INFASTAUB.FR
SOLUTIONS
SECTEURS
RECYCLAGE, ÉLIMINATION DES DÉCHETS



Secteur Exemple d'application

Beaucoup de sites d'éliminations des déchets industriels émettent de la poussière qu'ils rejettent dans l'environnement (par les broyeurs, moulins, tri sélectif des déchets ou par la découpe, le mélange, le tri, le transport, le remplissage, etc). Le défi particulier réside dans la diversité indéfinie et la composition des produits obtenus et des poussières. Sans un système de dépoussiérage mature, il y a un risque de contamination, de pollution et de santé.

Infastaub personnalise pour de nombreuses applications dans ce secteur les collecteurs de poussières correspondant afin que les normes soit respectées et que les risques sanitaires soit évités.

Pour la préparation les décombres sont d'abord broyés dans un broyeur, puis mis dans un séparateur d'air pour enlever la poussière fine et d'autres matières étrangères à la matière broyée. L'air ainsi dégager est nettoyé dans un collecteur de poussière INFA-MAT (filtre à poche).

Équipement supplémentaire:

- > Tiroir plat sur la décharge de poussière avec moteur.
- > Unité de commande pour commander le nettoyage, le ventilateur et le tiroir plat.
- > Le dé-colmatage est déclenché par un interrupteur de pression différentielle à 7 mbar.

Données Technique

Type de Filtre		Filtre à poche AM 903 K
Volume d'air	[m³/h]	13.000
Surface filtrante	[m²]	90
Matériaux filtrant		Coton
Puissance du Ventilateur	[kW]	15



Votre contact

Vous trouvez le marché pour les appareils de filtration d'occasion ici.

Vous trouvez ici toutes les instructions ainsi que les fichiers de PDF importants.

Vous trouvez ici toutes les dates de salons prévus.

Abonnez-vous à notre newsletter ici.