



#### IVS 100/40 Lp

IVS 100/40 M Lp промышленный пылесос экстра-класса с трехфазной турбиной с бо-ковым каналом мощностью 4 кВт для продолжительной эксплуатации. Интегрированная система утилизации Longopac обеспечивает сбор и утилизацию всасываемого материала с очень малым образованием пыли.















- 1 Устройство дистанционного управления (опция)
- Опциональный пульт дистанционного управления для включения/выключения аппарата на расстоянии до 30 м
- Дистанционное управление экономит время и силы.
- 2 Плавный пуск для защиты электросети
- Низкий пусковой ток исключает резкое падение напряжения в электросети.
- Уменьшенные пиковые значения энергопотребления обеспечивают экономию затрат на электроэнергию.

- 3 Удобство в обращении
- Держатели для шланга и принадлежностей обеспечивают их аккуратное хранение и постоянное нахождение под рукой.
- Предусмотрен специальный держатель для хранения электрического кабеля
- 4 Удобная двух-сторонняя система фиксации мусоросборника
- Быстрое и легкое отсоединение и последующее опорожнение мусоросборника
- Практичная ручка мусоросборника облегчает перемещение мусоросборника к месту утилизации собранного мусора

Технические характеристики и комплекта-





#### IVS 100/40 Lp

- Система утилизации Longopac
- Фильтр с большой площадью фильтрации
   Вилка с переключением полярности

Технические характеристи	ки	
№ для заказа		1.573-621.0
Штрих-код (EAN)		4054278243122
Параметры электросети	~/В/Гц	3 / 400 / 50
Расход воздуха	л/с / м³/ч	61,1 / 220
Разрежение	мбар / кПа	175 / 17,5
Потребляемая мощность	кВт	4,2
Площадь поверхности фильтра	M <sup>2</sup>	2,2
Номин. диаметр соединения		НД 70
Номин. диаметр принадлежностей		НД 70 / НД 50
Уровень звукового давления	дБ(А)	75
Macca	КГ	155
Размеры (Д × Ш × В)	ММ	1202 × 686 × 1465

Комплектация	
Принадлежности в комплекте по-	нет
ставки	























		T	ı	1		1	T	_
				Номин. диа-	Длина /			
		№ для заказа	Количество	метр	ширина	Цена	Описание	
Карманные / звездчатые фильт	ры		I.					
Звездчатый фильтр из полиэфирного нетканого материала с ПТ-ФЭ-покрытием, класс М, 2,2м²		6.907-651.0					Электропроводный, диаметром 448 мм.	
Адаптеры для принадлежносте	1	1	1	1		ı		
Адаптер для принадлежностей DN 50, на DN 51	2	9.989-603.0		DN 50			Позволяет использовать принадлежности для пылесосов IV 60 и IV 100 в сочетании с принадлежностями для промышленных пылесосов.	
Адаптер для принадлежностей DN 51, на DN 50	3	9.989-601.0		DN 50			Позволяет использовать принадлежности для промышленных пылесосов в сочетании с принадлежностями для пылесосов IV 60 и IV 100.	
Адаптер для принадлежностей DN 50 – DN 61	4	9.989-602.0		DN 50			Позволяет использовать принадлежности для пылесосов IV 60 и IV 100 в сочетании с принадлежностями для промышленных пылесосов.	
Адаптер для принадлежностей DN 61, на DN 50	5	9.989-604.0		DN 50			Позволяет использовать принадлежности для промышленных пылесосов в сочетании с принадлежностями для пылесосов IV 60 и IV 100.	
Сужающие / расширяющие пере	еходні	ики		,				
Сужающий адаптер DN 70 – DN 50	6	9.977-772.0		DN 70			Электропроводный, стальной.	
Сужающий адаптер DN 70 – DN 40	7	9.989-690.0		DN 70				
Сужающий адаптер DN 50 – DN 40	8	9.981-231.0		DN 50			Электропроводный. Стальной.	
Сужающий адаптер DN 70 – DN 50, из нерж. стали	9	9.989-712.0		DN 70				
Сужающий адаптер DN 70 – DN 40, из нерж. стали	10	9.989-713.0		DN 70				
Расширяющие адаптеры								
Расширяющий адаптер DN 50 – DN 70	11	9.981-921.0		DN 50			Электропроводный. Стальной.	
Распределители								
Тройник DN 70 – DN 50	12	9.989-611.0		DN 70				
Шланги из ПВХ								
Шланг PVC DN50 3 m	13	9.989-615.0		DN 50			Легкий и эластичный шланг. Подходит для сбора пыли,	
Шланг PVC DN50 5 m	14	9.989-616.0		DN 50			легких твердых веществ, а также комковатых материалов	. 🗆
Шланг из ПВХ, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	15	9.989-634.0		DN 50			Термостойкий (до 85 °C).	
Шланг PVC DN70 3 m	16	9.989-635.0		DN 70				
Шланг PVC DN70 5 m	17	9.989-643.0		DN 70				
Шланг из ПВХ, DN 70, 15 м, без	18	9.989-636.0		DN 70				Ιп
соединительных элементов								Т_
Шланги из этилвинилацетата	1	ı	ı	1				
Шланг из ЭВА, DN 50, 3 м	19	9.988-090.0		DN 50			Особенно легкий и эластичный шланг. Подходит для	
Шланг из ЭВА, DN 50, 5 м	20	9.988-091.0		DN 50			сбора мелкой пыли любого рода и легких твердых веществ. Термостойкий (до 65 °C).	
Шланг из ЭВА, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	21	9.989-631.0		DN 50			достол гориностопиям (до оо о).	
Шланг EVA DN70 3 m	22	9.989-613.0		DN 70			-	
Шланг EVA DN70 5 m	23	9.989-624.0		DN 70			-	
Шланг из ЭВА, DN 70, 15 м, без соединительных элементов	24	9.989-632.0		DN 70			-	
- OCOMMUNICATION STICINGUIOD				1			I .	

<sup>□</sup> Доступные аксессуары.





























		T	T	T		1	T	_
		№ для заказа	Количество	Номин. диа- метр	Длина / ширина	Цена	Описание	
Монтажные комплекты для шла	UFAR	та для ошнион				70		_
Монтажный комплект для шланга	25	9.989-628.0		DN 50			Состоит из 2 соединителей, 2 хомутов и 2 манжет.	1_
DN 50								
Монтажный комплект для шланга DN 70	26	9.989-629.0		DN 70				
Шланги из полиуретана								l,
Шланг PU DN50 3 m	27	9.989-619.0		DN 50			Прочный шланг в маслостойком исполнении. Пригоден	
Шланг PU DN50 5 m	28	9.989-620.0		DN 50			для сбора абразивных материалов, жидкостей и пыли. Термостойкий (до 80 °C).	
Шланг из полиуретана, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	29	9.989-638.0		DN 50			Термостоикии (до во С).	
Шланг PU DN70 3 m	30	9.989-644.0		DN 70			_	
Шланг PU DN70 5 m	31	9.989-645.0		DN 70			-	
Шланг из полиуретана, DN 70, 15 м, без соединительных элемен-	32	9.989-639.0		DN 70				
тов <b>Рукоятки</b>								_
Рукоятка DN 50	33	9.977-678.0	I	DN 50	1 1	1		
Рукоятка DN 70	34	9.977-677.0		DN 70			-	
Рукоятка из нерж. стали, DN 50	35	9.988-111.0		DN 50			-	H
Изогнутый переходник алюминий 45° DN50	36	9.989-547.0		214 00				
Удлинительные трубки								
Удлинительная трубка 850 мм, DN 50	37	9.977-531.0		DN 50				
Удлинительная трубка 850 мм, DN 70	38	9.981-910.0		DN 70				
Удлинительная трубка, алюмини- евая, 1500 мм, DN 40	39	9.989-038.0		DN 40			Для удобного выполнения уборочных работ над головой.	
Удлинительная трубка, алюмини- евая, 1500 мм, DN 50	40	9.989-035.0		DN 50				
Удлинительная трубка, из нерж. стали, 850 мм, DN 40	41	9.989-039.0		DN 40				
Удлинительная трубка, из нерж. стали, 850 мм, DN 50	42	9.988-114.0		DN 50				
Удлинительная трубка, из карбона, 1500 мм, DN 40	43	9.989-552.0		DN 40			Для удобного выполнения уборочных работ над головой.	
Удлинительная трубка, из карбона, 1500 мм, DN 50	44	9.989-553.0		DN 50				
Стандартные насадки			ı	1			I	
Стандартная насадка из ПВХ, DN 50	45	9.989-673.0		DN 50				
Стандартная насадка из ПВХ, DN 70		9.989-676.0		DN 70				
Стандартная насадка, силиконо- вая, DN 40	47	9.988-401.0		DN 40			Электропроводная.	
Стандартная насадка, силиконо- вая, DN 50	48	9.988-402.0		DN 50				
Стандартная насадка, силиконо- вая, DN 70	49	9.989-672.0		DN 70				
Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 50	50	9.989-675.0		DN 50				































								$\neg$
			Номин. диа-	Длина /				
	№ для заказа	Количество	метр	ширина		Цена	Описание	
51	9.980-749.0		DN 50				Электропроводная.	
52	0.000.663.0		DN 70					+
52	9.909-003.0		DIN 70					
ки	ı	1						
53	9.981-421.0		DN 50				Электропроводная.	
54	9.981-422.0		DN 70					
55	9.981-430.0		DN 50				1	
								_
56	9 981-426 0		DN 50				Неэпектропроводная	1_
	0.001 12010		3.100				- 1.00.00.пропроводили	
57	9.989-664.0		DN 50					
58	9.987-612.0		DN 50				Электропроводная.	
59	9.989-684.0		DN 50				Неэлектропроводная.	
60	9.981-925.0		DN 50				Электропроводная.	
61	9.988-115.0		DN 50					
62	9.981-923.0						К насадке для пола шириной 220 мм.	
63	9.981-914.0						К насадке для пола шириной 370 мм.	
64	9.981-915.0						К насадке для пола шириной 500 мм.	
65	9.984-939.0						К насадке для пола шириной 370 мм.	
66	9.980-764.0						К насадке для пола шириной 500 мм.	
67	9 988-117 0		DN 50				Эпектропроводная	
07	3.300-117.0		DIN 30				Олектропроводпая.	
68	9.981-482.0		DN 50					
69	9.981-442.0		DN 50					
70	9.981-465.0		DN 50					
71	9.981-444.0		DN 70					
72	9.988-123.0		DN 50					
		1						
73	9.988-403.0		DN 50				Электропроводная.	
	52 ки 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72	51 9.980-749.0 52 9.989-663.0 <b>KW</b> 53 9.981-421.0 54 9.981-422.0 55 9.981-426.0 57 9.989-664.0 58 9.987-612.0 59 9.989-684.0 60 9.981-925.0 61 9.988-115.0 62 9.981-923.0 63 9.981-914.0 64 9.981-914.0 65 9.984-939.0 66 9.980-764.0 67 9.988-117.0 68 9.981-482.0 69 9.981-442.0 70 9.981-444.0	51 9.980-749.0 52 9.989-663.0  KW 53 9.981-421.0 54 9.981-422.0 55 9.981-420.0 56 9.981-420.0 57 9.989-664.0 58 9.987-612.0 59 9.989-684.0 60 9.981-925.0 61 9.988-115.0 62 9.981-923.0 63 9.981-914.0 64 9.981-915.0 65 9.984-939.0 66 9.980-764.0  67 9.988-117.0 68 9.981-442.0 70 9.981-442.0 70 9.981-444.0 72 9.988-123.0	№ для заказа         Количество         метр           51         9.980-749.0         DN 50           52         9.989-663.0         DN 70           ки           53         9.981-421.0         DN 50           54         9.981-422.0         DN 70           55         9.981-426.0         DN 50           57         9.989-664.0         DN 50           58         9.987-612.0         DN 50           59         9.989-684.0         DN 50           60         9.981-925.0         DN 50           61         9.988-115.0         DN 50           62         9.981-923.0         DN 50           63         9.981-915.0         DN 50           64         9.981-915.0         DN 50           65         9.984-939.0         DN 50           66         9.980-764.0         DN 50           67         9.981-482.0         DN 50           69         9.981-442.0         DN 50           70         9.981-465.0         DN 50           71         9.988-123.0         DN 50	№ для заказа         Количество         метр         ширина           51         9.980-749.0         DN 50         DN 50           52         9.989-663.0         DN 70         DN 50           ки           53         9.981-421.0         DN 50         DN 70           54         9.981-422.0         DN 50         DN 50           55         9.981-426.0         DN 50         DN 50           57         9.989-664.0         DN 50         DN 50           58         9.987-612.0         DN 50         DN 50           60         9.981-925.0         DN 50         DN 50           61         9.988-115.0         DN 50         DN 50           62         9.981-914.0         DN 50         DN 50           64         9.981-915.0         DN 50         DN 50           65         9.984-939.0         DN 50         DN 50           66         9.981-442.0         DN 50         DN 50           70         9.981-465.0         DN 50         DN 50           71         9.988-123.0         DN 50         DN 50	№ для заказа         Количество         метр         ширина           51         9.980-749.0         DN 50           52         9.989-663.0         DN 70           80         DN 70           80         9.981-421.0         DN 50           54         9.981-422.0         DN 70           55         9.981-423.0         DN 50           56         9.981-426.0         DN 50           57         9.989-664.0         DN 50           59         9.989-684.0         DN 50           60         9.981-925.0         DN 50           61         9.988-115.0         DN 50           62         9.981-923.0         DN 50           63         9.981-915.0         DN 50           64         9.984-939.0         DN 50           65         9.984-939.0         DN 50           66         9.981-442.0         DN 50           69         9.981-442.0         DN 50           70         9.981-445.0         DN 50           71         9.981-444.0         DN 70           72         9.988-123.0         DN 50	№ для заказа         Количество         метр         ширина         Цена           51         9.980-749.0         DN 50	N8 для заказа         Количество         метр         ширина         Цена         Описание           51         9.980-749.0         DN 50         3лектропроводная.           52         9.989-663.0         DN 70         3лектропроводная.           53         9.981-421.0         DN 50         3лектропроводная.           54         9.981-422.0         DN 70         3лектропроводная.           55         9.981-430.0         DN 50         3лектропроводная.           56         9.981-426.0         DN 50         3лектропроводная.           59         9.989-664.0         DN 50         3лектропроводная.           60         9.981-925.0         DN 50         3лектропроводная.           61         9.981-923.0         DN 50         3лектропроводная.           62         9.981-923.0         N К насадие для пола шириной 370 мм.           63         9.981-915.0         К насадие для пола шириной 370 мм.           64         9.981-915.0         К насадие для пола шириной 370 мм.           65         9.988-195.0         DN 50         К насадие для пола шириной 370 мм.           66         9.988-196.0         DN 50         К насадие для пола шириной 500 мм.           67         9.988-117.0         DN 50



























		№ для заказа	Количество	Номин. диа- метр	Длина / ширина	Цена	Описание	
Щелевая насадка, эластичная, 11 x 58 мм, DN 40	74	9.989-681.0		DN 40				
Щелевая насадка, эластичная, 12 х 45 мм, DN 50	75	9.981-424.0		DN 50			Электропроводная.	
Щелевая насадка, эластичная, 20 х 45 мм, DN 50	76	9.981-425.0		DN 50				
Насадки для чистки поверхност	ей							.
Насадка для чистки поверхно- стей, силиконовая, 120 мм, DN 50	77	9.988-119.0		DN 50			Электропроводная.	
Насадка для чистки поверхно- стей, алюминиевая, 150 мм, DN 50	78	9.989-665.0		DN 50				
Насадки для сбора жидкостей								
Насадка для сбора жидкостей, 900 мм, DN 50	79	9.981-427.0		DN 50			Подходит для сбора больших объемов жидкостей из поддонов, сборных резервуаров и т. п.	
Насадки для чистки отверстий								
Насадка для очистки отверстий, DN 40	80	9.989-671.0		DN 40			Для очистки глухих отверстий.	
Насадка для очистки отверстий, угловая (60°), DN 40	81	9.989-669.0		DN 40				
Насадка для очистки отверстий, угловая (90°), DN 40	82	9.989-667.0		DN 40				
Насадка для очистки отверстий, изогнутая (90°), с удлинителем (200 мм), DN 40	83	9.989-670.0		DN 40				
Стандартные щеточные насадки								
Стандартная щетка, 40 мм, DN 50	84	9.981-432.0		DN 50			Плоская щеточная насадка, DN 50.	
Насадки-кисти								
Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 50	85	9.989-608.0		DN 50				
Щетки для чистки поверхностей			1					
Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 50	86	9.981-912.0		DN 50			Щетка шириной 300 мм, отклоненная на 45°, с фиксирую- щим винтом, с щетиной из конского волоса.	
□ Доступные аксессуары.								

<sup>□</sup> Доступные аксессуары.