



## IVR-L 65/12-1 Tc

L'aspirateur à liquides IVR-L 65/12-1 Tc est une machine d'entrée de gamme compacte avec châssis basculant. Il excelle dans l'aspiration de liquides et/ou copeaux dans l'industrie de transformation des métaux.

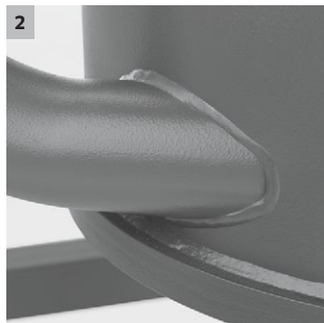


### 1 Une excellente maniabilité

- Une construction compacte et un matériel robuste pour une meilleure maniabilité, une souplesse d'utilisation maximale et une grande longévité.

### 2 Longévité

- Des matériaux et soudures de haute qualité et une technique solide garantissent une longévité maximale.
- Un câble électrique résistant aux hydrocarbures équipent l'appareil en standard et renforcent la longévité de l'appareil.



### 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.



### 4 Rayon d'action de 360°

- Un travail parfaitement propre grâce au raccord de flexible rotatif sur la tête aspirante. Le flexible d'aspiration ne s'emmêle pas.



## IVR-L 65/12-1 Tc

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

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	9.986-055.0	
<b>Code EAN</b>	4054278029696	
<b>Type de courant</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Débit d'air</b>	<b>l/s / m³/h</b>	59 / 212,4
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	230 / 23
<b>Diamètre nominal de raccordement</b>	DN 50	
<b>Diamètre nominal pour accessoires</b>	DN 40	

### Équipement

<b>Accessoires standard</b>	non
<b>Arrêt automatique en fonction du niveau de remplissage</b>	■
■ Standard.	

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
<b>Filtre à surface</b>							
Filtre plat PE L 0.25 m <sup>2</sup>	1	9.980-225.0				Filtre plat de la classe de poussière L avec 360 mm de diamètre. En polyester, avec 0,25 m <sup>2</sup> de surface filtrante.	■
<b>Non-tissé fin</b>							
Non tissé fin PE 20 l	2	9.989-612.0				Filtre non tissé fin en PE avec 360 mm de diamètre.	□
<b>Paniers-tamis</b>							
Panier filtre acier inoxydable Ø 400 mm 20 l	3	9.980-852.0				Panier-tamis en acier inoxydable d'un volume de 20 l et d'un diamètre de trou de 1,5 mm. Pour une séparation efficace des liquides et des copeaux.	□
<b>Autres aides au vidage</b>							
Système anti-débordement Ø 435 mm	4	9.982-118.0				Système inox contre les débordements avec flotteur, aspiration centrale.	□
<b>Autres accessoires</b>							
Défecteur Ø 410 mm	5	9.984-119.0				Défecteur en plastique avec 420 mm de diamètre pour réservoirs.	□
<b>Adaptateurs accessoires</b>							
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	6	9.989-603.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Electroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	7	9.989-601.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	8	9.989-602.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	9	9.989-604.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur.	□
<b>Réducteurs</b>							
Réducteur DN50 sur DN40	10	9.981-231.0		DN 50		Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Electroconducteur.	□
<b>Extenseurs</b>							
Réducteur DN40 sur DN50	11	9.981-936.0		DN 40		Raccord réducteur du cône extérieur DN 40 au cône intérieur DN 50. Matériau : Acier. Electroconducteur.	□
Réducteur DN50 sur DN70	12	9.981-921.0		DN 50		Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Electroconducteur.	□
<b>Distributeurs</b>							
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	13	9.981-149.0		DN 50		Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.	□
<b>EVA</b>							
Flexible EVA DN 40 3 m	14	9.988-088.0		DN 40		Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	□
Flexible EVA DN 40 5 m	15	9.988-089.0		DN 40		Flexible électroconducteur d'une longueur de cinq mètres avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C. Longueur : 5 m.	□
<b>Flexible, kit de montage</b>							
Flexible kit de montage DN40	16	9.989-627.0		DN 40		Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	□
<b>PU</b>							
Tuyau flexible PU DN40 3 m	17	9.989-617.0		DN 40		Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	□
Tuyau flexible PU DN40 5 m	18	9.989-618.0		DN 40		Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif			
Flexible PU DN40 15 m sans raccords	19	9.989-637.0		DN 40			Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 40. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.			<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>										
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	20	9.989-621.0		DN 40			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.			<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	21	9.989-622.0		DN 40				<input type="checkbox"/>		
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	22	9.989-640.0		DN 40			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.			<input type="checkbox"/>
<b>Poignées</b>										
Poignée DN40	23	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	24	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	25	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	26	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	27	9.989-544.0					Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	28	9.989-547.0					Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.			<input type="checkbox"/>
<b>Tubes d'aspiration</b>										
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	29	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	30	9.977-531.0		DN 50			Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Electroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.			<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	9.989-553.0		DN 50			Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard</b>										
Suceur standard PVC DN 40	37	9.989-674.0		DN 40			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	38	9.989-673.0		DN 50			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	39	9.988-401.0		DN 40			Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.			<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	40	9.988-402.0		DN 50						<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découppable DN40	41	9.989-677.0		DN 40			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découppé. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découppable DN50	42	9.989-675.0		DN 50			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découppé. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	43	9.980-748.0		DN 40			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.			<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif	
Buse standard alu DN50	44	9.980-749.0		DN 50			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard flexibles</b>								
Buse standard flexible PVC DN40	45	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	46	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	47	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	48	9.981-430.0		DN 50			Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>								
Suceur sol alu 370 mm DN 40	49	9.989-683.0		DN 40			Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	50	9.989-682.0		DN 40			Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	51	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	52	9.989-664.0		DN 50			Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	53	9.987-612.0		DN 50			Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	54	9.989-684.0		DN 50			Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	55	9.981-925.0		DN 50			Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	56	9.989-558.0		DN 40			Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	57	9.988-115.0		DN 50			Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	58	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	59	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	60	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	61	9.984-939.0					Raclette en caoutchouc électroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	62	9.980-764.0					Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>								
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	63	9.988-117.0		DN 50			Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique. DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	64	9.981-482.0		DN 50			Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm x 120 mm DN50	65	9.981-442.0		DN 50			Suceur plat électroconducteur 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	66	9.981-465.0		DN 50			Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>								
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	67	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	68	9.989-681.0		DN 40			Suceur plat électroconducteur et souple, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif		
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	69	9.981-423.0		DN 40			Suceur fente flexible et électroconducteur 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	70	9.981-424.0		DN 50			Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50	71	9.981-425.0		DN 50			Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs grandes surfaces</b>									
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	72	9.988-118.0		DN 40			Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 42, qualité alimentaire.		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	73	9.988-119.0		DN 50			Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 52, qualité alimentaire.		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	74	9.989-666.0		DN 40			Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	75	9.989-665.0		DN 50			Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour liquides</b>									
Buse liquides 900 mm DN50	76	9.981-427.0		DN 50			Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.		<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>									
Buse trou borgne DN40	77	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	78	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	79	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	80	9.989-670.0		DN 40			Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.		<input type="checkbox"/>
<b>Brosses standard</b>									
Brosse standard 40 mm DN40	81	9.981-431.0		DN 40			Suceur à brosse plat DN 40.		<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	82	9.981-432.0		DN 50			Suceur à brosse plat DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Brosses pinceaux</b>									
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	83	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	84	9.989-608.0		DN 50			Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Brosses grandes surfaces</b>									
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	85	9.989-610.0		DN 40			Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	86	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	87	9.981-912.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
<b>Pré-séparateurs</b>									
Pré-séparateur liquides Tc Op 125 l DN70	88	9.989-686.0		DN 70			Pré-séparateur de 125 litres, DN 70.		<input type="checkbox"/>
<b>Couvercle de pré-séparateur</b>									
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	89	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 pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70	90	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 pré-séparateur solides ø 517 mm DN70	91	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 pré-séparateur solides ø 575 mm DN70	92	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"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	93	9.989-685.0					Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal			Prix	Descriptif	
<b>Liquides</b>									
Kit standard liquide DN40	94	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	95	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"/>
<b>Liquides / copeaux</b>									
Kit standard liquides / copeaux DN40	96	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"/>
Kit standard liquides / copeaux DN50	97	9.989-658.0		DN 50				Pour aspirateurs liquides et copeaux : jeu d'accessoires complet, DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.