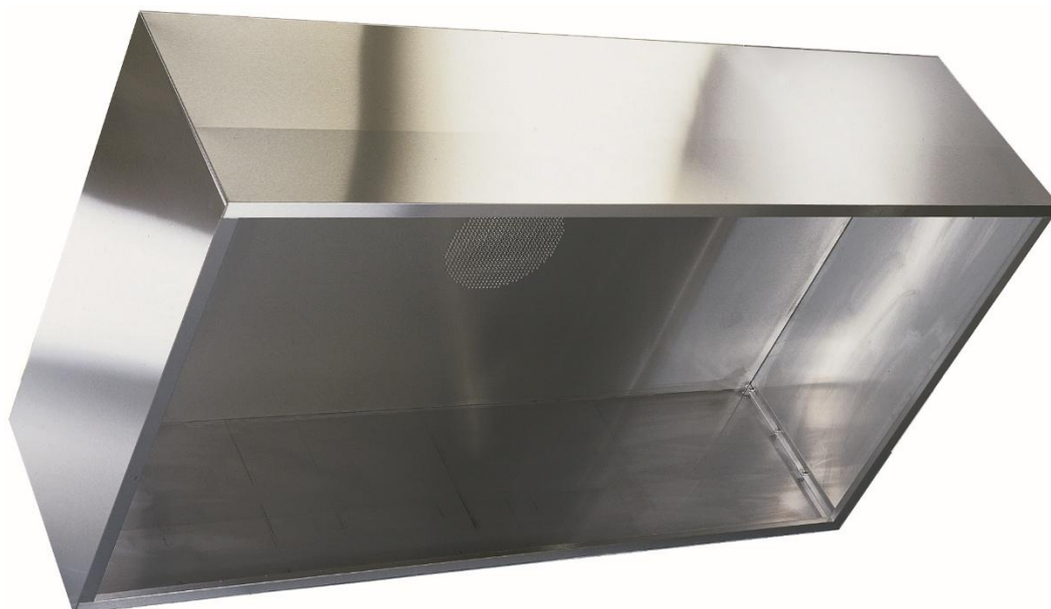




Notice d'installation et d'entretien



**CANTOLINE**

Sous hotte de cantonnement sans filtration

<b>1. GÉNÉRALITÉS</b> .....	3
1.1. Avertissements .....	3
1.1. Sécurité .....	3
1.2. Recommandation de stockage .....	3
1.3. Déballage .....	3
1.4. Suspension .....	3
1.5. Limite d'emploi .....	3
<b>2. INSTALLATION</b> .....	4
2.1. Préconisation d'installation .....	4
2.2. Mise en place .....	4
2.3. Assemblage de la hotte .....	5
2.4. Mise en service .....	5
<b>3. ENTRETIEN ET MAINTENANCE</b> .....	5
3.1. Recommandation pour le nettoyage de la hotte .....	5
<b>4. DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DU FABRICANT</b> .....	5

## **1. GÉNÉRALITÉS**

### **1.1. Avertissements**

Avant d'installer et d'utiliser ce produit, lire attentivement et intégralement cette notice.

L'installation de nos matériels doit être effectuée par du personnel compétent appliquant les règles de l'art, les normes et les règlements de sécurité en vigueur.

Toutes les réglementations locales et nationales, ainsi que les normes européennes doivent être respectées lors de l'installation de cet appareil.

Ce matériel est fragile et nécessite toutes les précautions nécessaires à sa manipulation.

ALVENE serait déchargée de toute responsabilité en cas de dommage, de quelque nature que ce soit, causé aux biens ou aux personnes, du fait du non-respect des préconisations techniques d'ALVENE, des consignes de sécurité ou à toute modification du produit.

Cette présente notice doit être conservée une fois l'installation terminée pour toute consultation ultérieure.

### **1.1. Sécurité**

Il est impératif de porter les équipements de protections individuels (EPI) adaptés aux opérations effectuées.

Tous les travaux électriques doivent être effectués avec absence de tension et par du personnel habilité à travailler sur de la tension du domaine relevant de la basse tension (50V-1000V). La coupure générale doit impérativement être condamnée par un système de verrouillage à clé.

Veillez à décharger l'électricité statique avant de toucher les éléments de ces produits.

Les organes internes présentent des risques de coupures, prêtez une attention particulière aux manipulations à l'intérieur de l'appareil.

### **1.2. Recommandation de stockage**

Les produits devront être stockés à l'abri des intempéries, des chocs et projections de toute nature.

### **1.3. Déballage**

Otez les protections en bois et en film bulle autour des appareils.

Faites attention aux clous présents sur les différents éléments de protection en bois.

Remisez tous les éléments mobiles des appareils (filtres, déflecteurs ...) jusqu'à la mise en service, dans un endroit propre et à l'abri des chocs.

### **1.4. Suspension**

Les produits suspendus doivent être fixés à une structure adaptée à son poids. Il est conseillé d'utiliser tous les points de fixations disponibles.

### **1.5. Limite d'emploi**

La hotte est exclusivement réservée à une utilisation d'extraction de cuisine. Elle doit être raccordée à un réseau de gaine aéraulique vers l'extérieur selon les normes en vigueur.

Le réseau d'extraction de la hotte peut être raccordé sur le réseau d'extraction commun de la cuisine sous réserve d'une dérogation des autorités compétente.

## 2. INSTALLATION

### 2.1. Préconisation d'installation

Toutes les réglementations locales et nationales ainsi que les normes Européennes doivent être respectées lors de l'installation de l'appareil.

L'installation de nos matériels doit être effectuée par du personnel compétent.

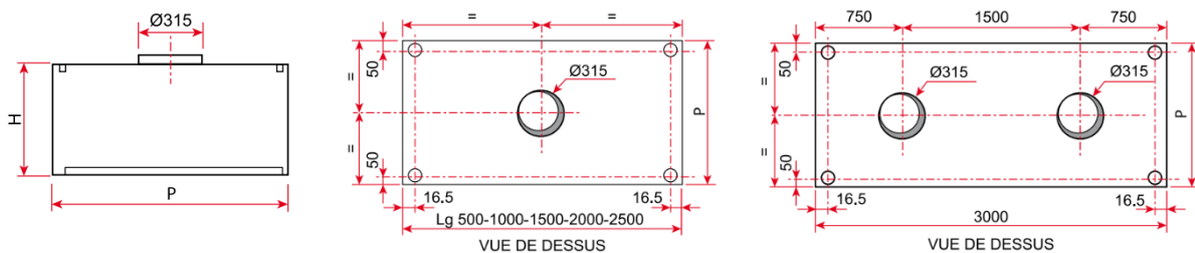
Ce matériel est fragile et nécessite toutes les précautions nécessaires à sa manipulation.

**ATTENTION :** l'exposition prolongée du film protecteur aux rayons solaires, peut provoquer une polymérisation de celui-ci sur la tôle inox.

**NE PAS STOCKER LES HOTTES AU SOLEIL.**

Limites d'emploi : Cette hotte est exclusivement réservée à une utilisation d'extraction de cuisine. Elle doit être raccordée à un réseau de gaine vers l'extérieur selon les normes en vigueur. Risque de coupure sur des pièces métallique interne. Se munir d'équipements de protection individuelle adéquate.

### 2.2. Mise en place



#### CANTOLINE 38

**HAUTEUR : 380mm**

#### ENCOMBREMENT / POIDS

CANTOLINE 38	09	11	13	15	17
H (mm)			380		
P (mm)	915	1120	1240	1445	1650
Poids (kg/ml)	21	24	26	29	32

#### CANTOLINE 53

**HAUTEUR : 530mm**

#### ENCOMBREMENT / POIDS

CANTOLINE 53	09	11	13	15	17
H (mm)			530		
P (mm)	915	1120	1240	1445	1650
Poids (kg/ml)	27	30	32	35	38

Déballer l'appareil.

La hotte doit être fixée à une structure adaptée à son poids. Il est conseillé d'utiliser tous les points de fixations disponibles.

#### FIXATION AU PLAFOND

Utiliser les écrous sertis M8 permettant de suspendre l'appareil à l'aide de tiges filetées M8 (non fournies) et vérifier, pour chaque bloc, sa position à l'aide d'un niveau.

### **2.3. Assemblage de la hotte**

Démonter la ou les barres de maintien sur les modules dépourvus de joues. Faire un joint silicone sur la périphérie (nous recommandons SILICOMETRE 700°). Avec la visserie M6 fournie, assembler les modules. Vérifier le niveau de chaque module.

Raccorder la hotte à un conduit de ventilation suffisamment dimensionné, selon les normes en vigueur.

### **2.4. Mise en service**

Retirer entièrement le film PVC de protection recouvrant l'appareil.

## **3. ENTRETIEN ET MAINTENANCE**

La maintenance doit être réalisée par un personnel qualifié.

### **3.1. Recommandation pour le nettoyage de la hotte**

Le circuit d'extraction d'air vicié, de buées et de graisses (capteur de hotte inclus) doit être nettoyé complètement, y compris les ventilateurs, au moins une fois par an (article GC 18).

Utiliser des éponges ou à défaut des brosses douces type nylon.

Brossez toujours dans le même sens que le polissage.

Rincer à grande eau. Essuyer à la raclette caoutchouc ou à défaut avec un chiffon doux propre.

Emploi possible de nettoyeurs haute pression (sauf dans le moto-ventilateur), avec ou sans produits lessiviels, et / ou eau chaude.

D'une manière générale, utiliser des instruments et outils propres.

### **IL FAUT ÉVITER L'UTILISATION :**

- Brosses et laines métalliques.
- Tampons métalliques.
- Brosses dures.
- Tampons et poudres abrasifs (même très fins).
- Produits chlorés, cirant et javellisant.
- Tout produit dont la composition n'est pas connue ou n'est pas adaptée : nitrique, fluorhydrique, etc.

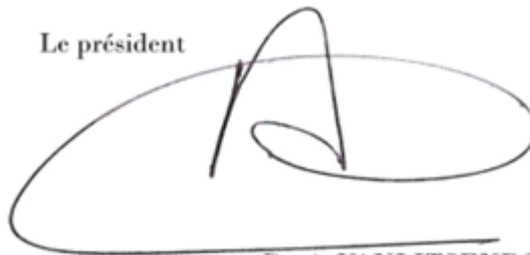
## **4. DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DU FABRICANT**

La Société ALVENE déclare sous sa propre et exclusive responsabilité que cet appareil est conçu et fabriqué dans les règles de l'art, et qu'il est conforme à la réglementation en vigueur, notamment à l'article GC 14 du Règlement de Sécurité contre l'Incendie dans les Etablissements Recevant du Public (R S C I / E R P).

En outre, la société déclare que les équipements motorisés ou électriques intégrés à cet appareil sont conformes aux prescriptions des directives machine 98/37/CEE, compatibilité électromagnétique (CEM) 89/336/CEE et basse tension 73/23/CEE, ainsi qu'à leurs modifications successives.

*L'installation de cet appareil sur site, pourra être déclarée par l'installateur conformes aux dispositions des directives précédentes, dans la mesure où le raccordement au réseau électrique et la mise en place de l'appareil respectent les règles de sécurité.*

Le président

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'D' followed by a smaller 'V' and 'L' that merge into a long horizontal stroke.

Denis VANLITSENBORGH



**RETROUVEZ CETTE NOTICE, ET L'ENSEMBLE DE LA  
DOCUMENTATION TECHNIQUE SUR NOTRE SITE INTERNET :**

**WWW.ALVENE.COM**

**ALVENE**

ZA La Montignette – 615 rue des Libérateurs de 1944 – 8260 VILLERS BOCAGE

Tél . : + 33 (0)3 22 32 31 60

[commercial@alvene.com](mailto:commercial@alvene.com) – [www.alvene.com](http://www.alvene.com)

10/07/2025

