

AL-KO

QUALITY FOR LIFE

ASPIRATEURS INDUSTRIELS HAUTE PERFORMANCE

AL-KO JET STREAM

POUR POUSSIÈRES, LIQUIDES ET SOLIDES



ASPIRATEURS INDUSTRIELS HAUTE PERFORMAN

DES SOLUTIONS QUI AUGMENTENT L'EFFICACITÉ

Les aspirateurs industriels AL-KO ne sont pas de simples aspirateurs à poussière mais de véritables outils industriels qui contribuent à augmenter l'efficacité des processus industriels. Ils garantissent simultanément sécurité et standards de nettoyage, même dans des environnements exigeants. De la menuiserie à la fonderie ou de la petite boulangerie au plus grand constructeur automobile, nos aspirateurs ont satisfait et satisferont toutes les exigences de nettoyage de nos

clients industriels dans le monde entier. L'équipe de vente d'AL-KO se tient à tout instant à disposition de nos clients avec professionnalisme et compétence. Nous trouvons toujours le meilleur résultat à chaque préoccupation, qu'il s'agisse de nettoyage ou de récupération de matériau. Au lieu de vendre des produits, AL-KO propose de véritables solutions pour satisfaire vos attentes, voire les dépasser.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Modèle	JS 202 DS M	JS 3533 M	JS 3535 M
Art. n°	197 000	197 006	197 008
Puissance moteur	2,3 kW/ 230 V/ 50 Hz	2,2 kW/ 400 V/ 50 Hz	4,0 kW/ 400 V/ 50 Hz
Dépression max.	25.000 Pa	30.000 Pa	32.000 Pa
Débit volumétrique max.	360 m³/h	300 m³/h	450 m³/h
Surface de filtre / Diamètre	30.000 cm²/ 360 mm	20.000 cm²/ 420 mm	20.000 cm²/ 420 mm
Type de filtre principal	Cartouche, polyester, antistat.	Étoile, polyester	Étoile, polyester
Classe de poussière cat. BIA	M (<0,1 mg/m³)	M (<0,1 mg/m³)	M (<0,1 mg/m³)
Sollicitation surface filtre	120 m³/(m²xh)	150 m³/(m²xh)	225 m³/(m²xh)
Système de nettoyage du filtre	Dustop	manuel	manuel
Raccord d'aspiration	Ø 50 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Cuve	20 l	45 l	45 l
Niveau sonore (EN ISO 3744)	76 dB(A)	69 dB(A)	69 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	590 x 480 x 1.100 mm	1.000 x 550 x 1.250 mm	1.000 x 550 x 1.250 mm
Poids	ca. 35 kg	ca. 80 kg	ca. 90 kg

CE AL-KO JET STREAM

FIABILITÉ

Découvrez chaque jour la fiabilité des aspirateurs industriels AL-KO. Pas uniquement parce que chaque aspirateur est la combinaison parfaite entre qualité, sécurité et technique mais aussi parce que vous disposez d'un service unique, adapté à vos exigences et votre besoin. Opter pour un aspirateur AL-KO garantit de travailler avec la certitude de pouvoir compter sur un appareil sûr et efficace dans toutes les situations.

VOS AVANTAGES

- | Cuve mobile
- | Dispositif confortable de serrage à levier
- | En option avec sacs en plastique résistant à la déchirure et supports de sac correspondants
- | Châssis robuste en acier avec revêtement thermopoudré
- | Roues pivotantes qui ne laissent pas de traces et frein



JS DM 3 EL M

197 023

3,45 kW/ 230 V/ 50 Hz

25.000 Pa

540 m³/h

20.000 cm²/ 500 mm

Étoile, polyester

M (<0,1 mg/m³)

270 m³/(m²xh)

manuel

Ø 80 mm

60 l

76 dB(A)

670 x 660 x 1.340 mm

ca. 85 kg

JS ZFR 75 M

197 031

3,0 kW/ 400 V/ 50 Hz

30.000 Pa

350 m³/h

20.000 cm²/ 500 mm

Étoile, polyester

M, (<0,1 mg/m³)

174 m³/(m²xh)

manuel

Ø 80 mm

99 l

75 dB(A)

770 x 670 x 1.700 mm

ca. 95 kg

JS DG 70 EXP M

197 037

5,5 kW/ 400 V/ 50 Hz

30.000 Pa

550 m³/h

30.000 cm²/ 500 mm

Étoile, polyester

M, (<0,1 mg/m³)

183 m³/(m²xh)

manuel

Ø 80 mm

100 l

72 dB(A)

660 x 1.180 x 1.450 mm

ca. 146 kg

JS DM 40 Oil

197 045

3,45 kW/ 230 V/ 50 Hz

25.000 Pa

540 m³/h

500 mm

3D Superweb

Polypropylène - 5µg

manuel

Ø 80 mm

Solide 40 l / Réservoir 100 l

76 dB(A)

840 x 660 x 1.250 mm

ca. 65 kg

ACCESSOIRES D'ORIGINE. AUSSI UNIQUES QUE VOTRE ENTREPRISE !

Chaque aspirateur industriel AL-KO peut être configuré et ainsi adapté à vos besoins de façon unique et individuelle. Les suceurs sont conçus spécifiquement pour améliorer la fonctionnalité de chaque modèle.

Opter pour les accessoires d'origine optimise le confort et l'efficacité d'utilisation de chaque aspirateur industriel AL-KO.



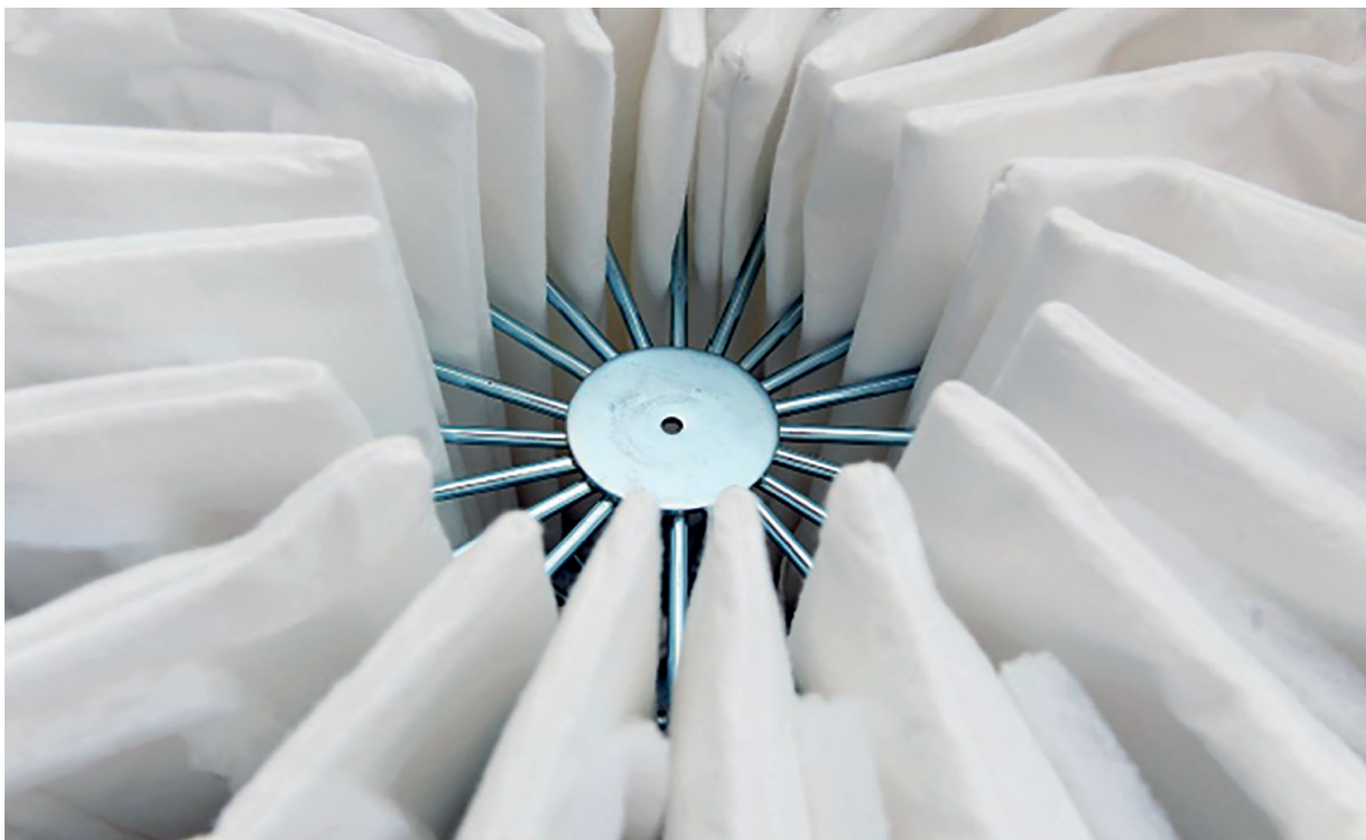
Kit d'accessoires BASIC pour JS 3533 et 3535

composé de :

- | Réduction DN80/50
- | Tuyau d'aspiration DN50 EVAFLEX avec manchons
- | Brosse DN50
- | Buse à joints DN50 en aluminium 500 mm
- | Buse caoutchouc DN50 ronde, conductrice avec embout de raccord
- | Tube à main DN50 aluminium
- | Buse d'aspiration de sol DN50, 430 mm avec brosse et roulettes



Kit d'accessoires en option pour aspirateurs à huile et copeaux.



Grand filtre principal en étoile.

SÉCURITÉ

Chez AL-KO, la sécurité n'est pas qu'un terme mais une véritable philosophie. De la phase de planification à celle de certification, les clients se voient toujours proposer des solutions d'aspiration AL-KO impeccables, sûres et qui facilitent le travail.

Qu'il s'agisse d'aspirateurs industriels ATEX ou de systèmes dans les classes de poussière M ou H, AL-KO vous propose toujours la solution adaptée et l'appareil correspondant.

RÉPARTITION DES ZONES ATEX ET CATÉGORIES D'APPAREILS

	Zone	Présence d'une atmosphère explosive	Catégorie d'appareil
Gaz, vapeurs, brouillards	0	continu, prolongé, permanent	1G
	1	occasionnel	2G
	2	rare	3G
Poussières	20	continu, prolongé, permanent	1D
	21	occasionnel	2D
	22	rare	3D

CLASSIFICATION DES CLASSES DE POUSSIÈRE

Convient pour les poussières sèches, dangereuses pour la santé, ininflammables Depuis le 01/01/2005	Classes de poussières en vigueur selon DIN EN 60335-2-69, annexe AA	
	Classe de poussière	Degré de perméabilité maximum
avec val. lim. au poste de trav.* > 1 mg/m ³	Au moins L (M,H)	< 1 %
avec val. lim. au poste de trav.* ≥ 0,1 mg/m ³	Au moins M (H)	< 0,1 %
avec val. lim. au poste de trav.* < 0,1 mg/m ³	H	< 0,005 %
Substances nocives cancérigènes d'après l'ordonnance sur les substances nocives GefStoffV art. 11 TRGS 905 ou TRGS 906	H	< 0,005 %

*AGW = Arbeitsplatzgrenzwert



Filtre classe de poussière M (danger moyen) d'après EN 60335-2-69, pour séparer la poussière avec une valeur limite d'exposition supérieure à 0,1 mg/m³.



Filtre classe de poussière H (danger élevé) d'après EN 60335-2-69, pour séparer toute poussière avec des valeurs limites d'exposition, y compris les poussières cancérigènes et pathogènes.

AL-KO TECHNIQUE D'ASPIRATION – VOTRE PARTENAIRE FORT

Chaque année, des milliers de clients en Europe et dans le monde entier optent pour les produits de qualité AL-KO technique d'aspiration. L'enthousiasme à cet effet et la confiance qui nous est manifestée prouvent qu'aujourd'hui aussi, des produits estampillés « MADE IN GERMANY » ont de l'avenir – s'ils sont orientés de façon conséquente sur l'innovation et la qualité réfléchie.

Misez avec nous sur l'avenir et profitez en tant que client et partenaire de la puissance, de la qualité et de la sécurité de la marque AL-KO.

AL-KO THERM GMBH
Technique d'aspiration
Hauptstraße 248 – 250
89343 Jettingen-Scheppach
Germany
Fon +49 8225 39-2412
Fax +49 8225 39-2435
absaug.technik@al-ko.de
www.al-ko.com

Les illustrations présentent des exemples de configurations qui ne sont pas disponibles sur tous les marchés. Veuillez demander à votre conseiller AL-KO.

Remis par votre partenaire AL-KO: