KÄRCHER

IVM 60/36-3 H ACD

Aspirateur industriel puissant de la gamme Medium avec 3 moteurs et une conception robuste. Spécialement développé pour l'aspiration de grandes quantités de poussières fines et grossières inflammables en dehors de la zone 22.















Référence

9.990-524.0

ACD - Applied for Combustible Dust (adapté aux poussières inflammables)

Caractéristiques techniques		
Code EAN		4066529036629
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	$l/s / m^3/h$	116 / 420
Dépression	kPa	25,4
Volume de la cuve	I	60
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	3,6
Type d'aspiration		Électrique
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal des accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB (A)	jusqu'à 79
Classe de poussière filtre principal		M
Surface filtrante – Filtre principal	m²	2
Classe de poussière - Filtre secondaire		Н
Surface filtrante - Filtre secondaire	m²	3,5
Poids sans accessoires	kg	73
Poids emballage inclus	kg	72,8
Dimensions (L × I × h)	mm	1020 × 680 × 1670

Équipement Filtre principal	Filtre en étoile
Filtre secondaire	Filtre à cartouche
Vidage de la cuve	Châssis
Standard.	





ACD - Applied for Combustible Dust (adapté aux poussières inflammables)

- Pour une aspiration aussi sécurisée que rentable des poussières inflammables.
- Conforme à la norme CEI 60335-2-69.



Classe de poussière H

- Appareil complet certifié selon
 DIN EN 60335-2-69 pour la classe de poussière H.
- Pour un ramassage sécurisé des matières solides nocives et inflammables.



Décolmatage manuel du filtre Pull and Clean

- Décolmatage du filtre en un seul geste en cours de fonctionnement.
- Décolmatage à faible usure par inversion du flux

























		1		
		Référence	Descriptif	
FILTRE				
Filtre à cartouche				
Filtre à cartouche PE H14 3,5m²	1	9.993-006.0		
FILTRE T/NT				
Jeux de filtres de sécurité et sacs de mise au re	but			
Sac filtrant de sécurité, 5 Pièce(s), NT 75/1	2	6.904-420.0	Pour vidange sans poussières (ou presque) en association avec la cuve 4.070-908.0, certifié BIA-C pour la classe de poussières M, avec sac filtrant déchets, électroconducteur.	
KITS D'ACCESSOIRES				
Sets d'accessoires solides / poussières				
Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire	3	9.989-940.0	Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-970.0), poignée (9.989-898.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0), réducteur (9.989-713.0) et adaptateur (9.993-012.0).	
Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire	4	9.989-941.0	Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-973.0), poignée (9.989-899.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0), réducteur (9.989-712.0) et adaptateur (9.993-011.0).	
Kit d'accessoires DN 40 Expert pour le nettoyage en hauteur	5	9.989-942.0	Kit d'accessoires DN 40 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-920.0/9.993-008.0), poignées (9.989-916.0/9.989-918.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0) et adaptateur (9.993-012.0).	
Kit d'accessoires DN50 Expert pour le nettoyage en hauteur	6	9.989-943.0	Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-921.0/9.993-009.0), poignées (9.989-917.0/9.989-919.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0) et adaptateur (9.993-011.0).	
Kit de nettoyage des sols secs Advanced DN50	7	9.990-894.0	Kit de nettoyage des sols secs Advanced : flexible EVA $(9.990-924.0)$, poignée $(9.990-930.0)$, 2 × tubes d'aspiration $(9.990-934.0)$, suceur pour sol $(9.990-936.0)$, suceur standard $(9.980-761.0)$.	
SUCEURS				
Suceurs standard				
Buse standard en silicone FDA DN-F40 bleue	8	9.989-835.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F40 verte	9	9.989-836.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F40 rouge	10	9.989-837.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F40 transparente	11	9.989-838.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F40 blanche	12	9.989-839.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F40 jaune	13	9.989-840.0		
Buse standard en silicone FDA DN-F50 bleue	14	9.989-841.0		

 \blacksquare Standard. $\hfill\Box$ Accessoires optionnels.





















		Référence
SUCEURS		
Suceurs standard		
Buse standard en silicone FDA DN-F50 verte	15	9.989-842.0
Buse standard en silicone FDA DN-F50 rouge	16	9.989-843.0
Buse standard en silicone FDA DN-F50 transparente	17	9.989-844.0
Buse standard en silicone FDA DN-F50 blanche	18	9.989-845.0
Buse standard en silicone FDA DN-F50 jaune	19	9.989-846.0
Suceurs sol		'
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 bleu	20	9.989-861.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F50 bleu	21	9.989-862.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 vert	22	9.989-863.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 vert	23	9.989-864.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 rouge	24	9.989-865.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 rouge	25	9.989-866.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F 40 transparent	26	9.989-867.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 transparent	27	9.989-868.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 blanc	28	9.989-869.0

lacksquare Standard. \Box Accessoires optionnels.

















	T	
		Référence
SUCEURS	<u> </u>	
Suceurs sol		
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 blanc	29	9.989-870.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 jaune	30	9.989-871.0
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 jaune	31	9.989-872.0
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	32	9.989-914.0
	33	9.989-915.0
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F40	34	9.989-934.0
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F50	35	9.989-935.0
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	36	9.989-936.0
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	37	9.989-937.0
Suceurs flexibles à rainures		
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F50 transparente	38	9.989-847.0
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F40 transparente	39	9.989-848.0
Suceurs grandes surfaces		
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 bleu	40	9.989-849.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 bleu	41	9.989-850.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 vert	42	9.989-851.0

[■] Standard. □ Accessoires optionnels.

















	_	
		Référence
SUCEURS		
Suceurs grandes surfaces		
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 vert	43	9.989-852.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 rouge	44	9.989-853.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 rouge	45	9.989-854.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 transparent	46	9.989-855.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 transparent	47	9.989-856.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 blanc	48	9.989-857.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 blanc	49	9.989-858.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 jaune	50	9.989-859.0
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 jaune	51	9.989-860.0
BROSSES		
Brosses pinceaux		
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	52	9.989-873.0
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	53	9.989-874.0
Brosse pinceau FDA ø 75 mm DN-F40 verte	54	9.989-875.0
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	55	9.989-876.0
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	56	9.989-877.0

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.













		Référence
BROSSES		
Brosses pinceaux		
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	57	9.989-878.0
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	58	9.989-879.0
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	59	9.989-880.0
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	60	9.989-881.0
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	61	9.989-882.0
Brosses cylindriques		1
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F40	62	9.989-922.0
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F40	63	9.989-923.0
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F50	64	9.989-925.0
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F50	65	9.989-926.0
FLEXIBLES		
PVC		
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	66	9.989-962.0
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	67	9.989-963.0
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	68	9.989-964.0
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	69	9.989-965.0
EVA		
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	70	9.989-982.0
		•

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.













	Référence	Descriptif	
71	9.989-983.0		
72	9.989-984.0		
73	9.989-985.0		
74	9.989-986.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 40 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	
75	9.989-987.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 50 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	
	<u> </u>		
76	9.989-966.0		
77	9.989-967.0		
78	9.989-968.0		
79	9.989-969.0		
80	9.989-970.0		
81	9.989-971.0		
82	9.989-972.0		
83	9.989-973.0		
84	9.989-974.0		
	72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	71 9.989-983.0 72 9.989-984.0 73 9.989-985.0 74 9.989-986.0 75 9.989-987.0 76 9.989-966.0 77 9.989-967.0 78 9.989-968.0 79 9.989-969.0 80 9.989-970.0 81 9.989-971.0 82 9.989-972.0	71 9.989-983.0

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.















				Т
		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES		Reference	- State of the sta	
PU				
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	85	9.989-975.0		
ME-PU				Т
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	86	9.989-981.0		
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	87	9.989-621.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	88	9.989-622.0	Flexible ME-PU électroconducteur et résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	89	9.989-640.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	90	9.989-623.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	91	9.989-625.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	92	9.989-641.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	
Tuyau flexible ME-PU DN70 3 m	93	9.989-646.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 110 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 3 m.	
Tuyau flexible ME-PU DN70 5 m	94	9.989-648.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 110 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 5 m.	
Flexible ME-PU DN70 15 m sans raccords	95	9.989-642.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 70. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	
POIGNÉES				
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN40 sur DN-F40	96	9.989-896.0		
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN50 sur DN-F50	97	9.989-897.0		
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN40 sur DN-F40	98	9.989-898.0		

 $[\]hfill\square$ Accessoires optionnels.















		Référence	Descriptif
POIGNÉES			
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN50 sur DN-F50	99	9.989-899.0	
Poignée carbone 45° DN-F40	100	9.989-916.0	
Poignée carbone 45° DN-F50	101	9.989-917.0	
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	102	9.989-918.0	
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	103	9.989-919.0	
UBES D'ASPIRATION		<u> </u>	
ube d'aspiration en acier inoxydable AISI 304 DN40 sur DN-F40	104	9.989-912.0	
ube d'aspiration en acier inoxydable AISI 304 DN50 sur DN-F50	105	9.989-913.0	
uyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	106	9.989-920.0	
uyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	107	9.989-921.0	
ube d'aspiration haute température en Iluminium DN-F40 1 000 mm	108	9.989-928.0	
ube d'aspiration haute température en Iluminium DN-F50 1 000 mm	109	9.989-929.0	
Tube d'aspiration High Temperature en aluminium DN-F40 2 000 mm	110	9.989-930.0	
ube d'aspiration haute température en aluminium DN-F50 2 000 mm	111	9.989-931.0	
ube d'aspiration High Temperature en Iluminium DN-F40 3 000 mm	112	9.989-932.0	

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.











		Référence	Descriptif		
TUBES D'ASPIRATION					
Tube d'aspiration High Temperature en aluminium DN-F50 3 000 mm	113	9.989-933.0			
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEUR	S				
Adaptateurs accessoires					
Adaptateur DN70 à baïonnette 2.0 électroconducteur	114	9.990-874.0			
Réducteurs					
Réducteur en acier inoxydable DN50 sur DN40	115	9.989-893.0			
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	116	9.989-712.0			
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	117	9.989-713.0	Ī		
Distributeurs		•			
Collecteur en Y acier inoxydable AISI 304 DN70 sur DN50	118	9.989-894.0			
Collecteur en Y acier inoxydable AISI 304 DN70 sur DN40	119	9.989-895.0			

 $[\]hfill \square$ Accessoires optionnels.