

DEPOUSSIÈREURS A POUCHES

DECOLMATAGE MECANIQUE

DM

Débit : 300 à 10.000 m³/h

Surface filtrante : 4 à 84 m²

Conception :
C - Complet
SV - Sans ventilateur
ST - Sans trémie
STV - Sans trémie ni ventilateur
VS - Vide-sac

Avantages :
- Encombrement réduit
- Solution économique

Applications :
- Toutes applications avec utilisation intermittente

DECOLMATAGE PNEUMATIQUE

DAC MODULAIRE

Débit : 1.600 à 66.000 m³/h

Surface filtrante : 16 à 368 m²

Ces dépoussiéreurs sont conçus sur la base de cellules de 10 poches filtrantes

Avantages :
- Modularité adaptable à votre besoin
- Décolmatage performant par air comprimé
- Accepte de fortes concentrations de poussières
- Utilisation en continu

Applications :
- Toutes applications

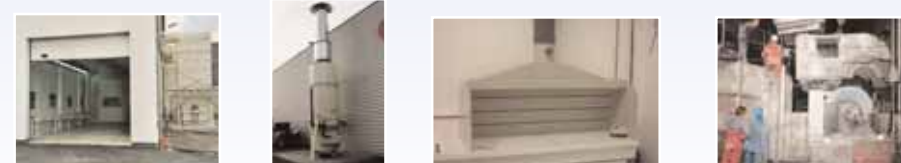
DAC ENCASTRABLE

Débit : 600 à 8.000 m³/h

Surface filtrante : 6 à 46 m²
Avec ventilateur (version V) ou sans ventilateur (version SV)
Cellules de 4, 6, 10 ou 20 poches

Avantages :
- Encombrement réduit
- Décolmatage performant par air comprimé
- Intégration au plus près de la source
- Utilisation en continu

Applications :
- Hauts de silos



DEPOUSSIÈREURS A CARTOUCHES

DECOLMATAGE PNEUMATIQUE

DMAC

Débit : 1.400 à 25.000 m³/h

Surface filtrante : 35 à 252 m²

Conception :
C - Complet
SV - Sans ventilateur
ST - Sans trémie
STV - Sans trémie ni ventilateur

Montage des cartouches :
vertical

Avantages :
- Encombrement réduit
- Solution économique
- Utilisation en continu

Applications :
- Toutes applications

DVAC

Débit : 5.600 à 55.000 m³/h

Surface filtrante : 140 à 540 m²

Conception :
C - Complet
SV - Sans ventilateur
ST - Sans trémie
STV - Sans trémie ni ventilateur

Montage des cartouches :
vertical

Avantages :
- Pré-séparation des particules
- Utilisation en continu
- Fortes concentrations de poussières.

Applications :
- Cabines de sablage
- Cabine de poudrage Epoxy

DOAC

Débit : 2.400 à 145.000 m³/h

Surface filtrante : 60 à 1.440 m²

Conception :
- Modulaire (caissons de 4x2 cartouches)
- Complètes, avec ventilateur intégré

Montage des cartouches :
horizontal

Avantages :
- Perte de charge réduite grâce à la conception "air descendant"
- Entretien rapide
- Utilisation en continu
- Modulaire en hauteur et largeur
- Plage importante de débit

Applications :
- Cabine de sablage,
- Cabine de poudrage Epoxy
- Cabines d'ébarbage et d'ébavurage



GAMMES SPECIFIQUES

SEPARATEUR DE BROUILLARD D'HUILE PKI

Débit : 500 à 40.000 m³/h

Applications :
- Tours automatiques
- Machines de coupes
- Fraiseuse, rectifieuses
- Et tous process utilisant l'huile



SEPARATEURS A VOIE HUMIDE PBH - MBH - GBH

Débit : 700 à 30.000 m³/h

Applications :
- Métallurgie
- Industrie du cuir, chimique...
- Fonderie ; ébavurage, usinage...



CYCLOFILTRES A POUCHES CYCLOFILTRE DAC

Débit : 600 à 8.000 m³/h

Dépression max. : 5.000mmCE

Surface Filtrante : 6 à 46 m²

Application :
- Nettoyage centralisé



PRODUITS «SUR MESURE»

TABLES ASPIRANTES

Tables de travail aspirantes aux dimensions et spécifications de nos clients, avec ou sans filtration ou ventilateur.



ASPIRATION CENTRALISEE



ASPIRATION ROBOT MODELAGE

Applications :
- Robot de modelage
- Machine de découpe
- Commande numérique



NOUS CONCEVONS



Notre équipe technique vous assistera dans tous vos besoins, quels qu'ils soient, vos procédés industriels. Sur place, nous étudierons ensemble vos installations, établirons un diagnostic en tenant compte de vos demandes et de notre expérience dans le domaine de la QUALITE DE L'AIR.

Il nous est possible de réaliser une installation entièrement nouvelle mais également de proposer des solutions d'amélioration à votre installation existante en tenant compte des dernières technologies de pointe.

Fortes des expériences acquises auprès de nos nombreux clients, KMI sélectionne pour vous les appareils et composants adaptés à votre besoin avec le souci constant d'améliorer votre productivité, vos conditions de travail, d'hygiène, de sécurité sans oublier la qualité de vos produits et le respect de l'environnement.

Assistée par les dernières technologies informatiques, KMI vous propose un projet complet intégrant la captation à la source, le transport, la filtration et le recyclage éventuel de vos polluants.



NOUS INSTALLONS

Sur place, nos équipes réaliseront le réglage et la mise en route de votre installation.

NOUS ASSURONS L'APRES-VENTE

Notre expérience est au service de votre installation et nous pouvons vous proposer :

- Contrat de Maintenance
- Fournitures de toutes pièces de rechange
- Suivi de votre installation
- Formation et conseil auprès de vos opérateurs

NOS INSTALLATIONS SONT REALISEES " CLES EN MAIN "

NOS REFERENCES

| | | |
|------------|-----------|---------|
| Air France | Dassault | Peugeot |
| Renault | SNCF | Ratp |
| BASF | Johnson & | |
| Snecma | Johnson | |

NOTRE EXPERIENCE

| | | |
|------------|------------------|-------------------|
| Industrie | Chimie | Poudrage |
| Automobile | Pharmacie | Electronique |
| Industrie | Aéronautique | Plasturgie |
| Mécanique | Agro Alimentaire | Industrie du bois |
| Fonderie | | |

EXPERIENCE...

KMI est spécialisée depuis plusieurs années dans tous les domaines du dépolluage :

- Application par voie sèche
- Aspiration par voie humide (pour poussières dangereuses et explosives)
- Nettoyage centralisé
- Filtration de fumées de soudure
- Filtration de brouillard d'huile

POSSIBILITE...

KMI regroupe les prestigieuses marques de FILT'AIR & HARRY. De part cette diversité, KMI peut vous fournir une réponse à tous vos problèmes de pollution d'air.

SERVICE...



Toute installation requiert la plus grande qualité de service. Pour cela, KMI prend en compte votre problème de poussières mais aussi l'aspect humain de votre usine : une installation de dépolluage KMI assainit l'atelier mais ne nuit en aucun cas au travail de vos opérateurs ou à la qualité de vos produits. Nous sommes là pour vous conseiller et vous orienter.

FOURNITURE DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR LA QUALITE DE L'AIR



représentant des marques :

HARRY **FILT'AIR**

KMI

32 rue Langlois
91490 MILLY LA FORET

Tél : +33 (0)1 64 93 78 20
Fax : +33 (0)1 64 93 56 63

email : info@kminindustrie.fr - www.kminindustrie.fr

SARL au capital de 7500 euros - RCS Evry 484 734 165
SIRET : 484 734 165 00018 - TVA Intra. FR 41 484 734 165 - APE 292M



SERVICE APRES-VENTE

Les dépoussiéreurs KMI peuvent être entretenus par nos équipes de service après-vente.

Notre expérience est au service de votre installation et nous pouvons vous proposer :

- Un contrat de maintenance
- Les pièces de rechange de plusieurs marques
- La formation et le conseil de vos opérateurs
- Le suivi de votre installation
- La modification de votre installation
- Une remise en état de vos installations

KMI

Maintenance Industrielle
Dépoussiérage
Filtration
Fluides

Les solutions anti-pollution



représentant des marques :

HARRY

FILT'AIR
ANTI-POLLUTION