KÄRCHER

IVM 60/30 M Z22

Geeignet für ATEX-Zone 22 und nach 2014/34/EU zertifizierter, mobiler Mittelklasse-Industriestaubsauger IVM 60/30 M Z22 mit Seitenkanalverdichter für universelle Einsätze in der Industrie.















Bestell-Nr.

1.573-521.0

- Geeignet für den Einsatz in ATEX-Zone 22
- 60-l-Behälter, Filterklasse M, 3-kW-Antrieb
- Verschleißfreier Seitenkanalverdichter, benutzerfreundliche Absetzmechanik

Technische Daten		
EAN-Code		4054278325705
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	l/s / m³/h	68 / 244,8
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6
Behälterinhalt	ı	60
Aufnahmeleistung	kW	3
Aufnahmetyp		Elektrisch
Anschlussnennweite		DN 70
Zubehörnennweite		DN 50
Schalldruckpegel	dB(A)	79
Staubklasse Hauptfilter		M
Filterfläche Hauptfilter	m²	2
Gewicht ohne Zubehör	kg	102
Gewicht inkl. Verpackung	kg	105,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	1040 × 680 × 1840

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

Ausstattung	
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell
Im Lieferumfang enthalten.	





Zertifiziert für ATEX-Zone 22

 Explosionsgeschützter Industriesauger für sicheres Saugen in ATEX-Zone 22.



Staubklasse M

■ Gemäß DIN EN 60335-2-69 für die Staubklasse M geprüftes Gesamtgerät.



Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Mit 3 kW Aufnahme und Sanftanlauf zum Saugen großer Mengen Staub und Feststoffe.
- Für eine starke Saugleistung und mindestens 20.000 Stunden Lebensdauer.
- Geeignet für Einsätze im Mehrschichtbetrieb und/oder mit mehreren Saugstellen.



























			\Box
	Bestell-Nr.	Beschreibung	
1	9.439-542.0		
2	9.977-885.0	Rundbodensack Sammelbehälter 50 l.	
3	2.642-842.0	Kran- und Staplerentleerung über Kurbelgetriebe. 452 mm Durchmesser, 260 kg maximale Tragkraft.	
_			
4	9.990-894.0	Bodenreinigungsset trocken Advanced: Schlauch EVA (9.990-924.0), Handgriff (9.990-930.0), 2 × Saugrohr (9.990-934.0), Bodendüse (9.990-936.0), Standarddüse (9.980-761.0).	
5	9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	
6	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	
7	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	
8	9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	
9	9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	
	'		
10	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	
11	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	
12	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	
			-
13	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	
	2 3 3 4 4 5 6 6 7 8 8 9 10 111	1 9.439-542.0 2 9.977-885.0 3 2.642-842.0 4 9.990-894.0 5 9.989-674.0 6 9.989-673.0 7 9.988-401.0 8 9.989-677.0 9 9.980-748.0 10 9.981-420.0 11 9.981-429.0 12 9.989-683.0	1 9.439-542.0 2 9.977-885.0 Rundbodensack Sammelbehälter 50 1. 3 2.642-842.0 Kran- und Staplerentleerung über Kurbelgetriebe. 452 mm Durchmesser, 260 kg maximale Tragkraft. 4 9.990-894.0 Bodenreinigungsset trocken Advanced: Schlauch EVA (9.990-924.0), Handgriff (9.990-930.0), 2 × Saugrohr (9.990-934.0), Bodendüse (9.990-936.0), Standarddüse (9.980-761.0). 5 9.989-674.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40. 6 9.989-673.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50. 7 9.988-401.0 Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40. 8 9.989-677.0 Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40. 9 9.980-748.0 Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40. 10 9.981-420.0 Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30. 11 9.981-420.0 Elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\Box$ Mögliches Zubehör.





















	Bestell-Nr.	Beschreibung	
15	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	
16	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	
17	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	
18	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	
19	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	
	<u>'</u>		
20	9.988-116.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42.	
21	9.981-483.0	Fugendüse aus PU, DN 40.	
22	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	
23	9.989-680.0	Elektrisch leitende Nutendüse, 17 × 120 mm. DN 40.	
24	9.989-678.0	Elektrisch leitende Nutendüse, 25 × 120 mm. DN 40.	
25	9.989-193.0	Fugendüse aus Edelstahl, DN 50.	
	•		
26	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.	
27	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	
28	9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich.	
	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	15 9.981-923.0 16 9.981-914.0 17 9.981-915.0 18 9.984-939.0 19 9.980-764.0 20 9.988-116.0 21 9.981-483.0 22 9.981-482.0 23 9.989-680.0 24 9.989-678.0 25 9.989-193.0 26 9.981-425.0	15 9.981-923.0 Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit. 16 9.981-914.0 Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit. 17 9.981-915.0 Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit. 18 9.984-939.0 Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit. 19 9.980-764.0 Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste. 20 9.988-116.0 Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42. 21 9.981-483.0 Fugendüse aus PU, DN 40. 22 9.981-482.0 Fugendüse aus PU, DN 50. 23 9.989-680.0 Elektrisch leitende Nutendüse, 17 × 120 mm. DN 40. 24 9.989-678.0 Elektrisch leitende Nutendüse, 25 × 120 mm. DN 40. 25 9.989-193.0 Fugendüse aus Edelstahl, DN 50. 26 9.981-423.0 Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40. 27 9.981-425.0 Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.

























				\top
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Flächendüsen				
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	29	9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.	
Bohrlochdüsen				
Sacklochdüse DN40	30	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	31	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	32	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.	
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	33	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
BÜRSTEN				
Standardbürsten				
Standardbürste 40 mm DN40	34	9.981-431.0	Flache Bürstendüse DN 40.	
Pinselbürsten				
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	35	9.989-609.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.	
Flächenbürsten				Ī
Flächenbürste PP 120 mm DN40	36	9.989-610.0	Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.	
Flächenbürste 300 mm DN40	37	9.981-911.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	
SCHLÄUCHE				Т
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC DN40 3 m	38	9.989-647.0	PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85°C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	
Schlauch PVC DN40 5 m	39	9.989-614.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85°C. Länge: 5 m.	
Schlauch PVC DN40 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	40	9.989-633.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85° C. Länge: 15m .	. [
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN40 3 m	41	9.988-088.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN40 5 m	42	9.988-089.0	Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C. Länge: 5 m.	

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.

























				\top
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN40 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	43	9.989-630.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 $^{\circ}$ C Länge: 15 m.	i. [
Schlauch Montagesets				
Schlauch Montageset DN40	44	9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 40.	
PU-Schläuche				
Schlauch PU DN40 3 m	45	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	46	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	47	9.989-637.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80°C. Länge: 15 m.	
ME-PU-Schläuche		'		
Schlauch ME-PU DN40 3 m	48	9.989-621.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN40 5 m	49	9.989-622.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	50	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.	
HANDGRIFFE				
Kruemmer Aluminium 45° DN40	51	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	
Handgriff gebogen 45° DN40	52	9.977-679.0	lm 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	
Handgriff gebogen 45° Edelstahl DN40	53	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	
SAUGROHRE		-		_
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	54	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	Г
Saugrohr 850 mm DN40	55	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	56	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
-		1	<u> </u>	

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\Box$ Mögliches Zubehör.









		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Reduzierstücke / Vergrößerungen				
Reduzierstück DN70 auf DN40	57	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	
Reduzierstück DN50 auf DN40	58	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN40	59	9.989-713.0		

[☐] Mögliches Zubehör.