



IVR-L 65/20-2 Tc

Aspirateur liquides et copeaux IVR-L 65/20-2 Tc de conception robuste pour le fonctionnement à courant alternatif. Convient entre autres pour l'aspiration de quantités moyennes d'huile et de copeaux métalliques.



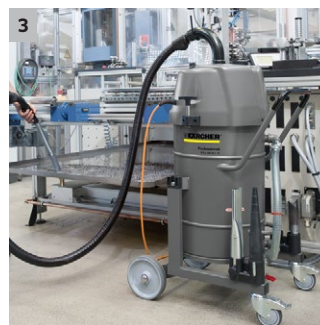
1 Le système de vidage avec châssis basculant permet un vidage manuel sûr

- Le système avec châssis permet un vidage ergonomique par le biais d'un mécanisme pivotant.



2 Vidage simple et sûr sans retrait de la tête motrice

- Tuyau de vidage sur la cuve pour une vidange en toute sécurité des huiles et liquides de refroidissement.
- Indicateur de niveau sur le tuyau de vidage et dispositif pour éviter un trop-plein.



3 Système anti-débordement avec flotteur

- Un flotteur situé dans la tête de l'appareil interrompt le flux d'aspiration dès que le niveau de remplissage maximal est atteint.
- Fait office de coupure d'urgence. À la remise en service, le filtre doit être sec.



IVR-L 65/20-2 Tc

- Châssis basculant
- Construction compacte avec surface de base réduite
- Affichage du niveau de remplissage

Caractéristiques techniques

Référence	9.989-403.0	
Code EAN	4054278695129	
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	100 / 360
Dépression	mbar / kPa	220 / 22
Diamètre nominal de raccordement	DN 50	
Diamètre nominal pour accessoires	DN 50 / DN 40	

IVR-L 65/20-2 TC

9.989-403.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif		
Poignées									
Poignée DN40	19	9.977-679.0		DN 40			Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.		<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	20	9.977-678.0		DN 50			Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	21	9.989-036.0		DN 40			Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	22	9.988-111.0		DN 50			Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.		<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN40	23	9.989-544.0					Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	24	9.989-547.0					Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Tubes d'aspiration									
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	25	9.977-525.0		DN 40			Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 750 mm.		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	26	9.977-531.0		DN 50			Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Électroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	27	9.989-038.0		DN 40			Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. Longueur : 1 500 mm.		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	28	9.989-035.0		DN 50			Tube rallonge coudé et électroconducteur en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	29	9.989-039.0		DN 40			Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	30	9.988-114.0		DN 50			Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.		<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	31	9.989-552.0		DN 40			Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.		<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	32	9.989-553.0		DN 50			Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.		<input type="checkbox"/>
Suceurs standard									
Suceur standard PVC DN 40	33	9.989-674.0		DN 40			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	34	9.989-673.0		DN 50			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	35	9.988-401.0		DN 40			Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.		<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	36	9.988-402.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découppable DN40	37	9.989-677.0		DN 40			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découppé. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découppable DN50	38	9.989-675.0		DN 50			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découppé. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	39	9.980-748.0		DN 40			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	40	9.980-749.0		DN 50			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles									
Buse standard flexible PVC DN40	41	9.981-420.0		DN 40			Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, avec bec en caoutchouc DN 30.		<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible PVC DN50	42	9.981-421.0		DN 50			Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, DN 50, avec bec en caoutchouc DN 30.		<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	43	9.981-429.0		DN 40			Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.		<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	44	9.981-430.0		DN 50			Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.		<input type="checkbox"/>
Suceurs sol									
Suceur sol alu 370 mm DN 40	45	9.989-683.0		DN 40			Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.		<input type="checkbox"/>

 Accessoires optionnels.

IVR-L 65/20-2 TC

9.989-403.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif			
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	46	9.989-682.0		DN 40			Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	47	9.981-426.0		DN 50			Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	48	9.989-664.0		DN 50			Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	49	9.987-612.0		DN 50			Suceur sol polyvalent electroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	50	9.989-684.0		DN 50			Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	51	9.981-925.0		DN 50			Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, electroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	52	9.989-558.0		DN 40			Suceur sol polyvalent (370 mm), electroconducteur, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	53	9.988-115.0		DN 50			Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, electroconducteur, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	54	9.981-923.0					Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm.			<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	55	9.981-914.0					Raclette en caoutchouc avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 370 mm.			<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	56	9.981-915.0					Raclette en caoutchouc résistante aux hydrocarbures avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 500 mm.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	57	9.984-939.0					Raclette en caoutchouc electroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	58	9.980-764.0					Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.			<input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures										
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	59	9.988-117.0		DN 50			Suceur fente polyvalent plat, electroconducteur en plastique, DN 52.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	60	9.981-482.0		DN 50			Suceur pour fentes en PU, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm x 120 mm DN50	61	9.981-442.0		DN 50			Suceur plat electroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm x 120 mm DN50	62	9.981-465.0		DN 50			Suceur plat electroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures										
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	63	9.988-403.0		DN 50			Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	64	9.989-681.0		DN 40			Suceur plat electroconducteur et souple, 11 x 58 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	65	9.981-423.0		DN 40			Suceur fente flexible et electroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm x 45 mm DN50	66	9.981-424.0		DN 50			Suceur plat galvanisé, flexible, electroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50	67	9.981-425.0		DN 50			Suceur fente flexible et electroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces										
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	68	9.988-118.0		DN 40			Suceur en caoutchouc electroconducteur, coudé, DN 42, qualité alimentaire.			<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	69	9.988-119.0		DN 50			Suceur en caoutchouc electroconducteur, coudé, DN 52, qualité alimentaire.			<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	70	9.989-666.0		DN 40			Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.			<input type="checkbox"/>

 Accessoires optionnels.

IVR-L 65/20-2 TC 9.989-403.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
Buse pour surface alu 150 mm DN50	71	9.989-665.0		DN 50		Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour liquides							
Buse liquides 900 mm DN50	72	9.981-427.0		DN 50		Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage							
Buse trou borgne DN40	73	9.989-671.0		DN 40		Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	74	9.989-669.0		DN 40		Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	75	9.989-667.0		DN 40		Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	76	9.989-670.0		DN 40		Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosses standard							
Brosse standard 40 mm DN40	77	9.981-431.0		DN 40		Suceur à brosse plat DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	78	9.981-432.0		DN 50		Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux							
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	79	9.989-609.0		DN 40		Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	80	9.989-608.0		DN 50		Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces							
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	81	9.989-610.0		DN 40		Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	82	9.981-911.0		DN 40		Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	83	9.981-912.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Pré-séparateurs							
Préséparateur liquides Tc Op 125 l DN70	84	9.989-686.0		DN 70		Préséparateur de 125 litres, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Couvercle de pré-séparateur							
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 517 mm DN70	85	9.981-666.0		DN 70		Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 575 mm DN70	86	9.981-662.0		DN 70		Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur solides ø 517 mm DN70	87	9.981-665.0		DN 70		Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur solides ø 575 mm DN70	88	9.981-661.0		DN 70		Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Préséparateur, cuve 200 l	89	9.989-685.0				Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
Liquides							
Kit standard liquide DN40	90	9.989-660.0		DN 40		Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-617.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur plat (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Kit standard liquide DN50	91	9.989-661.0		DN 50		Jeu d'accessoires, DN 50, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-619.0), poignée (9.977-678.0), tuyau d'aspiration (9.977-531.0), suceur sol (9.989-664.0) et suceur plat (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
Liquides / copeaux							
Kit standard liquides / copeaux DN40	92	9.989-657.0		DN 40		Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides et copeaux : flexible ME-PU 3 m (9.989-621.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur standard (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>

 Accessoires optionnels.

IVR-L 65/20-2 TC

9.989-403.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal			Prix	Descriptif	
Kit standard liquides / copeaux DN50	93	9.989-658.0		DN 50				Pour aspirateurs liquides et copeaux : jeu d'accessoires complet, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.