

La seule trace que nous laissons...
c'est notre nom!



Le spécialiste du
matériel de nettoyage,



partenaire du monde céréalier

PHARAON SAS

PAE Sars et Rosières - BP 500 16 - 59731 SAINT AMAND LES EAUX

tel : 03 27 09 11 11 - fax : 03 27 14 15 00

email : pharaon@pharaon.fr

site web : www.pharaon.fr

La seule trace que nous laissons...
c'est notre nom!



NORMES ATEX



DIRECTIVE EUROPEENNE 1999/92/CE
DIRECTIVE EUROPEENNE 94/9/CE



Qu'est-ce qu'une **ATmosphère EXplosive** ?

Tout mélange, dans les conditions de pression et de température normale, d'air et de substances inflammables à l'état de gaz, de vapeurs, de brouillards ou de poussières, dans lequel la combustion, une fois amorcée, se propage quasi instantanément. (Décret N°96-1010 du 19 novembre 1996).

Qu'est-ce qu'une **Zone Explosive** ?

Il s'agit d'espaces tridimensionnels, délimités et classés en fonction de la fréquence et la durée d'apparition d'atmosphères explosives.

Classification des probabilités d'une atmosphère explosive par zone.

Zone 0 et 20	Haute
Zone 1 et 21	Moyenne
Zone 2 et 22	Faible

Niveau de classification des appareils électriques et non électriques

Très Haut	Catégorie 1
Haut	Catégorie 2
Normal	Catégorie 3

PHARAON SAS est fabricant et distributeur de matériel de nettoyage, pour les artisans et les industriels. Certifiée ISM ATEX, notre équipe se met à votre disposition pour déterminer avec vous, le meilleur choix de matériel pour les zones définies.

- Par téléphone : **03 27 09 11 11**
- Par fax : **03 27 14 15 00**
- Par mail : pharaon@pharaon.fr

Visitez également notre site web : www.pharaon.fr. Vous y découvrirez l'intégralité de notre gamme, au travers de photos et de fiches techniques.

*«L'efficacité ne dépend pas de la taille de l'entreprise
mais du professionnalisme des Hommes qui la compose» DM*

La seule trace que nous laissons...
c'est notre nom!



Pour répondre à votre problématique,
Pharaon a développé toute une gamme d'appareils de nettoyage

Aspirateurs Spécifiques ATEX



KEVA 45 TYPE H

Puissance : 1200 W / 230 V
Débit : 210 M³ / h
Dépression : 2300 mm H²O
Filtre polyester : 6000 cm² antistatique
Filtre HEPA
Capacité : 40 L
Dimensions : 45 x 50 x 108 cm
Poids : 27 kg

Equipé d'1 moteur DC (sans charbon)
Conçu pour lutter contre :

- l'amiante
- toutes Maladies professionnelles



DS 202 ATEX Z21 ou Z22

Puissance : 1800 W
Débit : 250 m³ / h
Dépression : 1800 mm H²O
Surface filtrante : 30 000 cm²
Filtre antistatique cat.M
Protection moteur : IP 65
Secoueur de filtre manuel
Capacité : 20 L
Dimensions : 42 x 47 x 137 cm
Poids : 46 Kg
Niveau sonore : 70 dB

Existe en monophasé ou en triphasé
conçu pour lutter contre :

- le gaz
- la poussière



DM3T50 ATEX Z21 ou Z22

Puissance : 3 Kw / 230-400V
Débit : 350 m³ / h
Dépression : 3200 mm H²O
Surface filtrante : 20 000 cm²
Filtre antistatique cat L
Secoueur de filtre manuel
Cuve décrochable
Capacité : 50 L
Dimensions : 70 x 75 x 160 cm
Poids : 90 Kg
Niveau sonore : 74 dB

Equipé :

- d'un vacuomètre de contrôle
- de freins sur roues avant
- d'un panier porte accessoires



DG 100 ATEX

Puissance : 2 x 4 Kw / 400 V
Débit : 1000 m³ / h
Dépression : 3200 mm H²O
Filtre antistatique cat.L
Secoueur de filtre manuel
Cuve décrochable
Capacité : 100 L
Dimensions : 70 x 140 x 170 cm
Poids : 170 Kg
Niveau sonore : 75 dB

Ultra puissant

Equipé :

- d'un vacuomètre de contrôle
- de freins sur roues avant



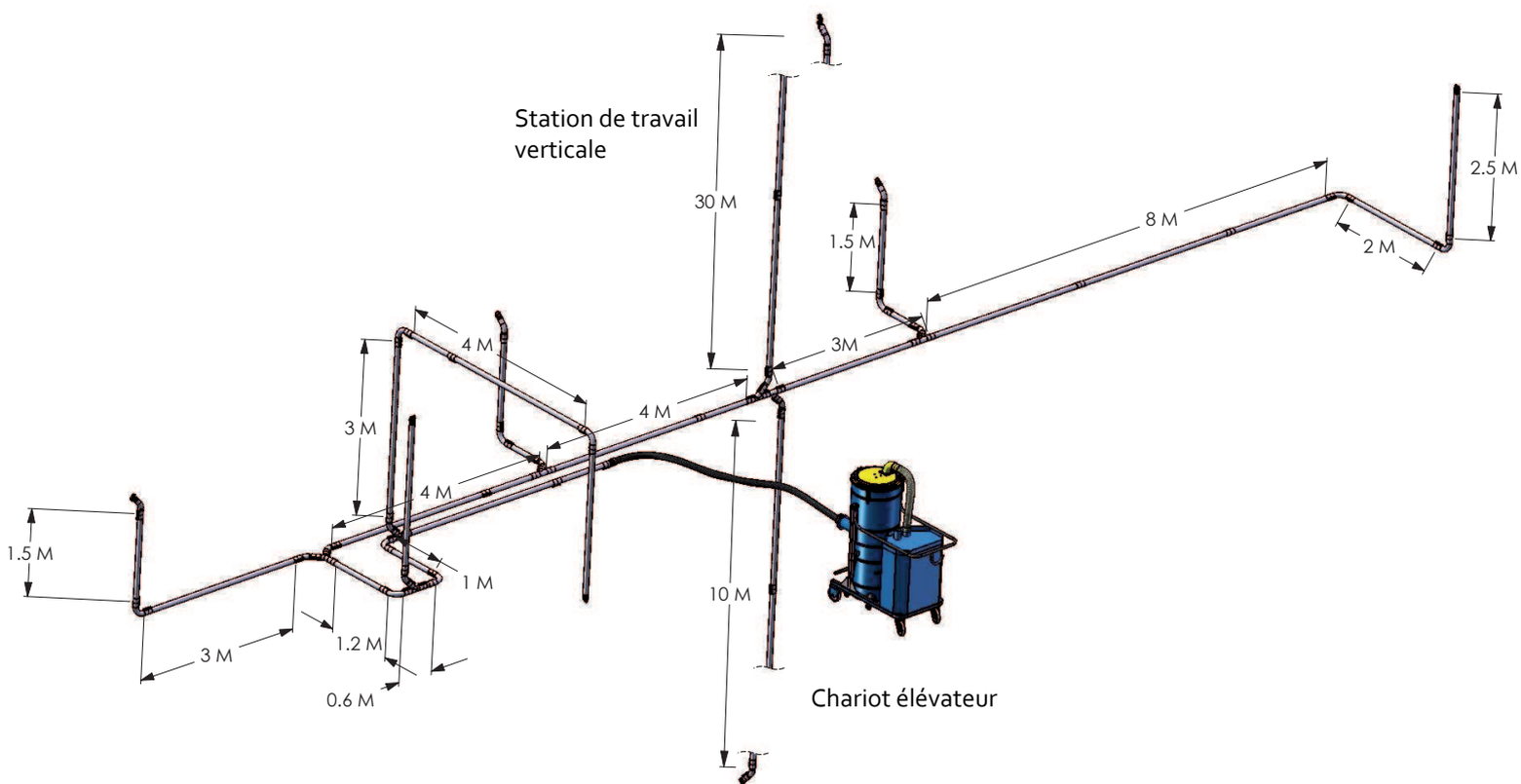
«L'efficacité ne dépend pas de la taille de l'entreprise
mais du professionnalisme des Hommes qui la compose» DM

La seule trace que nous laissons...
c'est notre nom!



Notre force : un bureau d'études innovant

Soucieux de répondre à chaque problématique, Pharaon dispose également d'un Bureau d'Etudes qui conçoit des installations et des modèles sur mesure en fonction du cahier des charges établi au préalable. Voici un exemple de réseau d'aspiration, réalisé pour les moulins :



D'autres appareils sont à votre disposition



Balayeuses



Autolaveuses



Aspirateurs professionnels

«L'efficacité ne dépend pas de la taille de l'entreprise
mais du professionnalisme des Hommes qui la compose» DM