

## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Пылесосы CFM для сбора обрезки, известные как Линия R, применяются для сбора мелкого мусора (обрезков бумаги, пластика, ткани и пр.) с производственных линий. Сила всасывания, особенности конструкции и габариты разрабатывались в соответствии с требованиями производств.

Модели R доступны в 5 вариантах, мощностью от 0,85 до 4,0 кВт, контейнеры с входным отверстием 460 и 560 мм (общим объемом 114, 150, 215 л). В стандартную комплектацию входит нейлоновый фильтр-мешок, специальные фильтры доступны для сбора порошка.

Трехфазный мотор расположен прямо под контейнером. Благодаря расположению мотора, мешок раздувается и все собираемые материалы оседают на дне, оптимизируя расход объема контейнера. Чтобы опустошить контейнер, достаточно открыть крышку и вынуть фильтр-мешок. Все модели доступны в версии из нержавеющей стали AISI 304 и с покрытием. Многоступенчатая турбина 4 кВт параллельного подключения доступна в модели 3507W R. R модели применяются и на автоматических линиях (не требуется оператор).



Picture shown may not represent model quoted

- Небольшая точка опоры
- Не требует обслуживания
- Очень тихий
- Легкая и быстрая утилизация мусора
- Большая емкость
- Визуальный контроль
- Специальный фильтр-мешок для мелкодисперсной пыли
- Доступна версия из нержавеющей стали

• Standard equipment

• Standard equipment

• Standard equipment

Model	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
Ref. no.	4031600043	4031600046	4031600047

### PRODUCT FEATURES

Фильтр	•	•	•
Фильтр камера из нерж. стали			
Защита выкл. мотора	•	•	•
Заземление			
5 штырьковая розетка			
Колеса из проводящего материала			
Клапан			
Смотровое окно	•	•	•
Silencer			
N°2 inlets	•		



All information provided in this document is subject to change without prior notice

## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Model	R305 X	R305 V ID100	R305 V 5PP
Ref. no.	4031600052	4031600073	4031600076

## PRODUCT FEATURES

Фильтр	•	•	•
Фильтр камера из нерж. стали	•		
Защита выкл. мотора	•	•	•
Заземление			
5 штырьковая розетка			•
Колеса из проводящего материала			
Клапан			
Смотровое окно	•	•	•
Silencer			
N°2 inlets			

Model	R305 X S 5PP
Ref. no.	4031600081

## PRODUCT FEATURES

Фильтр			•
Фильтр камера из нерж. стали			
Защита выкл. мотора			•
Заземление			
5 штырьковая розетка			•
Колеса из проводящего материала			
Клапан			
Смотровое окно			•
Silencer			
N°2 inlets			

Technical specifications	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
Напряжение (В)	400	400	400
Частота (Гц)	50	50	50
Класс защиты ip	55	55	55
Класс изоляции	F	F	F
Номин. мощность мотора (кВт)	2.2	2.2	2.2
Поток воздуха (м <sup>3</sup> /ч-л/мин)	306 - 5100	306 - 5100	306 - 5100
Макс. вакуум (кПа - мбар)	31 - 310	31 - 310	31 - 310
Уровень шума (дБ(A))	75	75	75



## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Technical specifications	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
Объем контейнера (л)	150	150	150
Тип осн. фильтра	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Площадь гл. фильтра (см <sup>2</sup> )	14350	14350	14350
Вход. отверстие (мм)	50	50	70
Габариты д х ш х в (мм)	660x660x1250	660x660x1250	660x660x1250
Вес (кг)	61	61	61












Technical specifications	R305 X	R305 V ID100	R305 V 5PP
Напряжение (В)	400	400	400
Частота (Гц)	50	50	50
Класс защиты ip	55	55	55
Класс изоляции	F	F	F
Номин. мощность мотора (кВт)	2.2	2.2	2.2
Поток воздуха (м <sup>3</sup> /ч-л/мин)	306 - 5100	306 - 5100	306 - 5100
Макс. вакуум (кПа - мбар)	31 - 310	31 - 310	31 - 310
Уровень шума (дБ(А))	75	75	75
Объем контейнера (л)	150	150	150
Тип осн. фильтра	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Площадь гл. фильтра (см <sup>2</sup> )	14350	14350	14350
Вход. отверстие (мм)	50	100	50
Габариты д х ш х в (мм)	660x660x1250	660x660x1250	660x660x1250
Вес (кг)	61	61	61

Technical specifications	R305 X S 5PP
Напряжение (В)	400
Частота (Гц)	50
Класс защиты ip	55
Класс изоляции	F
Номин. мощность мотора (кВт)	2.2
Поток воздуха (м <sup>3</sup> /ч-л/мин)	306 - 5100
Макс. вакуум (кПа - мбар)	31 - 310
Уровень шума (дБ(А))	75
Объем контейнера (л)	150
Тип осн. фильтра	NYLON MOD. R560
Площадь гл. фильтра (см <sup>2</sup> )	14350
Вход. отверстие (мм)	50
Габариты д х ш х в (мм)	660x660x1250
Вес (кг)	61















## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories	Ref. no.	Min. required	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
<b>Шланги к пылесосам</b>					
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200478	1	○	○
	ANTISTATIC HOSE FDA D50 BY METER	4072400329	1	○	○
	FLOWING PTFE SLEEVE D50	Z7 20326	1	○	○
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○	○
	HOSE FDA D40 3M + SLEEVES	4072400334	1	○	○
	HOSE FDA D40 5M + SLEEVES	4072400336	1	○	○
	HOSE FDA D40 10M + SLEEVES	4072400338	1	○	○
	HOSE FDA D40 BY METER	4072400328	1	○	○
	HOSE FDA D50 3M + SLEEVES	4072400335	1	○	○
	HOSE FDA D50 5M + SLEEVES	4072400337	1	○	○
	HOSE FDA D50 10M + SLEEVES	4072400339	1	○	○

## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки











Accessories		Ref. no.	Min. required	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
	Муфта	40000219	1	○	○	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (ПВХ) 50	Z7 23023	1	○	○	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (РЕЗИНА) 50	Z7 20002	1	○	○	○
	МУФТА ПРОВОДЯЩАЯ 50	Z7 20325	1	○	○	○
	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ С МУФТАМИ 3М 50	Z7 22298	1	○	○	○
	Полиуретановый антистатический шланг	Z7 22372	1	○	○	○
	Шланг	4072200475	1	○	○	○
	Шланг	4072200481	1	○	○	○
	Шланг антистат.с муфтой	Z7 22369	1	○	○	○
	Шланг пластиковый D50мм	Z7 22366	1	○	○	○
	Шланг проводящий D50мм длина 3м с муфтами	Z7 22375	1	○	○	○
	Шланг проводящий D50мм длиной 5м с муфтами	Z7 22377	1	○	○	○
<b>Шланги и соединения</b>						



Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки



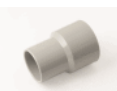







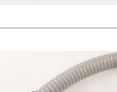

Accessories	Ref. no.	Min. required	R305 V 2ID50	R305 V	R305 V ID70
SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D40	4072000358	1	○	○	○
SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D50	4072000359	1	○	○	○

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment


Accessories	Ref. no.	Min. required	R305 X	R305 V ID100	R305 V 5PP	
<b>Шланги к пылесосам</b>						
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200478	1	○	○	○
	ANTISTATIC HOSE FDA D50 BY METER	4072400329	1	○	○	○
	FLOWING PTFE SLEEVE D50	Z7 20326	1	○	○	○
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○	○	○
	HOSE FDA D40 3M + SLEEVES	4072400334	1	○	○	○
	HOSE FDA D40 5M + SLEEVES	4072400336	1	○	○	○
	HOSE FDA D40 10M + SLEEVES	4072400338	1	○	○	○
	HOSE FDA D40 BY METER	4072400328	1	○	○	○
	HOSE FDA D50 3M + SLEEVES	4072400335	1	○	○	○
	HOSE FDA D50 5M + SLEEVES	4072400337	1	○	○	○












## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

	Accessories	Ref. no.	Min. required	R305 X	R305 V ID100	R305 V 5PP
	HOSE FDA D50 10M + SLEEVES	4072400339	1	○	○	○
	Муфта	40000219	1	○	○	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (ПВХ) 50	Z7 23023	1	○	○	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (РЕЗИНА) 50	Z7 20002	1	○	○	○
	МУФТА ПРОВОДЯЩАЯ 50	Z7 20325	1	○	○	○
	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ С МУФТАМИ 3М 50	Z7 22298	1	○	○	○
	Полиуретановый антистатический шланг	Z7 22372	1	○	○	○
	Шланг	4072200475	1	○	○	○
	Шланг	4072200481	1	○	○	○
	Шланг антистат.с муфтой	Z7 22369	1	○	○	○
	Шланг пластиковый D50мм	Z7 22366	1	○	○	○
	Шланг проводящий D50мм длина 3м с муфтами	Z7 22375	1	○	○	○

Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Accessories		Ref. no.	Min. required	R305 X	R305 V ID100	R305 V 5PP
	Шланг проводящий D50мм длиной 5м с муфтами	Z7 22377	1	○	○	○
<b>Шланги и соединения</b>						
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D40	4072000358	1	○	○	○
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D50	4072000359	1	○	○	○




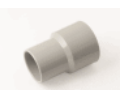








● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories		Ref. no.	Min. required	R305 X S 5PP
<b>Шланги к пылесосам</b>				
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200478	1	○
	ANTISTATIC HOSE FDA D50 BY METER	4072400329	1	○
	FLOWING PTFE SLEEVE D50	Z7 20326	1	○
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○
	HOSE FDA D40 3M + SLEEVES	4072400334	1	○
	HOSE FDA D40 5M + SLEEVES	4072400336	1	○
	HOSE FDA D40 10M + SLEEVES	4072400338	1	○
	HOSE FDA D40 BY METER	4072400328	1	○
	HOSE FDA D50 3M + SLEEVES	4072400335	1	○







## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Accessories		Ref. no.	Min. required	R305 X S 5PP
	HOSE FDA D50 5M + SLEEVES	4072400337	1	○
	HOSE FDA D50 10M + SLEEVES	4072400339	1	○
	Муфта	40000219	1	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (ПВХ) 50	Z7 23023	1	○
	МУФТА ДЛЯ ШЛАНГА (РЕЗИНА) 50	Z7 20002	1	○
	МУФТА ПРОВОДЯЩАЯ 50	Z7 20325	1	○
	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ С МУФТАМИ 3М 50	Z7 22298	1	○
	Полиуретановый антистатический шланг	Z7 22372	1	○
	Шланг	4072200475	1	○
	Шланг	4072200481	1	○
	Шланг антистат.с муфтой	Z7 22369	1	○
	Шланг пластиковый D50мм	Z7 22366	1	○

## Промышленный пылесос для быстрого сбора легких материалов и обрезки

Accessories		Ref. no.	Min. required	R305 X S 5PP
	Шланг проводящий D50мм длина 3м с муфтами	Z7 22375	1	○
	Шланг проводящий D50мм длиной 5м с муфтами	Z7 22377	1	○
<b>Шланги и соединения</b>				
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D40	4072000358	1	○
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D50	4072000359	1	○



All information provided in this document is subject to change without prior notice