





Unité Filtrante Mobile

STIVENT INDUSTRIE® vous propose sa gamme d'Unités Filtrantes Mobiles, avec bras aspirant ou liaison machine

EFFICACITÉ - MOBILITÉ - PROTECTION INDIVIDUELLE - QUALITÉ - RENTABILITÉ

Conçues spécialement pour capter individuellement les fumées et poussières générées par des applications, où adaptabilité et flexibilité sont des priorités.

OPÉRATIONS

- > Meulage
- > Ponçage
- > Soudage et autres découpes à chaud

POLLUANTS

Particules, (toute matière solide) y compris celles à risques Atex





NOS ENGAGEMENTS

- > Efficace, 0.5m/s à 15 cm de vitesse d'air, 1100m3/h de débit si bras aspirant équipé,
- > Finesse de filtration, 2 étages de filtration F7 et H13 pour un air filtré à 99.9%
- > Mobilité, fonctionne en raccordement direct sur machine, poste de travail ou pour captation via un bras articulé Ø160
- > **Discrète**, niveau sonore inférieur à 70 dB en version standard (mesuré au plan de travail)
- > Simple et Fiable, utilisation et maintenance simple, filtration par accumulation et son suivi d'encrassement
- > Robuste et Econome, produit conçu pour durer et consommer 1KW maximum de puissance
- > Adaptable, avec de nombreuses options permettant de configurer le poste de travail

SECTEURS D'ACTIVITÉ



Aéronautique & spatial

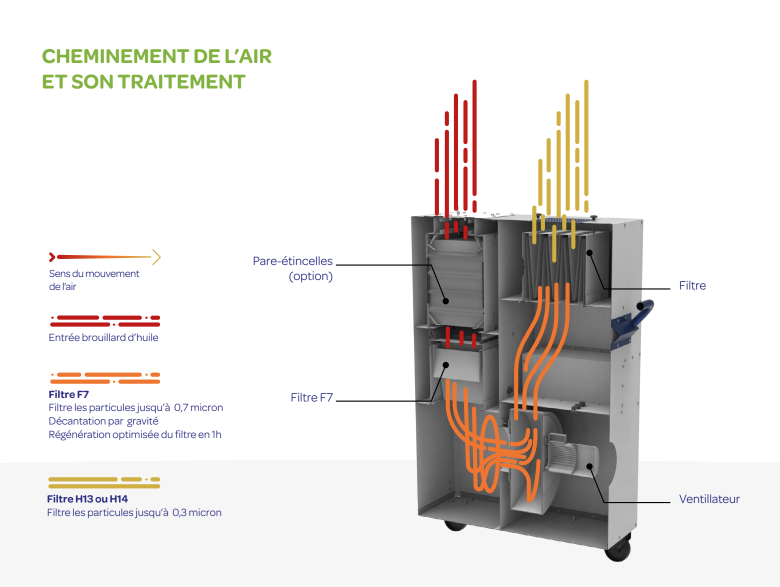


Automobile & transport



Agroalimentaire

	UFM 1	UFM 2
	S. S	961 — 960
Descriptif		P - 4
Dimensions en mm (Lx Px H) hors tout	1170×940×1560	1610 x 810 x 1650
Poids en kg (hors options)	250	360
Vitesse moyenne en m/s à 25 cm de la source d'émission	0,5	0,5
Débit max en m³/h	1100	2000
Puissance kW	0,55	0,95
Surface aspirante (m²)	27,5	50
Garantie 1 an pièces et main d'œuvre hors consommables		



UFM FABRIQUÉES EN FORMAT STANDARD OU SUR-MESURE



Option **Bras articulés**



Filtre à charbon actif



- > Filtre opacimétrique F7
- > Bras articulé Ø 160 / longueur / Ø de la tête
- > Filtre H14 99,995% pour rejet en intérieur (remplace H13)
- > Pare-étincelles

NORMES

L'Unité filtrante mobile respecte l'ensemble des normes de l'INRS (ED695, ED133...,) relatives à l'aspiration industrielle et à l'ergonomie au poste de travail



Elles sont auto certifiées ATEX, pour l'utilisation de matière à risques. Une certification unitaire par LCIE est possible sur demande





VOUS CHERCHEZ DES PRODUITS SIMILAIRES?

Vous cherchez une solution mobile pour équiper votre outil industriel rejetant des micros gouttelettes d'huiles et améliorer ainsi la qualité de l'air de l'environnement de travail de vos opérateurs ?

AMBH ARMOIRE MOBILE BROUILLARD D'HUILE





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 surmesure.

VOUS AVEZ UN BESOIN PARTICULIER? CONTACTEZ-NOUS









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

05 49 50 41 91 contact@stivent.fr

Retrouvez toute notre actualité sur stivent.fr





DÉCOUVREZ TOUS NOS PRODUITS SUR

stivent.fr











