

NOTICE D'INSTRUCTIONS HOTTE

HYGRO2 SPC/SPL et PLENUM

MANUAL PRODUCT FOR HYGRO2 SPC/SPL and PLENUM HOOD



SIMPLE OU DOUBLE CAPTEURS

SIMPLE OR DOUBLE COLLECTORS



**Avant d'installer ou d'utiliser le produit, lire attentivement cette notice.
Cette notice doit être fournie au client final.**

Please read this notice carefully before installation or usage
This note must be supplied to the final customer.

RECEPTION ET MANUTENTION

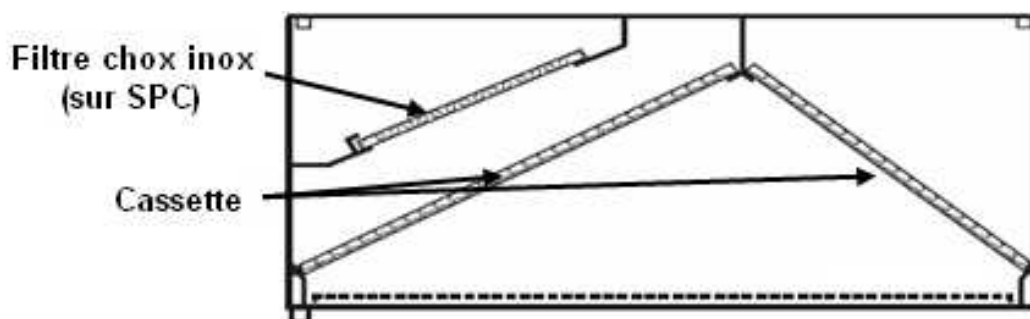


L'utilisation de protections corporelles est recommandée pour éviter les blessures dues aux risques électriques et mécaniques (bords coupants...).

- Vérifier l'état du colis et son contenu lors de la livraison. Si besoin, apporter des réserves auprès du transporteur dans les 48h.
- La manutention des grands modèles de hotte sera effectuée par des sangles placées sous la palette. Les tailles inférieures pourront être manutentionnées à la main.

PREPARATION DE L'INSTALLATION

1. Enlever les cassettes tuiles et les filtres (version SPC),
2. Placer des protections entre la hotte et les élévateurs
3. Boulonner le kit de supportage (en option) sur les écrous sertis de la hotte,
4. Préparer les piquages de raccordement si la hotte n'en est pas déjà équipée (option), (perçage, montage virole...).



MISE EN PLACE ET RACCORDEMENT



Tout branchement électrique doit être effectué par une personne habilitée.

Couper l'alimentation électrique avant toute intervention.

La hotte peut être suspendue ou fixée au plafond par l'intermédiaire des 2 points de fixation prévus de chaque côté des modules. La hotte doit être à une hauteur de 1.90m minimum. Veiller à adapter votre type de fixation en fonction de la nature des murs supports.

L'accès aux points de fixation situés à l'arrière se fait par l'intérieur des capteurs, après avoir démonté les filtres, les plaques et les caches-visseries de la hotte. L'accès aux points de fixation situés à l'avant se fait par l'intérieur des capteurs, après avoir démonté le luminaire encastré et le déflecteur (3 vis à retirer).

Dans le cas d'un assemblage de modules, assembler les blocs de hotte à l'aide du schéma de principe et de la visserie fournie. Il est impératif d'étanchéifier la jonction entre chaque module avec du joint silicone.

Si la hotte est équipée de l'option luminaire encastré, suivre ces 6 étapes :

1. Démonter la tôle supérieure du bloc luminaire encastré.
2. Retirer le luminaire et le réflecteur.
3. Déballer le verre et poser le sur l'ouverture.
4. Intégrer le luminaire et le réflecteur et intégrer le dans la façade.
5. Brancher l'alimentation du luminaire. Un trou sur la tôle supérieure est prévu pour le passage du câble d'alimentation
6. Remonter les cassettes et les filtres (version SPC)

- Elever la hotte à l'aide d'un système de levage (lève-gaine). Placer des protections entre la hotte et les élévateurs et la suspendre à l'aide de tiges supports (non fournies) dans les écrous sertis de la hotte ou bien dans le kit de supportage (option).

Attention de ne pas rayer les surfaces extérieures filmées lors du montage.

- Régler et mettre la hotte de niveau
- Bloquer les tiges support avec des écrous.
- Fixer l'ensemble au mur (version adossée)
- Mettre en place les raccords d'extraction (virole, guillotine, collecteur (en option)
- Remonter les éléments de la hotte démontés lors de la préparation de l'installation
- Mettre en place les bandeaux d'habillage (option).
- Retirer le film de protection

MAINTENANCE ET ENTRETIEN



La maintenance doit être réalisée par un personnel techniquement qualifié.

En cas de panne, d'accident ou d'entretien, couper l'alimentation électrique avant toute intervention.

Nous vous recommandons l'utilisation d'équipements de protection individuelle notamment le port de gants lors de toute manutention ou entretien pour éviter tout risque de coupure.

Les filtres doivent être nettoyés aussi souvent que nécessaire, au moins une fois par semaine (article GC 21 Règlement de Sécurité Contre l'Incendie). Le lavage des filtres peut se faire directement en machine (non recommandé pour les filtres tricot en acier galvanisé). S'assurer qu'ils soient secs avant de les remonter.

Un nettoyage régulier des filtres évitera leur colmatage par la graisse, et permettra de conserver les performances optimales du système d'extraction.

Nettoyer la hotte ainsi que la gaine d'extraction au minimum une fois par an (article GC 21 RSCI).

Utiliser un produit adapté à l'inox, des éponges ou brosse nylon dans le sens du brossage. Rincer à l'eau et essuyer avec une raclette ou à l'aide d'un chiffon doux. Eviter tout instrument abrasif (brosses dures, tampons...) et tout produit agressif (javel, cire...).

