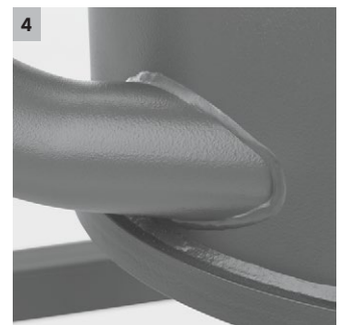




## IVR-L 100/24-2 Tc Me

L'aspirateur industriel IVR-L 100/24-2 Tc Me en acier inoxydable convient pour aspirer et séparer les liquides et matières solides, dont aussi les fluides corrosifs.



### 1 Tête motrice novatrice pour une sécurité, un confort et une performance augmentés.

- Le faible poids de la tête motrice assure une manutention facilitée lors du transport, de la vidange et de la maintenance.
- Sécurité au travail augmentée durant le transport grâce à la possibilité d'accrocher le câble sur la tête de l'appareil.

### 2 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.

### 3 Rangement sûr pour accessoires

- Support de flexible d'aspiration et rangements pour accessoires dédiés pour un appareil toujours rangé et opérationnel.

### 4 Matériel robuste et design adapté à une utilisation industrielle.

- Idéal pour les applications dans l'industrie de traitement des métaux.



## IVR-L 100/24-2 Tc Me

- Châssis basculant
- Cuve à déchets en acier inoxydable
- Affichage du niveau de remplissage

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	9.987-886.0	
<b>Code EAN</b>	4054278275857	
<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>	148 / 532
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	230 / 23
<b>Diamètre nominal de raccordement</b>	DN 50	
<b>Diamètre nominal pour accessoires</b>	DN 50 / DN 40	

### Équipement

<b>Accessoires standard</b>	non
-----------------------------	-----

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
<b>Non-tissé fin</b>							
Non tissé fin PE 40 l	1	9.981-048.0				Convient pour panier filtre 40 l. Pour séparer les copeaux métalliques fins et les liquides.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtre à surface</b>							
Filtre plat PE L 0,45 m <sup>2</sup>	2	9.988-256.0				Électroconducteur, diamètre de 465 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Paniers-tamis</b>							
Panier filtre acier inoxydable Ø 495 mm 40 l	3	9.980-849.0				Avec perforations 1,5 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres aides au vidage</b>							
Système anti-débordement Ø 540 mm	4	9.982-117.0				Acier inoxydable. Empêche le remplissage excessif du récipient.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres accessoires</b>							
Défecteur Ø 517 mm	5	9.980-857.0				Empêche le matériau d'aspiration de rebondir contre le filtre.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptateurs accessoires</b>							
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	6	9.989-603.0		DN 50		Permet d'utiliser les accessoires IV 60 et IV 100 avec les accessoires d'aspirateur industriel.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	7	9.989-601.0		DN 50		Permet d'utiliser les accessoires d'aspirateur industriel avec les accessoires IV 60 et IV 100.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	8	9.989-602.0		DN 50		Permet d'utiliser les accessoires IV 60 et IV 100 avec les accessoires d'aspirateur industriel.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	9	9.989-604.0		DN 50		Permet d'utiliser les accessoires d'aspirateur industriel avec les accessoires IV 60 et IV 100.	<input type="checkbox"/>
<b>Réducteurs</b>							
Réducteur DN50 sur DN40	10	9.981-231.0		DN 50		Électroconducteur. Acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Extenseurs</b>							
Réducteur DN50 sur DN70	11	9.981-921.0		DN 50		Électroconducteur. Acier.	<input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>							
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	12	9.981-149.0		DN 50		Électroconducteur. Acier.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>							
Flexible EVA DN 40 3 m	13	9.988-088.0		DN 40		Design ultra léger et flexible. Convient à tous les types de poussières fines et de solides légers. Résistant à des températures jusqu'à 65 °C.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	14	9.988-089.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	15	9.988-090.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	16	9.988-091.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
<b>Flexible, kit de montage</b>							
Flexible kit de montage DN40	17	9.989-627.0		DN 40		Composé chacun de 2 extrémités, colliers de serrage et manchons de tuyau.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	18	9.989-628.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>							
Tuyau flexible PU DN40 3 m	19	9.989-617.0		DN 40		Robuste, résistant à l'huile. Convient pour les fluides abrasifs, les liquides et les poussières. Résistant jusqu'à max. 80 °C.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	20	9.989-618.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN40 15 m sans raccords	21	9.989-637.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	22	9.989-619.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	23	9.989-620.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN50 15 m sans raccords	24	9.989-638.0		DN 50			<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.



# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal			Prix	Descriptif			
<b>Suceurs sol</b>											
Suceur sol alu 370 mm DN 40	57	9.989-683.0		DN 40				Pas conducteurs d'électricité.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	58	9.989-682.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	59	9.981-426.0		DN 50				Pas conducteurs d'électricité.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	60	9.989-664.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	61	9.987-612.0		DN 50				Électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	62	9.989-684.0		DN 50				Non électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	63	9.981-925.0		DN 50				Électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	64	9.989-558.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	65	9.988-115.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	66	9.981-923.0						Pour buse pour sol de 220 mm de largeur.			<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	67	9.981-914.0						Pour buse pour sol de 370 mm de largeur.			<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	68	9.981-915.0						Pour buse pour sol de 500 mm de largeur.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	69	9.984-939.0						Pour buse pour sol de 370 mm de largeur.			<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	70	9.980-764.0						Pour buse pour sol de 500 mm de largeur.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>											
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	71	9.988-117.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	72	9.981-482.0		DN 50				Électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm x 120 mm DN50	73	9.981-442.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm x 120 mm DN50	74	9.981-465.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>											
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	75	9.988-403.0		DN 50				Électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	76	9.989-681.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	77	9.981-423.0		DN 40				Électroconducteur.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm x 45 mm DN50	78	9.981-424.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50	79	9.981-425.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs grandes surfaces</b>											
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	80	9.988-118.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	81	9.988-119.0		DN 50							<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	82	9.989-666.0		DN 40							<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	83	9.989-665.0		DN 50							<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
<b>Suceurs pour liquides</b>							
Buse liquides 900 mm DN50	84	9.981-427.0		DN 50		Convient pour aspirer de grands volumes de liquides des récipients de récupération et des cuves de rétention.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>							
Buse trou borgne DN40	85	9.989-671.0		DN 40		Pour nettoyer les trous borgnes.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	86	9.989-669.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	87	9.989-667.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	88	9.989-670.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
<b>Brosses standard</b>							
Brosse standard 40 mm DN40	89	9.981-431.0		DN 40		Suceur à brosse plat DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	90	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	91	9.989-609.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	92	9.989-608.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
<b>Brosses grandes surfaces</b>							
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	93	9.989-610.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	94	9.981-911.0		DN 40			<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	95	9.981-912.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
<b>Pré-séparateurs</b>							
Préséparateur liquides Tc Op 125 l DN70	96	9.989-686.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
<b>Couvercle de pré-séparateur</b>							
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 517 mm DN70	97	9.981-666.0		DN 70		Pour récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 575 mm DN70	98	9.981-662.0		DN 70		Pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur solides ø 517 mm DN70	99	9.981-665.0		DN 70		Pour récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour préséparateur solides ø 575 mm DN70	100	9.981-661.0		DN 70		Pour fût standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Préséparateur, cuve 200 l	101	9.989-685.0				Cuve standard. Conforme ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
<b>Liquides</b>							
Kit standard liquide DN40	102	9.989-660.0		DN 40		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) ; suceur plat (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Kit standard liquide DN50	103	9.989-661.0		DN 50		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) ; suceur plat (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Liquides / copeaux</b>							
Kit standard liquides / copeaux DN40	104	9.989-657.0		DN 40		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) ; suceur standard (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Kit standard liquides / copeaux DN50	105	9.989-658.0		DN 50		Flexible ME-PU 3 m (9.989-623.0) ; poignée (9.977-678.0) ; tuyau d'aspiration (9.977-531.0) ; suceur sol (9.989-664.0) ; suceur grandes surfaces (9.988-119.0) ; suceur standard (9.989-673.0).	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.