

# NFZ3000

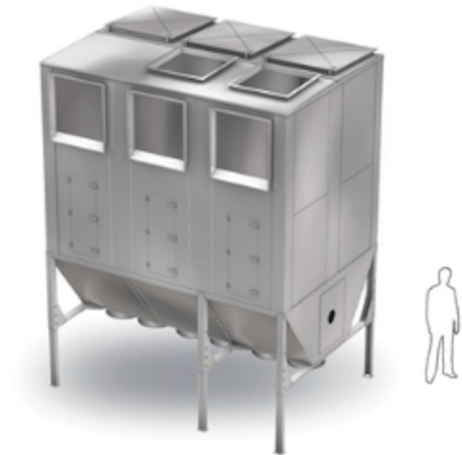
## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

## NFPZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

### Рукавный пылесборник с контейнером



Пример: модули NFPZ3000 3HJ с боковым и верхним вентиляционным отверстием для пыли St2

Пылеуловитель для сбора пыли, предназначенный для небольших и средних мастерских по производству деревянных изделий с ограниченным объемом материала.

Сборщик пылесоса NFPZ3000 предназначен для небольших и средних мастерских по производству деревянных изделий с ограниченным объемом материала. Это модульный пылесборник из оцинкованного стального листа с телескопической опорой, пригодный для использования на открытом воздухе.

Доступны две разные ширины, тип E 1200 мм (47") и тип J 2400 мм (94"). Каждый модуль конструкции фильтра оснащен комбинированной дверцей для контроля и взрыва. Очистка фильтра регенерационными вентиляторами. Фильтр оснащен уникальным запатентованным SUPERBAG. Удаляемый материал отделяют в бункере фильтра и собирают в металлических контейнерах. Фильтр может поставляться либо для непрерывной работы, либо с перерывом для очистки фильтровальных пакетов каждые четыре часа.

- Регулирует объем воздуха от 1 500 до 3000 м<sup>3</sup> / ч (883-19400 куб. Футов)
- Сертификат ATEX для пыли St1 и St2 с величиной Kst до 300 бар м / с
- Компактный дизайн
- Подходит для работы с большими объемами воздуха с ограниченным загрязнением материала
- Предназначен для непрерывной работы или эксплуатации с 15-минутными перерывами для очистки, прибл. каждые четыре часа
- Для монтажа на земле
- Вертикальное или вакуумное исполнение до 5 000 Па
- Взрывозащита вверх или сбоку
- Мощная онлайн-очистка с эффективными регенерационными вентиляторами
- Запатентованные антистатические полиэфирные SUPERBAG
- Простота установки на месте и при необходимости расширяется
- Низкое потребление энергии.

<b>Наименование товара</b>	NFPZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель
<b>Установка</b>	Внутри помещения
<b>Материал</b>	Корпус из оцинкованной листовой стали
<b>Подходит для взрывоопасной пыли</b>	True
<b>Метод очистки фильтра</b>	Продувка обратным потоком воздуха
<b>Применение</b>	пыль, гранулят

# NFPZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

[model]
NFPZ3000-HJ
NFPZ3000-HE
NFPZ3000-LE

## NFPZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

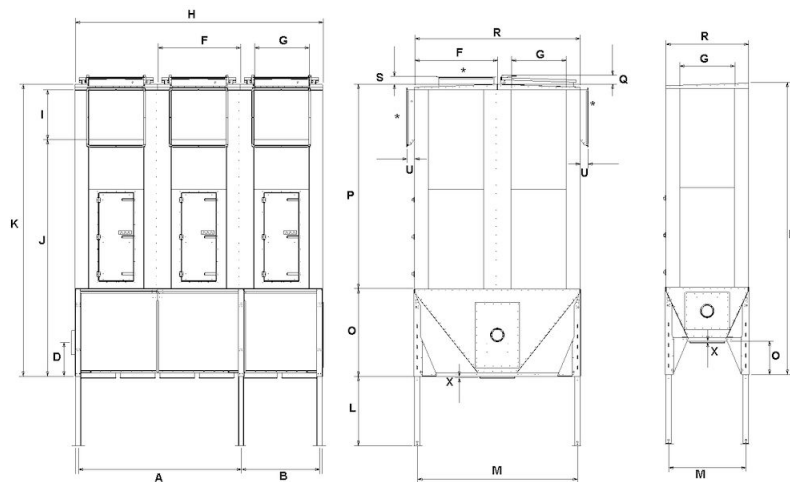
Type	A#	B	D***	F	G	H	I	J**	K**	L	M	O	P**	Q	R	S	U	W	X
E	2400	1106	485	1200	800	3600	720	2937	3737	See below	1121	777	2960	135	1200	115	115	47	23
J	2400	1106	485	1200	800	3600	720	3420	4220	See below	2321	1260	2960	135	2400	115	115	47	23

\*\* Высота версии L - уменьшить 1440 мм

\*\*\* 400 мм до расслоения и трагедии.

# Опционально 1200 мм.

L – telescopic filter legs			No. of modules		H	
Type	Min. Adjust.	Max. Adjust.		H		H
L = 1196	155	850	1 HJ & LJ	1200	1 HE & LE	1200
L = 1596	555	1250	2 HJ & LJ	2400	2 HE & LE	2400
L = 2195	1155	1850	3 HJ & LJ	3600	3 HE & LE	3600
L = 2596	1555	2250	4 HJ & LJ	4800	4 HE & LE	4800

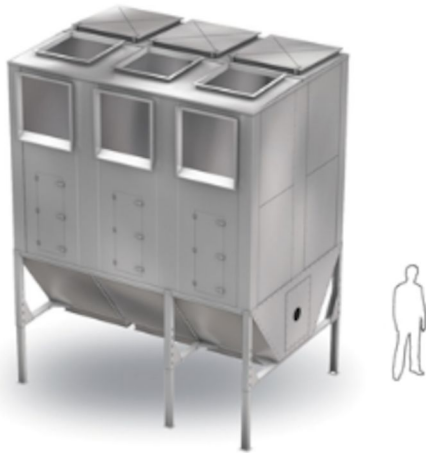


Размеры для фильтра NFPZ3000 с металлическими бункерами

\* Дополнительное положение выхода / рег. вентилятора 800 x 800 или 600 x 600 мм. (Версия L: не на стороне двери)

## NFSZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

### Рукавный пылесборник с роторным разгрузчиком и шнековым конвейером



Пример: модуль NFSZ3000 3 HJ с боковым и верхним вентиляционным отверстием для пыли St2, регенерирующие вентиляторы в верхней части и выходы для вращающегося клапана NRSZ30.

Тканевый рукавный пылеуловитель для сбора пыли, предназначенный для средних объемов воздуха с высокой концентрацией материала.

Пылесборник NFSZ3000 предназначен для обработки средних объемов воздуха с высокой концентрацией материала. Это модульный пылесборник из оцинкованного стального листа с телескопической опорой, пригодный для использования на открытом воздухе.

Предлагаются две разные ширины, тип E 1200 мм (47 ") и тип J 2400 мм (94 "). Каждый модуль корпуса фильтра оснащен комбинированной дверцей для контролируемого сброса давления взрыва. Очистка фильтра регенерационными вентиляторами. Фильтр оснащен уникальным запатентованным SUPERBAG.

Средние / большие частицы разделены в фильтровальном бункере и впускной секции (опционально), и затем воздух распределяется по фильтрующим мешкам. Собранный материал выпускается через роторный клапан. Роторный клапан используется для сброса материала без давления в силос, контейнер или отдельную транспортную систему. Фильтр может поставляться либо для непрерывной работы, либо с перерывом для очистки фильтровальных пакетов каждые четыре часа.

- Обработывает объемы воздуха от 1 500-65 000 м<sup>3</sup> / ч (883-38 000 CFM)
- Широкий диапазон поворотных клапанов / винтовых конвейеров для сброса материала
- Сертификат ATEX для пыли St1 и St2 с величиной Kst до 300 бар м / с
- Компактный дизайн
- Подходит для работы с большими объемами воздуха с тяжелым загрязнением материала
- Предназначен для непрерывной работы или эксплуатации с 15-минутными перерывами для очистки, прибл. каждые четыре часа
- Для монтажа на земле или на крыше
- Вертикальное или вакуумное исполнение до 5 000 Па
- Взрывозащита вверх или сбоку
- Мощная онлайн-очистка с эффективными регенерационными вентиляторами
- Запатентованные антистатические полиэфирные пакеты SUPERBAG
- Простота установки на месте и при необходимости расширяется
- Низкое потребление энергии

Наименование товара

NFSZ3000 рукавный

## NFSZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

	(мешочный) пылеуловитель
Установка	Внутри помещения
Материал	Лист оцинкованной стали
Подходит для взрывоопасной пыли	True
Метод очистки фильтра	Продувка обратным потоком воздуха
Применение	пыль, гранулят
Производительность (макс. воздушный поток м3/час)	65000
Рабочая температура	От -20 до 75 ° C.



гранулят



пыль



# NFSZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

[model]
NFSZ3000-LJ
NFSZ3000-HE
NFSZ3000-LE
NFSZ3000-HJ

## NFSZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

Type	A#	B	C	D***	F	G	H1	I	J**	K**	L1	M	N	O	P**	Q	R	S	U	W	X
E	2400	1106	952	485	1200	800	3600	720	2937	3740	See below	1121	240	760	2960	135	1200	115	150	47	153
J	2400	1106	952	485	1200	800	3600	720	3420	4220	See below	2321	240	1260	2960	135	2400	115	150	47	153

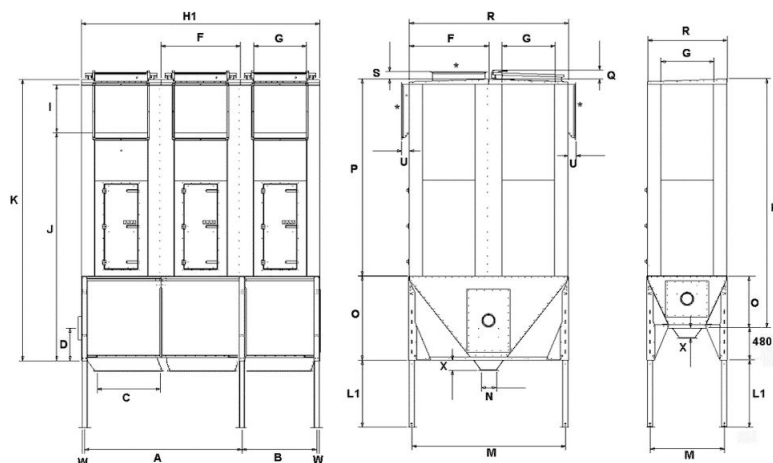
L1 – telescopic filter legs			Type	Weight per module	Filter length			
Type	Min. Adjust.	Max. Adjust.			Type	H1	Type	H1
L = 1196 mm	155	850	HJ - over pressure	567 kg	1 HJ & LJ	1200	1 HE & LE	1200
L = 1596 mm	555	1250	HE - over pressure	391 kg	2 HJ & LJ	2400	2 HE & LE	2400
L = 2195 mm	1155	1850	HJ - vacuum	742 kg	3 HJ & LJ	3600	3 HE & LE	3600
L = 2596 mm	1555	2250	HE - vacuum	496 kg	4 HJ & LJ	4800	4 HE & LE	4800
					5 HJ & LJ	6000		
					6 HJ & LJ	7200		

Все размеры в мм.

# Опционально 1200 мм.

\*\* Высота версии LJ - уменьшить 1440 мм

\*\*\* 400 мм до нижней пластины в бункере.



Фильтр NFSZ3000 с поворотным клапаном

\* Дополнительное положение выхода / рег. вентилятором 800 x 800 или 600 x 600 мм. (Версия LJ: не на двери)



## NFKZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

### Рукавный пылесборник с цепным конвейером



Пример: фильтр NFKZ3000 2 + 1 HJ с боковым и верхним вентиляционным отверстием для пыли St2

Тканевый рукавный пылеуловитель для обработки больших объемов воздуха с большим уровнем загрязнения

Мешок пылеуловителя NFKZ3000 с цепным конвейером подходит для обработки больших объемов воздуха с высоким уровнем загрязнения различными материалами. Это модульный фильтр, изготовленный из оцинкованного стального листа. Фильтр имеет телескопическую опору и подходит для использования снаружи помещения на открытом воздухе.

Каждый модуль, 2400 мм (94 ") конструкции фильтра оснащен комбинированной смотровой и взрывозащитной дверью. Очистка фильтра регенерационными вентиляторами. Фильтр оснащен уникальным запатентованным SUPERBAG.

Фильтрующий бункер и входная секция (опция) отделяют частицы среднего размера / большие частицы и распределяют воздух в фильтровальные мешки. Двойной цепной конвейер на дне бункера передает собранный материал на Роторный клапан для выпуска.

- Регулирует объем воздуха от 6000 до 500 000 м<sup>3</sup> / ч (3500-294 000 куб. Футов)
- Сертификат ATEX для пыли St1 и St2 с величиной Kst до 300 бар м / с
- Компактный дизайн
- Подходит для работы с большими объемами воздуха с тяжелым загрязнением материала
- Предназначен для непрерывной работы
- Для монтажа на земле или на крыше
- Вертикальное или вакуумное исполнение до 5 000 Па (0,725 фунтов на квадратный дюйм)
- Взрывозащита вверх или сбоку
- Мощная онлайн-очистка с эффективными регенерационными вентиляторами
- Запатентованные антистатические полиэфирные SUPERBAG
- Простота установки на месте и при необходимости расширяется
- Низкое потребление энергии.

<b>Наименование товара</b>	NFKZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель
<b>Установка</b>	Внутри помещения
<b>Материал</b>	Лист оцинкованной стали
<b>Подходит для взрывоопасной пыли</b>	True
<b>Метод очистки фильтра</b>	Продувка обратным потоком воздуха
<b>Применение</b>	грит, пыль
<b>Производительность (макс. воздушный поток м<sup>3</sup>/час)</b>	500000

# NFKZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

[model]
NFKZ3000-HJ
NFKZ3000-LJ

## NFKZ3000 рукавный (мешочный) пылеуловитель

A#	B	C	D	E	F	G	H	I	J**	K**	L	M	N	O	P**	Q	R	S	U	W
2400	1106	245	153	583	1200	800	3600	720	3420	4230	See below	2321	952	1260	2960	135	2400	115	150	47

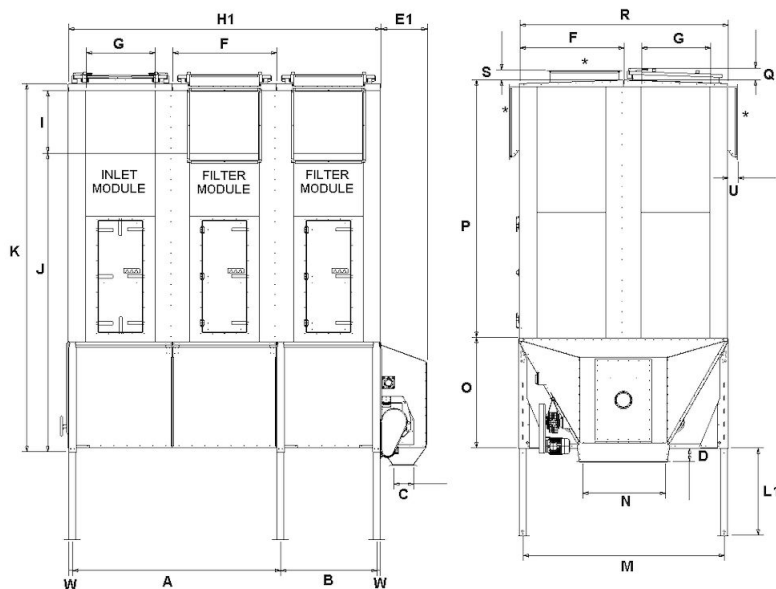
L – telescopic filter legs		
Type	Min. Adjust.	Max. Adjust.
L = 1596	555	1250
L = 2195	1155	1850
L = 2596	1555	2250

Type	Weight per module
J - over pressure	567 kg
J - vacuum	742 kg
Driving station	250 kg

Все размеры в мм.

\*\* Высота версии LJ - уменьшить 1440 мм

# Опционально 1200 мм.



Размеры (пример - NFKZ3000 2 + 1 HJ)

\* Дополнительное положение выхода / рег. вентилятор 800 x 800 или 600 x 600 мм. (Версия LJ: не на двери)

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	