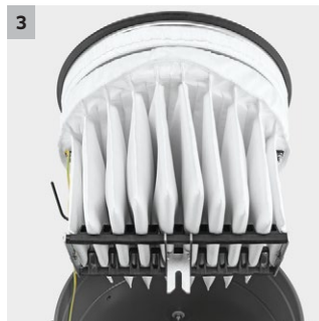




IVR 100/30 Sc

IVR 100/30 Sc pour l'aspiration mobile et stationnaire de quantités moyennes de matières solides fines, grossières, inflammables et nocives dans les zones sans risque d'explosion.



1 Filtration durable et lavable pour une puissance d'aspiration élevée constante

- Aspiration sans interruption à puissance d'aspiration et efficacité de filtrage constantes.
- Les coutures soudées assurent la durée de vie élevée du filtre à poches.

2 Vidage simple et sûr sans retrait de la tête motrice

- Châssis amovible et cuve à roulettes pour un vidage ergonomique.

3 Équipé classe de poussière M pour une sécurité élevée

- Technologie de filtration de la classe de poussière M pour l'aspiration des poussières nocives.



IVR 100/30 Sc

- Construction compacte avec surface de base réduite
- Décolmatage manuel du filtre
- Isolation acoustique

Caractéristiques techniques

Référence	9.989-413.0	
Code EAN	4054278695082	
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'air	l/s / m³/h	88 / 315
Dépression	mbar / kPa	260 / 26
Contenance du réservoir	l	100
Puissance absorbée	kW	3
Surface filtrante	m²	1,75
Diamètre nominal de raccordement	DN 50	
Diamètre nominal pour accessoires	DN 50 / DN 40	
Niveau de pression acoustique	dB/A	68
Poids	kg	159
Dimensions (L x l x H)	mm	915 x 760 x 1975

IVR 100/30 SC

9.989-413.0

KÄRCHER



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
Filtre à surface							
Filtre plat PE L 0,45 m ²	1	9.980-180.0					<input type="checkbox"/>
Sacs de vidage							
Sac de récupération PE Ø 540 mm 100 l	2	9.989-607.0				Pour une vidange sûre et sans poussière.	<input type="checkbox"/>
Adaptateurs accessoires							
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	3	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	4	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	5	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	6	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"/>
Réducteurs							
Réducteur DN70 sur DN50	7	9.977-772.0		DN 70		Électroconducteur, acier.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	8	9.989-690.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	9	9.981-231.0		DN 50		Électroconducteur, Acier.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	10	9.989-712.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	11	9.989-713.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Extenseurs							
Réducteur DN50 sur DN70	12	9.981-921.0		DN 50		Électroconducteur, Acier.	<input type="checkbox"/>
Distributeurs							
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	13	9.989-611.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
PVC							
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	14	9.989-615.0		DN 50		Conception légère et flexible. Convient pour les poussières, les solides légers et les matières grumeleuses. Résistant à des températures jusqu'à 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	15	9.989-616.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	16	9.989-634.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN70 3 m	17	9.989-635.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN70 5 m	18	9.989-643.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN70 15 m sans raccords	19	9.989-636.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
EVA							
Flexible EVA DN 50 3 m	20	9.988-090.0		DN 50		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 50 5 m	21	9.988-091.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	22	9.989-631.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN70 3 m	23	9.989-613.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN70 5 m	24	9.989-624.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN70 15 m sans raccords	25	9.989-632.0		DN 70			<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage							
Flexible kit de montage DN50	26	9.989-628.0		DN 50		Composé chacun de 2 extrémités, colliers de serrage et manchons de tuyau.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage DN70	27	9.989-629.0		DN 70			<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

IVR 100/30 SC

9.989-413.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif			
Suceurs pour liquides										
Buse liquides 900 mm DN50	87	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"/>
Suceurs pour trous de perçage										
Buse trou borgne DN40	88	9.989-671.0		DN 40			Pour nettoyer les trous borgnes.			<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	89	9.989-669.0		DN 40				<input type="checkbox"/>		
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	90	9.989-667.0		DN 40				<input type="checkbox"/>		
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	91	9.989-670.0		DN 40				<input type="checkbox"/>		
Brosses standard										
Brosse standard 40 mm DN50	92	9.981-432.0		DN 50			Suceur à brosse plat DN 50.			<input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux										
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	93	9.989-608.0		DN 50						<input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces										
Brosse de surface 300 mm DN50	94	9.981-912.0		DN 50						<input type="checkbox"/>
Pré-séparateurs										
Préséparateur Ef solides 100 l DN70	95	9.982-238.0		DN 70			Mobile ; trappe d'évacuation.			<input type="checkbox"/>
Préséparateur poussière 40 l DN40	96	9.989-687.0		DN 40						<input type="checkbox"/>
Préséparateur poussière 60 l DN50	97	9.989-688.0		DN 50						<input type="checkbox"/>
Couvercle de pré-séparateur										
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 517 mm DN70	98	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	99	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	100	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	101	9.981-661.0		DN 70			Pour fût standard de 200 litres (9.989-685.0).			<input type="checkbox"/>
Préséparateur, cuve 200 l	102	9.989-685.0					Cuve standard. Conforme ISO 15750-2.			<input type="checkbox"/>
Matières solides / poussières										
Kit standard poussières / solides DN40	103	9.989-659.0		DN 40			Flexible EVA 3 m (9.988-088.0) ; poignée (9.977-679.0) ; tuyau d'aspiration (9.977-525.0) ; suceur sol (9.989-682.0) ; suceur plat (9.988-116.0) ; suceur grandes surfaces (9.988-118.0) ; brosse standard (9.981-432.0).			<input type="checkbox"/>
Kit standard poussières / solides DN50	104	9.989-662.0		DN 50			Flexible EVA 3 m (9.988-090.0) ; poignée (9.977-678.0) ; tuyau d'aspiration (9.977-531.0) ; suceur sol (9.987-612.0) ; suceur plat (9.988-117.0) ; brosse standard (9.981-432.0).			<input type="checkbox"/>
Conduites IV										
Tube IV Ø 42,4 mm	105	9.980-451.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, au mètre.			<input type="checkbox"/>
Tube IV Ø 60 mm	106	9.980-452.0						<input type="checkbox"/>		
Tube IV Ø 75 mm	107	9.980-453.0						<input type="checkbox"/>		
Tube IV Ø 100 mm	108	9.980-455.0						<input type="checkbox"/>		
Coude IV 30° Ø 60,3 mm	109	9.980-545.0					Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.			<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° Ø 76,1 mm	110	9.980-546.0						<input type="checkbox"/>		
Coude IV 30° Ø 101,6 mm	111	9.980-547.0					Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.			<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 60,3 mm	112	9.980-548.0					Acier, épaisseur paroi = 3,6 mm			<input type="checkbox"/>

 Accessoires optionnels.

IVR 100/30 SC

9.989-413.0



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif	
Coude IV 45° Ø 76,1 mm	113	9.980-549.0					Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 101,6 mm	114	9.980-550.0					Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	115	9.980-551.0					Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 76,1 mm	116	9.980-552.0						<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	117	9.980-553.0					Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	118	9.985-373.0					Acier, épaisseur de paroi = 2,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 60,3 mm	119	9.980-554.0					Acier, épaisseur de paroi = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	120	9.980-555.0						<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	121	9.980-556.0					Acier, épaisseur de paroi = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	122	9.981-335.0					Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm	123	9.981-337.0						<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm	124	9.981-334.0						<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 60 mm	125	9.981-336.0						<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 75 mm	126	9.980-494.0					Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	127	9.980-493.0						<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	128	9.981-333.0					Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 60 mm à 42,2 mm	129	9.981-228.0					Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm	130	9.981-129.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 550 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm	131	9.981-127.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm	132	9.981-126.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 700 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm	133	9.981-124.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm	134	9.981-123.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm	135	9.981-258.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm	136	9.981-130.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	137	9.981-128.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 700 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	138	9.981-125.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	139	9.981-122.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	140	9.981-259.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	141	9.981-135.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	142	9.981-134.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 440 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	143	9.981-133.0					Acier, épaisseur paroi = 2 mm, longueur = 380 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	144	9.981-132.0						<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	145	9.981-131.0					Acier, épaisseur paroi = 2, longueur = 327 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

IVR 100/30 SC

9.989-413.0

KÄRCHER


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif			
Fixations / raccords de tube IV										
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	146	9.980-445.0					Acier ; 3 vis de serrage.	<input type="checkbox"/>		
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	147	9.980-446.0						<input type="checkbox"/>		
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	148	9.980-447.0						<input type="checkbox"/>		
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	149	9.980-449.0						<input type="checkbox"/>		
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	150	9.980-463.0					Vis de fixation M8.	<input type="checkbox"/>		
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	151	9.980-464.0						<input type="checkbox"/>		
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	152	9.980-465.0						Vis de fixation M10.	<input type="checkbox"/>	
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	153	9.980-466.0							<input type="checkbox"/>	
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	154	9.980-467.0						<input type="checkbox"/>		
Support au sol IV	155	9.981-118.0					H = 2200-3500 mm ; pour collier de fixation de tuyau avec filetage M10.	<input type="checkbox"/>		
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	156	9.981-256.0		DN 40				Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	157	9.981-166.0		DN 50					<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	158	9.981-170.0		DN 70					<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	159	9.981-257.0		DN 40					<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 60 sur DN50	160	9.981-332.0		DN 50					<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 75 sur DN70	161	9.981-195.0		DN 70					<input type="checkbox"/>	
Accessoires pour points d'aspiration										
Suceur, buse standard PVC DN40	162	9.981-454.0		DN 40			Pour aspiration manuelle, convient pour support suceur.	<input type="checkbox"/>		
Suceur, buse standard PVC DN50	163	9.981-455.0		DN 50				<input type="checkbox"/>		
Suceur, brosse standard DN40	164	9.981-436.0		DN 40			Acier, épaisseur de paroi = 2,6 mm.	<input type="checkbox"/>		
Suceur, support	165	9.981-520.0						Pour fixation au mur. Convient pour DN 40, 50 et 70. Avec commutateur fin de course pour commande suceur.	<input type="checkbox"/>	
Suceur, support avec commutateur fin de course	166	9.982-111.0					<input type="checkbox"/>			
Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course Ø 60 mm	167	9.982-083.0					Pour montage sur tuyaux de 60 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>		
Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course Ø 75 mm	168	9.982-092.0						Pour montage sur tuyaux de 75 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>	
Suceur, support flexible avec commutateur fin de course	169	9.982-093.0					Pour fixation au mur. Avec commutateur fin de course pour commande suceur.		<input type="checkbox"/>	
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	170	9.981-776.0		DN 50				Bras pivotant DN 50 avec fixation murale. Longueur de bras 2 m.	<input type="checkbox"/>	
Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible	171	9.981-775.0		DN 70			Bras pivotant DN 70 avec fixation murale. Longueur de bras 2 m.		<input type="checkbox"/>	
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	172	9.981-781.0		DN 50				Bras pivotant DN 50 avec support au sol. Longueur de bras 2 m.	<input type="checkbox"/>	
Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible	173	9.981-780.0		DN 70			Bras pivotant DN 70 avec support au sol. Longueur de bras 2 m.		<input type="checkbox"/>	

 Accessoires optionnels.

IVR 100/30 SC

9.989-413.0

MISSING PICTURE:
M:\print\2610296_xl_44232_acc.jpg

174-175



176-181



182-187



188-191



192, 194



193, 198



195



196-197, 200



199



201

MISSING PICTURE: M:\

202-204

		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif		
Suceur, bras d'aspiration DN70	174	9.981-920.0		DN 70			Longueur de bras = 2,5 m ; entonnoir d'aspiration de 150 mm de diamètre.		<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN100	175	9.983-121.0		DN 100					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 3m	176	9.989-701.0		DN 40			Conception légère et flexible. Convient pour les poussières, les solides légers et les matières grumeleuses. Résistant à des températures jusqu'à 85 °C.		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 5m	177	9.989-702.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 3m	178	9.989-693.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 5m	179	9.989-694.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 3m	180	9.989-703.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 5m	181	9.989-704.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN40 3m	182	9.989-705.0		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"/>
Suceur, flexible PU DN40 5m	183	9.989-706.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 3m	184	9.989-695.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 5m	185	9.989-696.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 3m	186	9.989-707.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 5m	187	9.989-708.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 3m	188	9.989-697.0		DN 40			Conception très robuste et conductrice d'électricité. Convient pour les fluides très abrasifs avec liquides. Résistant jusqu'à max. 110 °C.		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 5m	189	9.989-698.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 3m	190	9.989-699.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 5m	191	9.989-700.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN40	192	9.989-654.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN50	193	9.989-653.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN70	194	9.989-652.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN40	195	9.981-142.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN50	196	9.980-472.0		DN 50			Acier, épaisseur de paroi = 2 mm.		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN70	197	9.981-144.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible femelle, acier inoxydable DN40	198	9.989-716.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible femelle, acier inoxydable DN50	199	9.989-714.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle acier inoxydable DN40	200	9.989-717.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Embout de flexible mâle, acier inoxydable DN50	201	9.989-715.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN40 sans embout	202	9.981-563.0		DN 40			Composé chacun de 2 colliers de serrage et manchons de tuyau.		<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50 sans embout	203	9.981-561.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN70 sans embout	204	9.981-562.0		DN 70					<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.