

# INFO PRODUIT



**Grosseron**  
being a part of you



## SPI VISIO CLEAN GREEN FUME HOOD ERLAB / POSSEME

- **Réduction des coûts**  
(Investissement et Fonctionnement)
- **Flexibilité et mobilité**
- **Respect de l'environnement**

**POSSEME** a associé son expérience du design de sorbonnes de laboratoire avec la technologie de filtration **GreenFumeHood® (GFH) Erlab** pour vous offrir une hotte à usages multiples ne nécessitant aucun raccordement aéraulique : la **SPI VISIO Clean®**.

Entièrement dédiée à la **sécurité de l'utilisateur**, la technologie de **filtration GFH Erlab** permet à **SPI VISIO Clean®** d'apporter un **niveau de sécurité très supérieur** aux autres sorbonnes classiques du marché.



Testé conformément à la norme  
**AFNOR NF X 15 211, EN 14175-3.**



Souplesse dans l'**agencement du laboratoire.**  
Facile à déplacer et à installer.



Système autonome, **aucun raccordement aéraulique** nécessaire.



Réduction des **coûts d'implantation et d'exploitation.**



Réduction des **coûts d'investissement.**



**Aucun polluant** libéré dans l'atmosphère.  
Très faible consommation d'énergie.

# INFO PRODUIT



Grosseron  
being a part of you

## SPI VISIO CLEAN



FILTRATION



DÉTECTION



COMMUNICATION



## FILTRATION FILTRE ERLAB NEUTRODINE UNISORB



Protocole de fabrication et de **contrôle qualité** spécifique.



Formulation sur **carbone activé** unique dotée d'une **capacité de rétention** inédite.



**Adsorption simultanée** des solvants, d'acides et de bases utilisés dans les laboratoires.



Réduction des **coûts de fonctionnement et d'exploitation**.



Haut niveau de **sécurité** exigé.



**Empêche les passages** préférentiels et **les fuites** au sein du lit de carbone activé.

## DÉTECTION



Détection de **qualité d'air** en sortie de filtre principal.



Contrôle de la **vitesse d'air en façade**. Garantie d'un **confinement optimal**.



Détection des **défauts de ventilation**.



Contrôle de l'**humidité** et de la **température**.



**Alarmes sonores et visuelles** en cas de défauts de filtration, panne de ventilateur...



**Plug and play** enregistre le numéro de série, le cycle de vie et l'état des filtres.

## COMMUNICATION



Panneau de commande **tactile Smart**



**Simple**, il vous informe du bon fonctionnement de votre sorbonne à filtration.



Vérification de l'**état** de votre hotte, des paramètres et de l'**historique** via Bluetooth, Wifi ou Ethernet.

Version Novembre 2020