



Imaginée, conçue et fabriquée  
à Mirebeau (86) en France



# Aspirateur Mobile pour Brouillard d'Huile **AMBH**

[stivent.fr](http://stivent.fr)

STIVENT INDUSTRIE® vous présente l'Aspirateur Mobile pour Brouillard d'Huile

## Effacité – Mobilité – Qualité – Protection individuelle – Simplicité

Conçu pour améliorer les conditions de travail des opérateurs, face aux expositions de vapeurs d'huiles et de poussières grasses émanant de vos activités. L'AMBH, grâce à sa conception unique et l'intégration d'un ventilateur d'aspiration, permet une captation au plus près de la source d'émission du polluant en s'adaptant à vos machines. Sa mobilité en fait l'outil d'appoint idéal pour les ateliers où l'adaptabilité est une priorité.

### POLLUANTS

- > Brouillard d'huile
- > Poussières grasses
- > Lubrifiants
- > Huile de coupe
- > Huiles entières

### OPÉRATIONS

- > Centre d'usinage
- > Captation à la source
- > Brouillard d'huile

### NOS ENGAGEMENTS

- > **Finesse de filtration**, jusqu'à 99% des particules supérieures à 0.3 microns
- > **Mobilité**, monté sur roulettes pour faciliter son déplacement
- > **Discret**, en version standard, son niveau sonore est inférieur à 75 dB.
- > **Fiable**, conçu pour durer
- > **Adaptable**, grâce à un catalogue d'options
- > **Simple**, avec une filtration par accumulation



### SECTEURS D'ACTIVITÉ



Chimie & Matériaux



Aéronautique & spatial



Automobile & transport



Métallurgie

AMBH 2

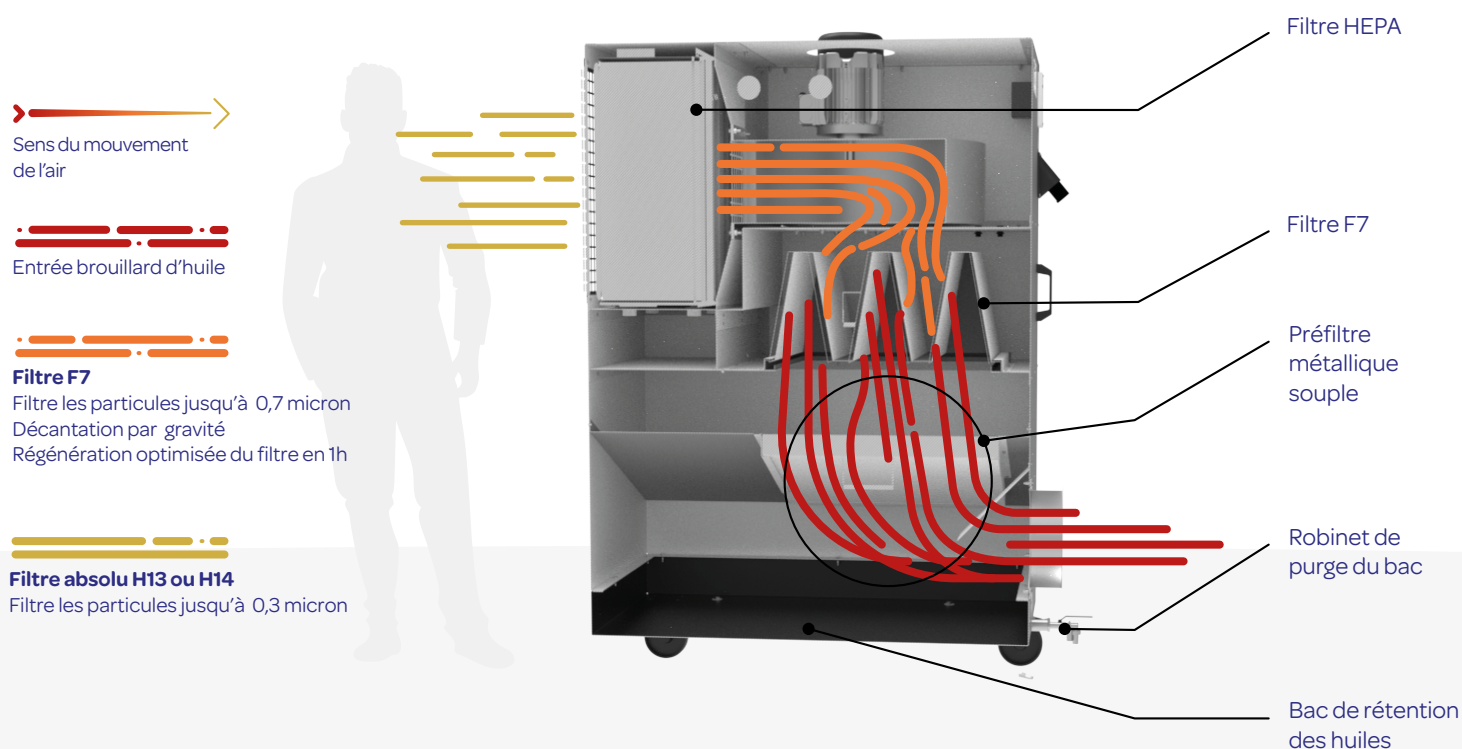
AMBH 3

| Descriptif                                       | AMBH 2            | AMBH 3            |
|--|-------------------|-------------------|
| <b>Dimensions en mm</b><br>(P x L x H) hors tout | 1306 x 844 x 1692 | 1370 x 990 x 1770 |
| <b>Poids en kg</b> (hors options)                | 300               | 350               |
| <b>Pression mm CE</b>                            | 200               | 198               |
| <b>Vitesse mini moyenne</b> en m/s               | 0,5               | 0,5               |
| <b>Débit max en m<sup>3</sup>/h</b>              | 2150              | 3500              |
| <b>Puissance kW</b>                              | 2,2               | 3                 |
| <b>Second filtre</b>                             | HEPA 13 ou 14     | HEPA 13 ou 14     |
| <b>Surface aspirante (m<sup>2</sup>)</b>         | 18,7              | 18,7              |

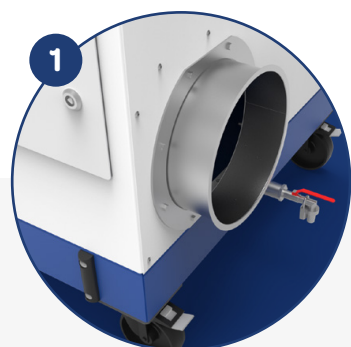
**Garantie 1 an** pièces et main d'œuvre hors consommables



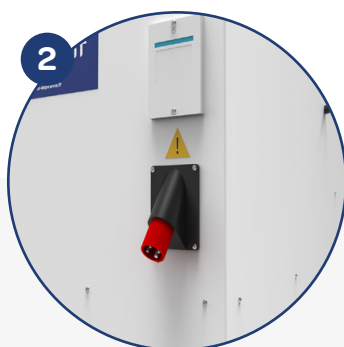
## CHEMINEMENT DE L'AIR ET SON TRAITEMENT



## ASPIRATEUR MOBILE FABRIQUÉ EN FORMAT STANDARD OU SUR-MESURE



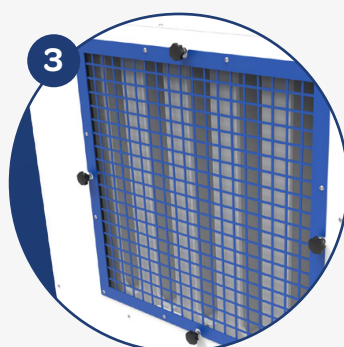
Entrée d'air



Prise électrique



Robinet de purge avec indicateur de niveau & bac de rétention des huiles récupérées.



Filtre H13



Filtre F7 jusqu'à  
0,7 microns



## VOUS CHERCHEZ DES PRODUITS SIMILAIRES ?

Vous cherchez **une solution d'aspiration pour la préparation de solvant ou la pulvérisation de peinture.**

### Table aspirante à Dossieret (DAF)



Vous avez besoin d'un **hub aspirant pour tout autre polluant que le brouillard d'huile ?**

### Aspirateur UFM

Retrouvez tous  
nos produits sur

[stivent.fr](https://stivent.fr)



**STIVENT INDUSTRIE®, EXPERT EN SOLUTIONS AÉRAULIQUES.** Depuis 1962, STIVENT INDUSTRIE® est spécialisée dans la conception, la fabrication et l'installation d'équipements pour le traitement de l'air et le dépoussiérage industriel.

Que ce soit pour améliorer les conditions de travail des opérateurs, assurer la sécurité du matériel et des travailleurs ou préserver l'environnement, STIVENT INDUSTRIE® propose des solutions complètes et sur-mesure.

**VOUS AVEZ UN BESOIN PARTICULIER ?  
CONTACTEZ-NOUS**





ZI de la Madeleine  
6 rue de la communauté  
86110 Mirebeau  
France

Retrouvez toute notre  
actualité sur [stivent.fr](http://stivent.fr)



DÉCOUVREZ TOUS NOS PRODUITS SUR  
[stivent.fr](http://stivent.fr)



 Ensemble,  
maîtrisons l'air du futur®

[stivent.fr](http://stivent.fr)