

#### **IVR-L 120/24-2 TC ME**

Industriesauger IVR-L 120/24-2 Tc Me zum Aufsaugen und Trennen von Flüssigkeiten und Feststoffen. Dank Edelstahlausführung können auch korrosive Medien aufgesaugt werden.











Bestell-Nr.

9.987-889.0

- Kippfahrgestell
- Edelstahlbehälter
- Optische Füllstandsanzeige

Technische Daten		
EAN-Code		4054278275888
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Behälterinhalt	1	120
Behältermaterial		Edelstahl
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532
Aufnahmeleistung	kW	2,4
Aufnahmetyp		Elektrisch
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23
Anschlussnennweite		DN 50
Zubehörnennweite		DN 50 / DN 40
Gewicht ohne Zubehör	kg	65
Gewicht (mit Zubehör)	kg	65
Gewicht inkl. Verpackung	kg	66

nein
Kippfahrgestell

#### **KARCHER**



#### Hochwertiger Edelstahlsammelbehälter

- Sehr einfach zu reinigen.
- Für korrosives Sauggut geeignet.
- Transparenter Schlauch als Füllstandsanzeige und zum Ablassen von Flüssigkeiten.

#### Hohe Robustheit, Flexibilität und Modularität

- Gerät und Fahrgestell sehr robust und mit hohen Wandstärken ausgestattet.
- Drehbarer Schlauchanschluss mit bis zu 360° drehbarem Rohrbogen.
- Optional mit Überfüllsicherung, Siebkorb oder Zubehörhalter erhältlich.

#### Ausgestattet mit 2 sehr leisen Gebläsemotoren

- Für eine kraftvolle Saugleistung und eine optimale Reinigungsleistung.
- Separat zuschaltbare Gebläse für eine individuelle Saugleistung nach Bedarf.
- Sehr leiser Antriebskopf sorgt für eine gleichmäßige Ausblasung der Kühlluft.

















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ANDERES ZUBEHÖR				
Prallblech für Sammelbehälter Ø 517 mm	1	9.980-857.0	Prallblech aus Kunststoff mit 517 mm Durchmesser für Behälter.	
HANDGRIFFE				
Kruemmer Aluminium 45° DN40	2	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	
Kruemmer Aluminium 45° DN50	3	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	
Handgriff DN40	4	9.977-679.0	Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	
Handgriff DN50, gebogen	5	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	
Handgriff Edelstahl DN40	6	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	
Handgriff Edelstahl DN50	7	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	
SAUGROHRE				
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	8	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	9	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	
Saugrohr 850 mm DN40	10	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
Saugrohr 850 mm DN50	11	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	12	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	13	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Edelstahl mit Durchmesser 50 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	14	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	

























				$\top$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SAUGROHRE		I		٩.
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	15	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	][
FILTER				
Flächenfilter	1	1		1.
Flächenfilter PE L 0,45 m²	16	9.988-256.0		Ŀ
ENTLEERHILFEN				
Siebkörbe				
Siebkorb Edelstahl Ø 495 mm 40 l	17	9.980-849.0	Siebkorb aus Edelstahl mit 40 l Volumen und 1,5 mm Lochdurchmesser. Zur effizienten Trennung von Flüssigkeiten und Spänen.	
Andere Entleerhilfen				
Entleerhilfe Kran	18	9.980-832.0		
Überfüllungssicherung Ø 540 mm	19	9.982-117.0	Schwimmereinsatz aus Edelstahl. Verhindert das Überfüllen des Behälters.	
Feinvlies				
Feinvlies für 40 Liter Siebkorb	20	9.981-048.0	Feinvlies aus Polyester mit 465 mm Durchmesser. Zur Trennung feiner Metallspäne und Flüssigkeiten. Mit Spannring, passend für 40-Liter-Siebkorb.	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER	2			
Adapter Zubehör				
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	21	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	22	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	23	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	24	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	
Reduzierstücke / Vergrößerungen				$\perp$
Reduzierstück DN50 auf DN40	25	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	
Expander				
Vergrößerung DN50 auf DN70	26	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	
Verteiler				$^{\perp}$
Y-Verteiler DN50 auf DN40	27	9.981-149.0	Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.	
SCHLÄUCHE				t
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN40 3 m	28	9.988-088.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 3 m.	

 $<sup>\</sup>blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill \square$  Mögliches Zubehör.















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN40 5 m	29	9.988-089.0	Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch EVA DN50 3 m	30	9.988-090.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN50 5 m	31	9.988-091.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 5 m.	
Schlauch Montagesets				
Schlauch Montageset DN40	32	9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 40.	
Schlauch Montageset DN50	33	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 50.	
PU-Schläuche		<b>'</b>		
Schlauch PU DN40 3 m	34	9.989-617.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80°C. Länge: 3 m.	
Schlauch PU DN40 5 m	35	9.989-618.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	36	9.989-637.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	
Schlauch PU DN50 3 m	37	9.989-619.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80°C. Länge: 3 m.	
Schlauch PU DN50 5 m	38	9.989-620.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	39	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	
ME-PU-Schläuche				
Schlauch ME-PU DN40 3 m	40	9.989-621.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und	
Schlauch ME-PU DN40 5 m	41	9.989-622.0	temperaturbeständig bis zu 110°C. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	42	9.989-640.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110°C. Länge: 15 m.	

<sup>■</sup> Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.





















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE	<u> </u>			
ME-PU-Schläuche				
Schlauch ME-PU DN50 3 m	43	9.989-623.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN50 5 m	44	9.989-625.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110°C. Länge: 5 m.	
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	45	9.989-641.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	
DÜSEN		'		
Standarddüsen				
Standarddüse PVC DN40	46	9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	
Standarddüse PVC DN50	47	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	
Standarddüse Silikon DN40	48	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	
Standarddüse Silikon DN50	49	9.988-402.0		
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	50	9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	51	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	
Standarddüse Alu DN40	52	9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	
Standarddüse Alu DN50	53	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	
Standarddüsen biegbar				
Standarddüse biegbar PVC DN40	54	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	
Standarddüse biegbar PVC DN50	55	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	
Standarddüse biegbar abgewinkelt 90° PP DN40	56	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.



















	1			
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Standarddüsen biegbar				
Standarddüse biegbar abgewinkelt 90° PP DN50	57	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	
Bodendüsen				
Bodendüse Alu 370 mm DN40	58	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	59	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	
Bodendüse Alu 200 mm DN50	60	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	
Bodendüse Alu 370 mm DN50	61	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	62	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	
Bodendüse Alu 500 mm DN50	63	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	64	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	65	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	66	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	67	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 370 mm	68	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	69	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	70	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	

 $<sup>\</sup>hfill \square$  Mögliches Zubehör.





















	1			
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	71	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	
Nutendüsen		•		
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	72	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	73	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	74	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	75	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	
Nutendüsen biegbar		<b>'</b>		
Fugendüse biegbar Silikon 65 mm DN50	76	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	
Fugendüse biegbar 11 mm × 58 mm DN40	77	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	
Fugendüse biegbar 20 mm × 45 mm DN40	78	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.	
Fugendüse biegbar 12 mm × 45 mm DN50	79	9.981-424.0	Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	
Fugendüse biegbar 20 mm × 45 mm DN50	80	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	
Flächendüsen		·		
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	81	9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich.	
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	82	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	83	9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.	
Flächendüse Alu 150 mm DN50	84	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	

 $<sup>\</sup>hfill\square$  Mögliches Zubehör.



























	Bestell-Nr.	Beschreibung	
			,
85	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	
	<u> </u>		,
86	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	
87	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
88	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.	
89	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
	'		
90	9.981-431.0	Flache Bürstendüse DN 40.	
91	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50.	
			,
92	9.989-609.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.	
93	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.	
	<u> </u>		, i
94	9.989-610.0	Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.	
95	9.981-911.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	
96	9.981-912.0		
97	9.989-686.0	125-Liter-Vorabscheider, DN 70.	
98	9.989-685.0	Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.	
	86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	85   9.981-427.0 86   9.989-671.0 87   9.989-669.0 88   9.989-667.0 89   9.989-670.0 90   9.981-431.0 91   9.981-432.0 92   9.989-609.0 93   9.989-608.0 94   9.989-610.0 95   9.981-911.0 96   9.981-912.0	85 9.981-427.0 Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.  86 9.989-671.0 Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.  87 9.989-669.0 Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.  88 9.989-667.0 Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.  89 9.989-670.0 Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.  90 9.981-431.0 Flache Bürstendüse DN 40.  91 9.981-432.0 Flache Bürstendüse DN 50.  92 9.989-609.0 Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.  93 9.989-608.0 Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.  94 9.989-610.0 Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.  95 9.981-911.0 Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.  96 9.981-912.0

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.













		Bestell-Nr.	Beschreibung	
VORABSCHEIDER	<u> </u>			
Vorabscheiderdeckel				
Vorabscheideckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	99	9.981-666.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.	
Vorabscheideckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	100	9.981-662.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	
Vorabscheideckel Feststoffe ø 517 mm DN70	101	9.981-665.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.	
Vorabscheideckel Feststoffe ø 575 mm DN70	102	9.981-661.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	
ZUBEHÖR SETS				
Flüssigkeiten				
Standard Kit Fluessigkeit DN40	103	9.989-660.0	Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0 Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0) und Nutendüse (9.981-483.0).	1), 🗆
Standard Kit Flüssigkeit DN50	104	9.989-661.0	Zubehörset, DN 50, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-619.0), Handgriff (9.977-678.0 Saugrohr (9.977-531.0), Bodendüse (9.989-664.0) und Nutendüse (9.981-482.0).	1), 🗆
Flüssigkeiten / Späne				
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN40	105	9.989-657.0	Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeits- und Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-621.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0), Standarddüse (9.989-674.0).	
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN50	106	9.989-658.0	Für Flüssigkeits- und Spänesauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50.	

<sup>☐</sup> Mögliches Zubehör.