

## IVS 100/75 M Z22

Vrhunski industrijski sesalnik IVS 100/75 M Z22 ima v naši ponudbi najmočnejši kompresor stranskega kanala s 7,5 kW. Za cono 22 primerna naprava s certifikatom razreda prahu M.



Made in Germany



### Številka naročila

9.987-900.0

- Izdelana po DIN EN 60335-2-69: 2010
- Posebej velika površina filtra
- Ročno čiščenje filtra

### Tehnični podatki

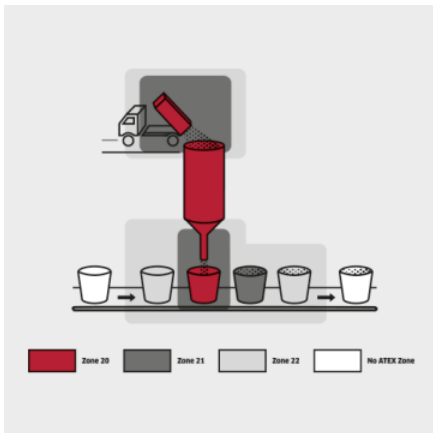
		4054278267586
Vrsta toka	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Zračni tok	l/s / m³/h	148 / 536
Vakuum	mbar / kPa	290 / 29
Prostornina posode	l	100
Material posode		Nerjaveče jeklo
Nazivna vhodna moč	Kw	7,5
Vrsta prevzema		Električen
Površina filtra	m²	2
Nominalna širina priključka		DN 70
Nominalna širina pribora		DN 70 / DN 50
Raven zvočnega tlaka	dB(A)	73
Teža brez dodatkov	Kg	180
Teža vključno z embalažo	Kg	191,5
Mere (D × Š × V)	mm	1202 × 686 × 1495

Uporabniki morajo opraviti usposabljanje za to napravo.

### Oprema

Vključeni dodatki	ne
Praznjenje posode	Podvozje, ki ga lahko postavite

- vključno v dobavo



## Primerno za območje 22

- Sesalniki IVS zagotavljajo najvišjo raven varnosti z najsodobnejšo tehnologijo.
- Zanesljivo sesanje škodljivih snovi, kot je eksplozivni prah.



## Mehak zagon za zaščito električnega omrežja

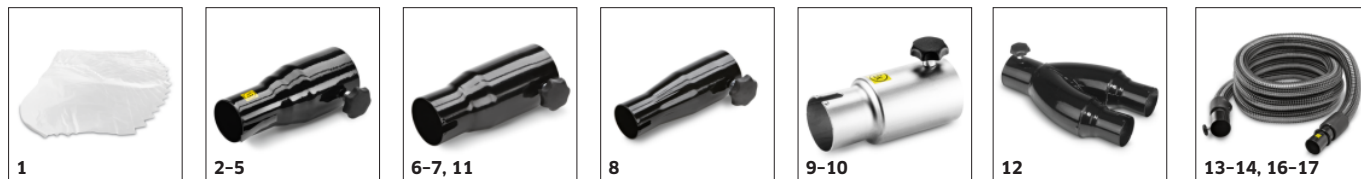
- Glede na to, da je smer toka minimalna, onemogočen je padec napetosti v električnem omrežju.
- Nižji maksimumi energije zagotavljajo nižje stroške glede porabe energije.
- Potrebna je samo minimalna zaščita naprave (do 5,5 A zadostuje 16-A varovalka).



## Uporabniku prijazen mehanizem za nastavljanje

- Enostavno in hitro odstranjevanje posode neposredno na ročaju.
- Praktično držalo posode služi kot pomoč pri vleki oziroma pri potiskanju stroja do mesta, kjer se prazni.
- Velika industrijska kolesa omogočajo maksimalno mobilnost na neravni podlagi in v primeru večje obremenitve.

## PRIBOR ZA IVS 100/75 M Z22 9.987-900.0



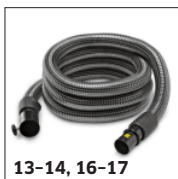
		Številka naročila		
<b>PRIPOMOČKI ZA PRAZNJENJE</b>				
<b>Vreče za praznjenje</b>				
Vreče za smeti PE	1	6.904-348.0	Vreča za smeti PE 20 kos 60/100 l za odstranjevanje sesalnega materiala brez prašenja.	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTERJI / REDUKTORJI / RAZDELILNIKI</b>				
<b>Adapter za dodatke</b>				
Dodatna oprema, adapter DN50 na DN51	2	9.989-603.0	Jekleni adapter za priključitev DN 50 na DN 51. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
Dodatna oprema, adapter DN51 na DN50	3	9.989-601.0	Jekleni adapter za priključitev DN 51 na DN 50. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
Dodatna oprema, adapter DN50 na DN61	4	9.989-602.0	Jekleni adapter za priključitev DN 50 na DN 61. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
Dodatna oprema, adapter DN61 na DN50	5	9.989-604.0	Jekleni adapter za priključitev DN 61 na DN 50. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
<b>Reducirni kosi/povečevalni kosi</b>				
Reducirni kos DN70 na DN50	6	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reducirni kos DN70 na DN40	7	9.989-690.0	Električno prevoden reducirni kos iz jekla, z DN 70 na DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reducirni kos DN50 na DN40	8	9.981-231.0	Reducirni kos, z DN 50 na DN 40. Material: jeklo. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
Reducirni kos, nerjavno jeklo, DN70 na DN50	9	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducirni kos, nerjavno jeklo, DN70 na DN40	10	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Podaljški</b>				
Povečevalni kos DN50 na DN70	11	9.981-921.0	Reducirni kos, z zunanjšega konusa DN 50 na notranji konus DN 70. Material: jeklo. Električno prevodna.	<input type="checkbox"/>
<b>Razdelilniki</b>				
Razdelilni Y-kos DN70 na DN50	12	9.989-611.0	Električno prevoden razdelilni kos iz jekla, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>CEVI</b>				
<b>PVC</b>				
Cev PVC DN50 3 m	13	9.989-615.0	Električno prevodna PVC-cev, DN 50. Temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PVC DN50 5 m	14	9.989-616.0	Električno prevodna PVC-cev, DN 50. Temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo     Dodatni pribor

## PRIBOR ZA IVS 100/75 M Z22 9.987-900.0



15, 18



13-14, 16-17



19-20, 22-23



21, 24



25-26



27-28, 30-31

		Številka naročila		
<b>CEVI</b>				
<b>PVC</b>				
Cev PVC DN50 15 m, brez priključka	15	9.989-634.0	PVC-cev brez priključnega kosa, DN 50. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PVC DN70 3 m	16	9.989-635.0	Električno prevodna PVC-cev, DN 70. Temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PVC DN70 5 m	17	9.989-643.0	PVC-cev, DN 70. Temperaturno obstojna do 85 °C in električno prevodna. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PVC DN70 15 m, brez priključka	18	9.989-636.0	PVC-cev brez priključnega kosa, DN 70. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>				
Priključna cev EVA, vijajni priključek	19	9.988-090.0	EVA material, električno prevodna, priključek za DN 52. Zvezdast vijak, reža in vrtljiv spoj kot dodatna oprema, še posebej fleksibilna, za fin in suh material. IVC samo kot podaljšek, IVR samo z reduciranjem.	<input type="checkbox"/>
	20	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Cev EVA DN50 15 m, brez priključkov	21	9.989-631.0	EVA-cev brez priključnega kosa, DN 50. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 65 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Cev EVA DN70 3 m	22	9.989-613.0	Električno prevodna EVA-cev, DN 70. Temperaturno obstojna do 65 °C. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev EVA DN70 5 m	23	9.989-624.0	Električno prevodna EVA-cev, DN 70. Temperaturno obstojna do 65 °C. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Cev EVA DN70 15 m, brez priključkov	24	9.989-632.0	EVA-cev brez priključnega kosa, DN 70. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 65 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Komplet za namestitev cevi</b>				
Cevni montažni komplet DN50	25	9.989-628.0	Cevna spojka, večdelni komplet, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Cevni montažni komplet DN70	26	9.989-629.0	Cevna spojka, večdelni komplet, DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Cev PU DN50 3 m	27	9.989-619.0	Električno prevodna PU-cev, odporna na olje, DN 50. Primerno za pranje v pralnem stroju do 80 °C. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PU DN50 5 m	28	9.989-620.0	Električno prevodna PU-cev, odporna na olje, DN 50. Primerno za pranje v pralnem stroju do 80 °C. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo    □ Dodatni pribor

## PRIBOR ZA IVS 100/75 M Z22 9.987-900.0



29, 32



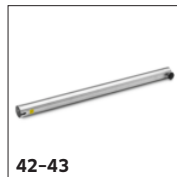
27-28, 30-31



34, 36-37



35, 38



42-43

		Številka naročila		
<b>CEVI</b>				
<b>PU</b>				
Cev PU DN50 15 m, brez priključkov	29	9.989-638.0	PU-cev brez priključnega kosa, DN 50. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 80 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PU DN70 3 m	30	9.989-644.0	Električno prevodna PU-cev, odporna na olje, DN 70. Temperaturno obstojna do 80 °C, primerna za abrazivne sesalne medije. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PU DN70 5 m	31	9.989-645.0	Električno prevodna PU-cev, odporna na olje, DN 70. Temperaturno obstojna do 80 °C, primerna za abrazivne sesalne medije. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Cev PU DN70 15 m, brez priključkov	32	9.989-639.0	PU-cev brez priključnega kosa, DN 70. Električno prevodna in temperaturno obstojna do 85 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>				
Cev ME-PU DN50 3 m	33	9.989-623.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, DN 50. Primerno za pranje v pralnem stroju do 110 °C. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev ME-PU DN50 5 m	34	9.989-625.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, DN 50. Primerno za pranje v pralnem stroju do 110 °C. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Cev ME-PU DN50 15 m, brez priključkov	35	9.989-641.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, brez priključka, DN 50. Primerno za pranje v pralnem stroju do 110 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Cev ME-PU DN70 3 m	36	9.989-646.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, DN 70. Temperaturno obstojna do 110 °C, primerna za abrazivne sesalne medije. Dolžina: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Cev ME-PU DN70 5 m	37	9.989-648.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, DN 70. Temperaturno obstojna do 110 °C, primerna za abrazivne sesalne medije. Dolžina: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Cev ME-PU DN70 15 m, brez priključkov	38	9.989-642.0	Električno prevodna ME-PU-cev, odporna na olje, brez priključka, DN 70. Primerno za pranje v pralnem stroju do 110 °C. Dolžina: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ROČAJI</b>				
Cevno koleno iz aluminija, 45° DN50	39	9.989-547.0	Pod kotom 45° upognjen ročaj iz aluminija, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>SESALNE CEVI</b>				
Sesalna cev, karbon, 1500 mm DN40	40	9.989-552.0	Zelo lahek cevni podaljšek iz karbona, električno prevoden, DN 40, dolžina 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Sesalna cev, karbon, 1500 mm DN50	41	9.989-553.0	Električno prevodna, zelo lahka podaljševalna cev iz karbona z notranjim stožcem DN 50, dolžina 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Sesalna cev, nerjavno jeklo, 850 mm DN40	42	9.989-039.0	Podaljševalna cev iz nerjavnega jekla, električno prevodna, DN 40. Dolžina: 850 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Vključno v dobavo    □ Dodatni pribor

## PRIBOR ZA IVS 100/75 M Z22 9.987-900.0



		Številka naročila		
<b>SESALNE CEVI</b>				
Sesalna cev, nerjavno jeklo, 850 mm DN50	43	9.988-114.0	Električno prevodna podaljševalna cev iz nerjavnega jekla. Notranji konus DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ŠOBE</b>				
<b>Standardne šobe</b>				
Standardna šoba PVC DN50	44	9.989-673.0	Električno prevodna standardna šoba iz PVC-ja. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standardna šoba, silikon DN50	45	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Standardna šoba, guma, z možnostjo rezanja DN50	46	9.989-675.0	Standardna šoba, električno prevodna, iz gume z možnostjo rezanja. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standardna šoba Alu DN50	47	9.980-749.0	Poševna šoba iz eloksirane aluminija, električno prevodna, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Standardne šobe, upogljive</b>				
Šoba, pocinkana, gumijast ustnik	48	9.981-421.0	Okrogla šoba, jeklena, pocinkana, fleksibilna, z gumijastim ustnikom DN 30.	<input type="checkbox"/>
<b>Talna šoba</b>				
Talna šoba aluminij 370 mm DN50	49	9.987-612.0	Električno prevodna večnamenska talna šoba, širina 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Utorne šobe</b>				
Šoba za fuge, plastična	50	9.988-117.0	Plastična šoba za splošno uporabo, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Šoba za reže PU 22 mm × 175 mm DN50	51	9.981-482.0	Šoba za reže iz PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Ozka šoba PU 18 mm × 120 mm DN50	52	9.981-442.0	Električno prevodna utorna šoba iz jeklene pločevine, DN 50, s širino reže 17 mm.	<input type="checkbox"/>
Ozka šoba PU 25 mm × 120 mm DN50	53	9.981-465.0	Električno prevodna utorna šoba iz jeklene pločevine, DN 50, s širino reže 25 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Utorne šobe, upogljive</b>				
Šoba za reže, upogljiva, silikon 65 mm DN50	54	9.988-403.0	Upogljiva šoba za reže iz silikona, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Ozka šoba, upogljiva 12 mm × 45 mm DN50	55	9.981-424.0	Prožna, električno prevodna, pocinkana utorna šoba, DN 50, s širino reže 13 mm.	<input type="checkbox"/>
Šoba za fuge, pocinkana, fleksibilna	56	9.981-425.0	Šoba za fuge, jeklena, pocinkana, fleksibilna, širina reže 20 mm.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor

## PRIBOR ZA IVS 100/75 M Z22 9.987-900.0



		Številka naročila		
<b>ŠOBE</b>				
<b>Šobe za površine</b>				
Šoba za površine, silikon, 120 mm DN50	57	9.988-119.0	Električno prevodna gumena šoba, kotna, DN 50, primerna za živila.	<input type="checkbox"/>
Šoba za površine Alu 150 mm DN50	58	9.989-665.0	Šoba za površine, 150 mm, iz aluminija. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>KRTAČE</b>				
<b>Standardne krtače</b>				
Standardna krtača 40 mm DN50	59	9.981-432.0	Ploščata šoba s krtačo DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Krtače s čopičem</b>				
Krtača s čopičem Ø 82 mm DN50	60	9.989-608.0	Električno prevodna krtača s čopičem premera 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Krtače za površine</b>				
Sesalna krtača	61	9.981-912.0	Sesalna krtača, 300 mm, s priključkom 45 °, z zvezdastim vijakom in ščetko iz konjske žime.	<input type="checkbox"/>

Dodatni pribor