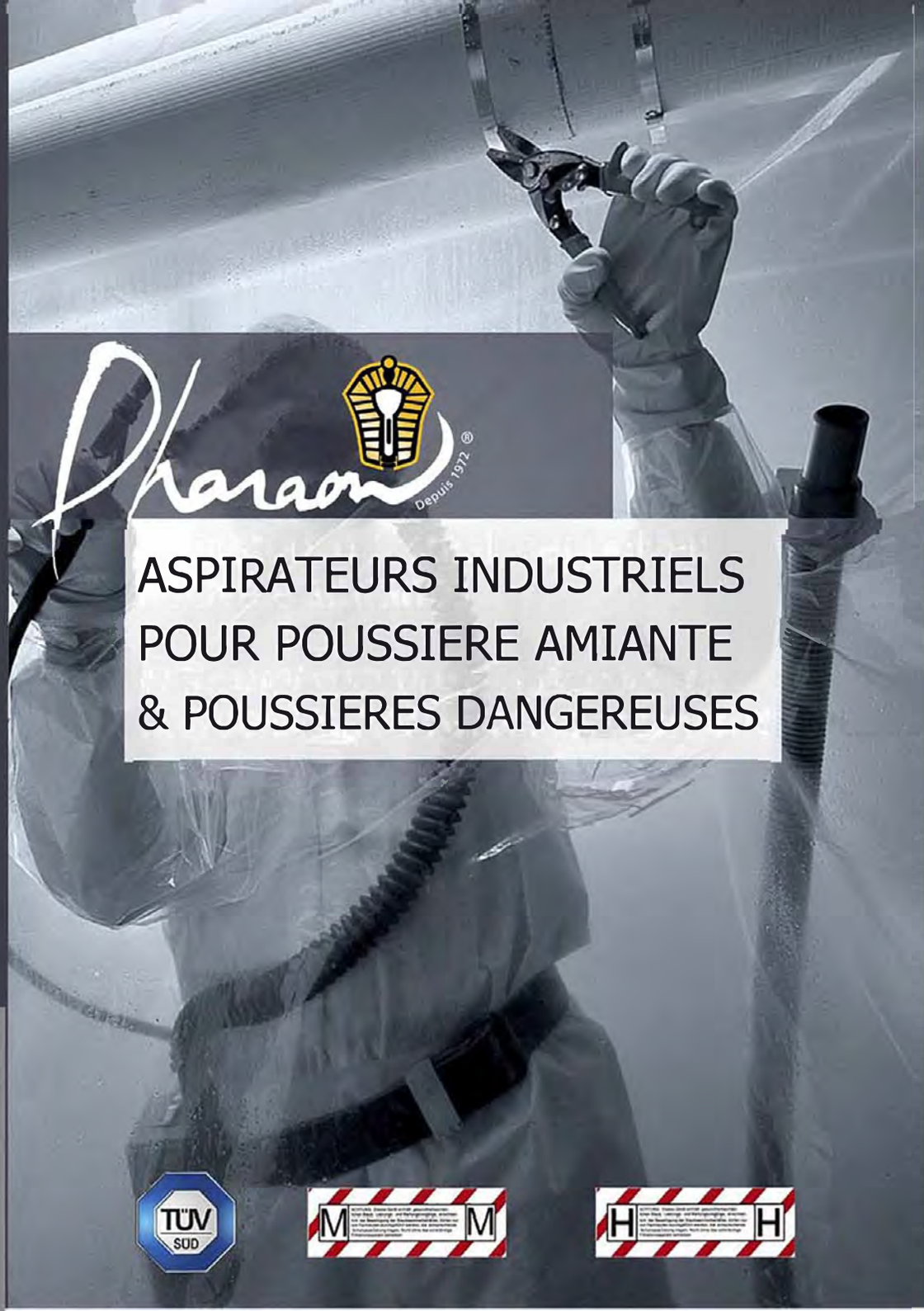




DG 50 EXP ASBEST

Tension	Volts	400
Puissance	kW	4
Dépression	mmH ² O	3200
Débit d'air	m ³ /h	450
Surface filtrante filtre primaire	cm ²	30 000
Classe de filtration filtre primaire	IEC / DIN EN 60335-2-69	M
Surface filtrante filtre secondaire	cm ²	26 000
Classe de filtration filtre secondaire	IEC / DIN EN 60335-2-69	H14
Dimensions		65 x 118 x 140h



ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR POUSSIERE AMIANTE & POUSSIÈRES DANGEREUSES



Pharaon  Depuis 1972

ASPIRATEURS INDUSTRIELS



www.pharaon.fr
03 27 09 11 11



Aspiration de poussières dangereuses - amiante

Notre engagement qualité : vous assurez la meilleure sécurité



Certification TÜV

Afin de vous garantir la meilleure qualité de nos produits et d'assurer la confiance des professionnels du désamiantage Pharaon a investi dans la certification TÜV.

Cette certification s'applique à l'aspiration des poussières fines et toxiques en conformité avec les classes de poussière M et H (norme européenne DIN -EN 60335-2-69 / 2015 e IEC 60335-2-69 / 2012).

La certification TÜV s'applique à l'aspirateur complet, déclaré apte à l'aspiration des poussières fines et toxiques des classe M et H, et non seulement à la catégorie des filtres.

Les modèles d'aspirateurs industriels Pharaon sont :

- MTL301DS (classe M) et MTL301DS H (classe H14) : aspirateur industriel compact et facile à transporter, moteur monophasé 230 V
- MTL202DS (classe M) et MTL202DS H (classe H14) : aspirateur industriel dotés de 2 moteurs monophasés et système de nettoyage du filtre semi-automatique
- DM3EL M (classe M) et DM3EL H (classe H14) : aspirateur industriel combinant puissance et simplicité d'utilisation
- DG50EXP M (classe M) et DG50EXP H (classe H14) : aspirateur industriel triphasé sur chariot, haute capacité de filtration
- DG50EXPASBEST aspirateur industriel triphasé certifié particulièrement pour l'aspiration des poussières d'amiante.



Système d'ensilage sécurisé et certifiés pour les déchets et les poussières d'amiante



Système de filtration composé d'un filtre primaire catégorie M et d'une filtration absolue HEPA H14

Les aspirateurs certifiés pour l'aspiration des poussières en classe H14 sont équipés en standard de :

- Filtre primaire catégorie M 1µ - grande surface filtrante
- Filtration absolue HEPA H14
- Tube en polyuréthane antistatique pour garantir la protection de l'utilisateur
- Sac pour récolter les déchets toxiques avec un anneau de fermeture
- Système de décolmatage efficace et sûr



Flexible d'évacuation de l'air filtré vers l'extérieur de la zone contaminée

Pharaon est le fournisseur d'aspirateurs industriels certifiés TUV, classe de filtration M et filtration absolue HEPA H14 pour l'aspiration de poussières dangereuses.

Afin de sécuriser au maximum les zones de désamiantage et protéger la santé des opérateurs Pharaon a développé une gamme complète d'aspirateurs pour l'aspiration de poussières d'amiante.

Ainsi nous vous proposons une vaste gamme d'aspirateurs industriels équipés de hauts standards de filtration (Filtration absolue HEPA H14), munis d'une puissance d'aspiration élevée pour tous les travaux sensibles de désamiantage.

Nos aspirateurs industriels spécifiques à l'aspiration de poussières dangereuses sont équipés :

- d'une filtration primaire catégorie M 1µ
- d'une filtration absolue HEPA/H14

Ils disposent d'une grande surface filtrante adaptée au débit d'aspiration de l'aspirateur industriel.

Nous garantissons un système de décolmatage fiable et adapté ainsi qu'une récolte des poussières dangereuses en toute sécurité notamment avec le système d'ensilage longopac.

Le système d'ensilage longopac

Evitez toute suspension de poussières dans l'air grâce aux sacs pour aspirateurs industriels Longopac.

Le système Longopac est la combinaison idéale avec un aspirateur industriel pour l'aspiration de poussières dangereuses.

Grâce au système d'ensilage longopac jamais il n'y a de contact avec les déchets contaminés pour l'opérateur grâce au système d'ensilage étanche.