



IV 60/30

L'aspirateur industriel eau et poussières IV 60/30 fait partie de la gamme Intensiv. Robuste, cet aspirateur est idéal pour les applications industrielles exigeant un maximum de puissance.



1 Zone de stockage pratique pour les accessoires sur le châssis de la machine

- Le grand espace sur le châssis de la machine offre un espace de rangement pratique pour les buses, les coudes et autres pièces.

2 Vibration du filtre manuelle pour bas coûts d'opération

- La vibration manuelle du filtre fait augmenter la durée de vie du filtre permanent, permettant de réduire les coûts de maintenance.

3 Résistance et polyvalence

- Grâce à la grande longévité de la turbine à canal latéral, les modèles IV 60/27 - 1 M B1, IV 60/30 et IV 60/30 M B1 conviennent aussi à une utilisation stationnaire par plusieurs équipes. La gamme complète d'accessoires permet de s'adapter aux applications les plus diverses.

4 Décolmatage mécanique du filtre

- Grandement économique : le dispositif de décolmatage mécanique du filtre prolonge considérablement la durée de vie du grand filtre de 2,3 m². Ce système permet de réduire les frais de maintenance et les coûts.



IV 60/30

- Équipement antistatique
- Témoin de propreté du filtre
- Prise avec inverseur de phases

Caractéristiques techniques

Référence	1.573-500.0	
Code EAN	4039784731165	
Puissance absorbée en service	kW	max. 3,5
Débit d'air	l/s / m³/h	68 / 244,8
Dépression	mbar / kPa	286 / 28,6
Capacité de la cuve à déchets	l	60
Surface filtrante	m²	2,3
Classe de poussière du filtre principal		M
Niveau de pression acoustique	dB/A	75
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50
Dimensions (l x L x h)	mm	870 × 640 × 1650

Équipement

Accessoires standard	Non
Cuve comprise dans la livraison	non
Cuve pour salissures humides	6.394-822.0
Cuve pour salissures sèches	6.394-821.0
Décolmatage du filtre	Manuel

ACCESSOIRES POUR IV 60/30 1.573-500.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/ Largeur	Prix	Descriptif	
Adaptateurs								
Raccord d'aspiration DN 51	1	6.789-003.0	1 pièce(s)	DN 51			Raccord pour connexion de flexibles industriels DN 51 à un IV.	■
Raccord d'aspiration DN 61	2	6.789-004.0	1 pièce(s)	DN 61			Raccord pour connexion de flexibles industriels DN 61 à un IV.	□
Raccord en Y DN 51	3	6.789-001.0	1 pièce(s)	DN 51			Raccord permettant de connecter deux flexibles industriels DN 51 à un IV.	□
Raccord en Y DN 61	4	6.789-002.0	1 pièce(s)	DN 61			Raccord permettant de connecter deux flexibles industriels DN 61 à un IV.	□
Réducteur DN 61 à DN 51	5	6.902-147.0	1 pièce(s)	DN 61			Réducteur pour raccordement d'accessoire DN 51 à un flexible d'aspiration DN 61.	□
Manchon de raccordement DN51	6	6.906-799.0	1 pièce(s)	DN 51			Manchon de raccordement permettant de connecter deux flexibles d'aspiration DN 51.	□
Manchon de raccordement DN61	7	6.906-800.0	1 pièce(s)	DN 61			Manchon de raccordement permettant de connecter deux flexibles d'aspiration DN 61.	□
Raccord de flexible orientable DN51	8	6.906-810.0	1 pièce(s)	DN 51			Orientable, pour montage sur flexible DN 51, connecteur encastré.	□
	9	6.906-811.0	1 pièce(s)	DN 61			Orientable, pour montage sur flexible DN 61, connecteur encastré.	□
Adaptateur IV pour DN 72	10	6.902-212.0	1 pièce(s)	DN 72			Permet d'utiliser des accessoires IVC sur IV 60 et IV 100.	□
Filtres et sacs à déchets								
Filtre étoile blanc IV 60 et IV 100/40-55	11	6.904-341.0	1 pièce(s)				Filtre en étoile blanc, alternative pour IV 60 et 100 mais pas pour les M B1 et les 100/75.	■
Filtre étoile vert, certifié IV 60 et IV 100/40-55 M, certifié classe M	12	6.904-342.0	1 pièce(s)				Filtre en étoile vert, alternative pour IV 60 et 100 M B1, mais pas pour 100/75 (M B1) ; doit être utilisé avec les appareils M B1 !	□
Sacs d'évacuation papier, 60 l	13	6.904-346.0	10 pièce(s)					□
Sacs déchets en papier (x10)	14	6.904-347.0	10 pièce(s)				Sac déchets en papier 60-100 l, pour l'élimination des déchets sans poussières.	□
Sacs déchets PE (x20)	15	6.904-348.0	20 pièce(s)				Sac à déchets PE, 20 unités 60-100 l, pour l'élimination des matières aspirées sans poussières.	□
	16	6.907-336.0	5 pièce(s)					□
	17	6.907-347.0	5 pièce(s)					□
Coudes inox								
Coude en acier inoxydable DN 51, connecteur encastré	18	6.906-767.0	1 pièce(s)	DN 51			Le coude en acier inoxydable est doté d'une bague en nylon dans la partie supérieure conique. Cette bague permet de retirer le coude plus facilement, même après une utilisation prolongée.	□
Coude en acier inoxydable DN 61, connecteur encastré	19	6.906-850.0	1 pièce(s)	DN 61				□
Tube d'aspiration inox								
Tube d'aspiration en acier inoxydable, connecteur encastré DN51	20	6.906-766.0	1 pièce(s)	DN 51	500 mm		Le tube d'aspiration (500 mm) est doté d'une bague en nylon dans la zone supérieure conique. Cette bague permet de retirer le coude plus facilement, même après une utilisation prolongée.	□
Tube d'aspiration en acier inoxydable, connecteur encastré DN 61	21	6.906-851.0	1 pièce(s)	DN 61	500 mm			□
Suceurs sols								
Suceurs brosses	22	6.903-067.0	2 Nb de parties		500 mm		Suceur brosse polyvalent, 500 mm, 6.902-186.0.	□
Jeu de raclettes en caoutchouc 370 mm	23	6.903-081.0	2 Nb de parties		370 mm		Jeu de raclettes en caoutchouc résistantes aux hydrocarbures, pour suceur sol 6.906-814.0.	□
Suceur sol eau/poussières, DN 51, 500mm	24	4.130-412.0	1 pièce(s)	DN 51	500 mm		500mm. Aluminium, résistant aux hydrocarbures, avec roulettes réglables en hauteur, suceurs brosses et raclettes en caoutchouc.	□
Jeu de raclettes en caoutchouc 500 mm	25	6.906-168.0	2 Nb de parties		500 mm		Jeu de raclettes en caoutchouc, résistantes aux hydrocarbures, pour suceurs sol 4.130-412.0 et -413.0.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IV 60/30

1.573-500.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/ Largeur	Prix	Descriptif	
Suceur sol eau/poussières	26	4.130-413.0	1 pièce(s)	DN 61	500 mm		500 mm Aluminium, résistant aux hydrocarbures, avec roulettes réglables en hauteur, suceurs brosses 6.903-067.0 et raclettes en caoutchouc 6.906-168.0.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol « Heavy-duty » DN 51, 500mm	27	6.906-793.0	1 pièce(s)	DN 51	500 mm		Suceur sol en fonte d'aluminium avec roulettes réglables en hauteur pour mises en oeuvre exigeantes.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol « Heavy-duty » DN 61, 500mm	28	6.906-802.0	1 pièce(s)	DN 61	500 mm			<input type="checkbox"/>
Raclettes caoutchouc, suceur sol 500mm	29	6.906-833.0	1 pièce(s)		500 mm		500 mm. Raclette en caoutchouc, résistante aux hydrocarbures, pour suceurs sol 6.906-793.0 et 802.0.	<input type="checkbox"/>
Suceur triangulaire (fonte d'aluminium, raclette en caoutchouc), DN 51, 300x28mm	30	6.906-796.0	1 pièce(s)	DN 51	300 mm		Suceur grandes surfaces en fonte d'aluminium pour les mises en oeuvre exigeantes.	<input type="checkbox"/>
Suceur triangulaire (fonte d'aluminium, raclette en caoutchouc), DN 61, 300x28mm	31	6.906-805.0	1 pièce(s)	DN 61	300 mm			<input type="checkbox"/>
Baguette en acier pour suceur triangulaire	32	6.906-835.0	1 pièce(s)		300 mm		300mm. Baguette en acier pour suceurs grandes surfaces 6.906-796.0 et -805.0. Alternative aux modèles 6.906-795.0 et 804.0.	<input type="checkbox"/>
Raclette caoutchouc pour suceur triangulaire 300 mm	33	6.906-834.0	1 pièce(s)		300 mm		300 mm. Raclette en caoutchouc résistante aux hydrocarbures, pour suceurs grandes surfaces 6.906-796.0 et -805.0	<input type="checkbox"/>
	34	6.906-814.0	1 pièce(s)	DN 51	370 mm			<input type="checkbox"/>
Autres suceurs								
Suceur d'aspiration en caoutchouc 45° DN 51	35	6.902-146.0	1 pièce(s)	DN 51	220 mm		Biseauté à 45°, pour l'aspiration des machines, résistant aux hydrocarbures.	<input type="checkbox"/>
Suceur d'aspiration en caoutchouc 45° DN 61	36	6.902-106.0	1 pièce(s)	DN 61	220 mm			<input type="checkbox"/>
Suceur rond à tige longue, caoutchouc, DN51	37	6.906-764.0	1 pièce(s)	DN 51	370 mm		Suceur d'aspiration, caoutchouc, rond, DN 51, pour découpe au diamètre de flexible souhaité.	<input type="checkbox"/>
Brosse ronde coudée, 120 mm, DN 51	38	6.906-798.0	1 pièce(s)	DN 51	120 mm		Suceur grandes surfaces rond, avec brosse de diamètre 120 mm, pour aspiration en douceur des surfaces de machines.	<input type="checkbox"/>
Couronne de brosse ronde de rechange	39	6.906-809.0	1 pièce(s)				Pour brosses rondes 6.906-798.0.	<input type="checkbox"/>
Suceur coudé grandes surfaces, rectangulaire DN 51 370 mm	40	6.906-797.0	1 pièce(s)	DN 51	370 mm		Suceur grandes surfaces rectangulaire, avec brosse de 370 mm, pour aspiration en douceur des surfaces de machines.	<input type="checkbox"/>
Couronne de brosse rectangulaire de rechange	41	6.906-808.0	1 pièce(s)				Pour brosses rectangulaires 6.906-797.0.	<input type="checkbox"/>
Suceur grattoir/racloir, plastique DN 51, 120mm	42	6.906-773.0	1 pièce(s)	DN 51	100 mm		Suceur d'aspiration, plastique, pour aspiration des machines et des petites surfaces.	<input type="checkbox"/>
	43	6.903-056.0	1 pièce(s)	DN 61	100 mm			<input type="checkbox"/>
Suceur grattoir/racloir, métal, DN 51, 117mm	44	6.906-770.0	1 pièce(s)	DN 51	117 mm		Suceur grattoir/racloir, tôle	<input type="checkbox"/>
Suceur grattoir/racloir, métal, DN 61	45	6.903-360.0	1 pièce(s)	DN 61	104 mm		Suceur grattoir/racloir, tôle.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces, aluminium, DN 51, 200 mm	46	4.130-414.0	1 pièce(s)	DN 51	200 mm		Suceur grandes surfaces cpl., aluminium avec brosse et protection acier inoxydable.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces, aluminium, DN 61 200mm	47	4.130-415.0	1 pièce(s)	DN 61	200 mm			<input type="checkbox"/>
Suceur incurvé DN 51 250 mm	48	6.906-837.0	1 pièce(s)	DN 51			Pour nettoyer les tuyaux et autres systèmes de tuyauterie d'un diamètre max. de 250 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs fente								
Suceur fente, plastique DN 51 370mm	49	6.906-768.0	1 pièce(s)	DN 51	370 x 50 mm		Suceur fente, plastique, DN 51, largeur 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente plastique DN 61	50	6.900-222.0	1 pièce(s)	DN 61	370 x 64 mm		Suceur fente, plastique, DN 61, largeur 64 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IV 60/30

1.573-500.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/Largeur	Prix	Descriptif			
Suceur fente, acier inoxydable DN 51, 400mm	51	6.906-771.0	1 pièce(s)	DN 51	400 x 70 mm		Suceur fente, acier inoxydable, DN 51, largeur 70 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente, acier inoxydable, coudé DN 51	52	6.906-831.0	1 pièce(s)	DN 51	460 x 75 mm		Suceur fente coudé, 30°, acier inoxydable, DN 51, largeur 75 mm.			<input type="checkbox"/>
Flexibles PVC										
Flexible d'aspiration en PVC, connecteur encastré DN 52, 5m	53	6.906-791.0	1 pièce(s)	DN 51	5 m		Él., raccord DN 51 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 85 °C, pour la poussière et les matières fines et légères.			<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration en PVC, connecteur encastré DN 51, 10 m	54	6.906-787.0	1 pièce(s)	DN 51	10 m			<input type="checkbox"/>		
Flexible d'aspiration en PVC, connecteur encastré DN 61, 5 m	55	6.906-781.0	1 pièce(s)	DN 61	5 m			Él., raccord DN 61 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 85 °C, pour la poussière et les matières fines et légères.		<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration en PVC, connecteur encastré DN 61, 10 m	56	6.906-782.0	1 pièce(s)	DN 61	10 m				<input type="checkbox"/>	
Flexibles PU										
Flexible d'aspiration PU, connecteur encastré DN 51, 5 m	57	6.906-786.0	1 pièce(s)	DN 51	5 m		Él., raccord DN 51 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 80 °C, pour les liquides et les matières abrasives.			<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration PU, connecteur encastré DN 51, 10 m	58	6.906-788.0	1 pièce(s)	DN 51	10 m			<input type="checkbox"/>		
Flexible d'aspiration PU, connecteur encastré DN 61, 5 m	59	6.906-777.0	1 pièce(s)	DN 61	5 m		Él., raccord DN 61 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 80 °C, pour les liquides et les matières abrasives.			<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration PU, connecteur encastré DN 61, 10 m	60	6.906-778.0	1 pièce(s)	DN 61	10 m			<input type="checkbox"/>		
Flexible caoutchouc										
Flexible caoutchouc 5 m, connecteur encastré, DN 51	61	6.906-789.0	1 pièce(s)	DN 51	5 m		Él., raccord DN 51 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 80 °C, pour les liquides et les matières très abrasives.			<input type="checkbox"/>
Flexible caoutchouc 5m, connecteur encastré, DN 61	62	6.906-779.0	1 pièce(s)	DN 61	5 m			<input type="checkbox"/>		
Flexibles métal										
Flexible d'aspiration ME, connecteur encastré DN 51, 5 m	63	6.906-784.0	1 pièce(s)	DN 51	5 m		Él., raccord DN 51 et coupleur rotatif aux deux extrémités, température max. 400 °C, pour matières solides chaudes, ne convient pas aux liquides.			<input type="checkbox"/>
Flexible d'aspiration ME, connecteur encastré DN 61, 5 m	64	6.906-775.0	1 pièce(s)	DN 61	5 m			<input type="checkbox"/>		
Cuve d'aspiration										
Système d'élimination Longopac	65	2.013-050.0	1 pièce(s)							<input type="checkbox"/>
Cuve en acier inoxydable 60 l	66	4.070-837.0	1 pièce(s)				Cuve en acier inoxydable 60 l			<input type="checkbox"/>
Cuve en acier inoxydable 100 l	67	4.070-838.0	1 pièce(s)				Cuve inox 100 l avec deux hauteurs de rangement, pour IVC et IV.			<input type="checkbox"/>
Vanne de vidange avec filtre	68	2.882-695.0	1 pièce(s)				Robinet à rotule et filtre grossier, pour références 4.070-837.0 et 4.070-838.0.			<input type="checkbox"/>
Panier à copeaux IV	69	6.394-530.0	1 pièce(s)				Panier à copeaux cpl. pour tous les IV 60 et IV 100 en combinaison avec la cuve à liquide.			<input type="checkbox"/>
	70	2.050-078.0	1 pièce(s)							<input type="checkbox"/>
Zubehörsets IV, IVL										
Kit industriel pour mises en oeuvre moins complexes, connecteur encastré DN51	71	2.641-177.0	7 Nb de parties	DN 51			suceur sol 4.130-412.0 DN 51 en aluminium, 500 mm. 1 suceur d'aspiration 6.906-773.0 DN 51, plastique. 1 suceur fente 6.906-768.0 DN 51, plastique.			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IV 60/30

1.573-500.0

KÄRCHER



72



73



74



75

		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur/Largeur	Prix	Descriptif	
Kit industriel pour mises en oeuvre complexes, connecteur encastré DN51	72	2.641-178.0	7 Nb de parties	DN 51			1 suceur sol 6.906-793.0 DN 51, H-D, 500 mm. 1 suceur d'aspiration 6.906-773.0 DN 51, plastique. 1 suceur fente 6.906-768.0 DN 51, plastique. 1 coude 6.906-767.0 DN 51, acier inoxydable.	<input type="checkbox"/>
Kit industriel pour mises en oeuvre moins complexes, connecteur encastré DN61	73	2.641-175.0	7 Nb de parties	DN 61			1 suceur sol 4.130-413.0 DN 61 en aluminium, 500 mm. 1 suceur d'aspiration 6.903-056.0 DN 61, plastique. 1 suceur fente 6.900-222.0 DN 61, plastique.	<input type="checkbox"/>
Kit industriel pour mises en oeuvre complexes, connecteur encastré DN61	74	2.641-176.0	7 Nb de parties	DN 61			1 suceur sol 6.906-802.0 DN 61, H-D, 500 mm. 1 suceur d'aspiration 6.903-056.0 DN 61, plastique. 1 suceur fente 6.900-222.0 DN 61, plastique.	<input type="checkbox"/>
Divers								
Vidange par grue et chariot élévateur	75	2.642-842.0	1 pièce(s)				Pour vidanger toutes les cuves IV et IVC avec une grue ou un chariot élévateur. Vidange par le biais d'un mécanisme articulé. Max. 260 kg.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IV 60/30

1.573-500.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Longueur	Largeur	Prix	Descriptif	
Sonstiges									
	1	3.864-010.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
	2	3.864-012.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
	3	4.063-132.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>
	4	6.902-051.0	1 pièce(s)						<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.