



Вентилятор высокого давления ВПЗР

Используется в системах пневмотранспортирования продуктов размола зерна и других сыпучих материалов.

Модель	ВПЗР 3,6/650	ВПЗР 8,8/1350	ВПЗР 10,5/1400	ВПЗР 12,5/1700
Производительность, м ³ /ч	3600	8800	10500	12500
Установленная мощность, кВт	15	55	75	90
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	1043	1364	1449
	<i>ширина</i>	805	1026	1230
	<i>высота</i>	1102	1390	1500
Масса, кг	320	602	732	900



Циклон-осадитель СЛД

Для очистки запыленного воздуха, поступающего из аспирационных сетей.

Модель	СЛД-1	СЛД-2	СЛД-3	СЛД-4	СЛД-5	СЛД-6	СЛД-7	СЛД-8
Расход воздуха, м ³ /мин	25	40	60	80	105	140	190	240
Габаритные размеры, мм	<i>диаметр</i>	650	800	950	1100	1250	1450	1700
	<i>высота</i>	1490	1840	2250	2620	3030	3440	4130
Масса, кг	25	36	52	70	91	118	162	206



Циклон-разгрузитель ЦР

Для отделения транспортируемого продукта от воздуха и вывода его из пневмотранспортной системы.

Модель	ЦР-190	ЦР-270	ЦР-340	ЦР-460	ЦР-590
Производительность не более, кг/ч	<i>Зерно</i>	750	1470	2530	4302
	<i>Мука</i>	600	1170	2030	3460
	<i>Отруби</i>	455	900	1650	2700
Габаритные размеры, мм	<i>диаметр</i>	190	270	340	460
	<i>высота</i>	1270	1270	1270	1270
Масса, кг	14	18	23	29	36



Затвор шлюзовой ЗШ

Для выпуска продукта из циклонов и фильтров, а также для дозированной подачи различных сыпучих продуктов.

Модель	ЗШ-2	ЗШ-3	ЗШ-7	ЗШ-11
Объем ячеек ротора, л	2	3	7	11
Габаритные размеры, мм	<i>длина</i>	270	350	390
	<i>ширина</i>	170	230	280
	<i>высота</i>	170	230	300
Масса, кг	128	136	132	145

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69



Фильтр локальный ФКЦ/Л

Предназначен для очистки запыленного воздуха. Может быть использован на предприятиях мукомольной, макаронной, комбикормовой, химической и цементной промышленности.

Модель		ФКЦ/Л-3.15	ФКЦ/Л-3.20	ФКЦ/Л-6.15	ФКЦ/Л-6.20	ФКЦ/Л-12.15
Максимальная фильтрующая поверхность, м ³		1,7	2,3	3,4	4,6	6,8
Производительность, м ³ /ч	В размольном отделении	612	828	1224	1656	2448
	В зерноочистительном отделении	510	690	1020	1380	2040
Габаритные размеры, мм	длина	630	630	630	630	∅ 800
	ширина	360	360	500	500	
	высота	2720	3235	2755	3255	
Масса, кг		145	160	195	220	265



Фильтр циклон ФКЦ/А

Для высокоэффективной очистки потока воздуха, поступающего из систем пневмотранспорта и аспирации, от пыли и мелких частиц.

Модель		ФКЦ/А-12/20	ФКЦ/А-24/20	ФКЦ/А-36/20	ФКЦ/А-56/20	ФКЦ/А-72/20	ФКЦ/А-96/20	ФКЦ/А-120/20
Максимальная фильтрующая поверхность, м ³		9	18	27	42,2	54,2	72,3	90,4
Производительность, м ³ /ч	В размольном отделении	3240	6480	9720	15192	19512	26028	32544
	В зерноочистительном отделении	2700	5400	8100	12660	16260	21690	27120
Габаритные размеры, мм	диаметр	900	1100	1300	1600	1750	2100	2300
	высота	4475	4475	4475	4475	4475	4475	4475
Масса, кг		860	1040	1440	2040	2150	2910	3530



