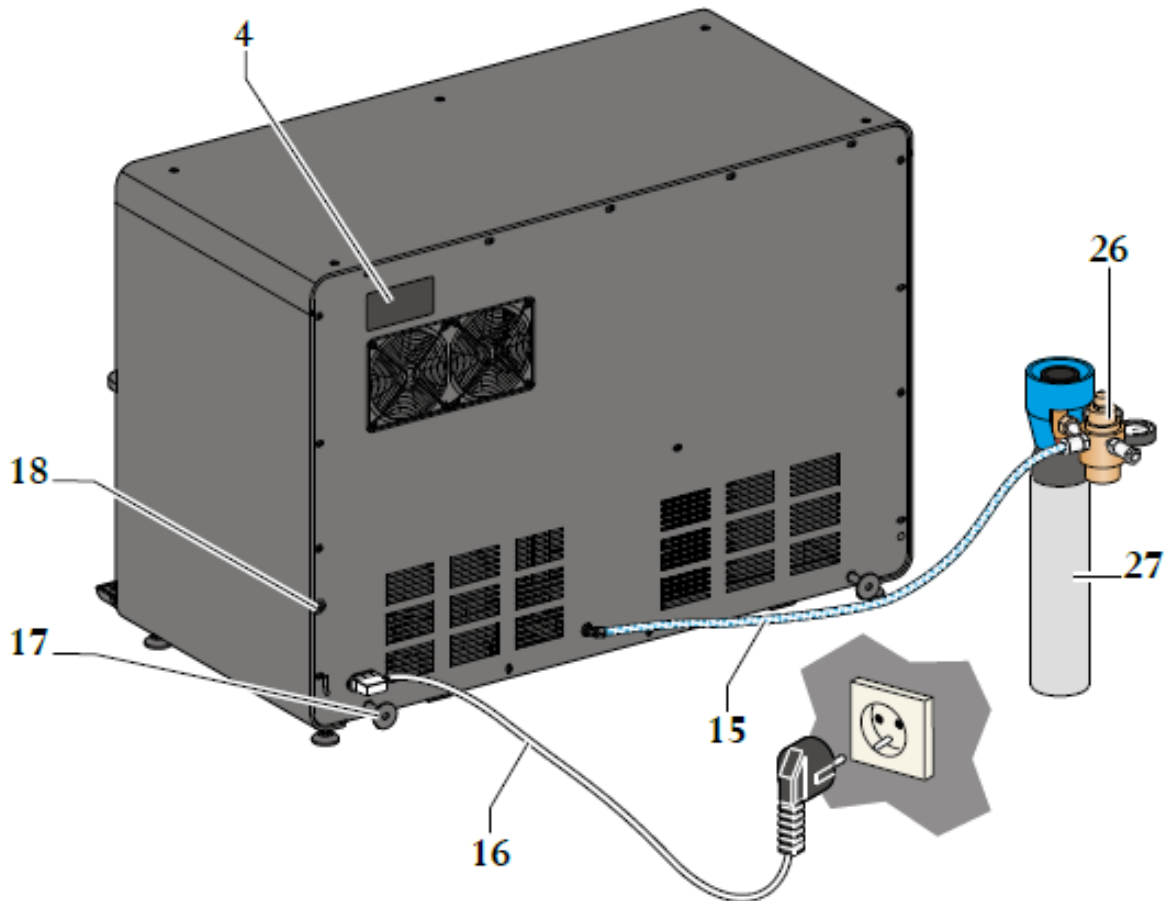
28. Crépine / Filtre des tubes plongeurs

30. 8 supports bouteilles ajustables

31. 2 pattes support du bac de récupération et de nettoyage

32. 2 bacs de récupération des condensats

DESCRIPTION DU PRODUIT - DOS



- 4. 2 étiquettes signalétiques avec numéro de série
- 15. Tuyau de connexion de la bouteille d'azote (3m)
- 16. Cordon d'alimentation (2m)
- 17. 2 butées arrière
- 18. Sortie pour connexion caisse
- 26. Manodétendeur
- 27. Bouteille d'azote (non fournie)