

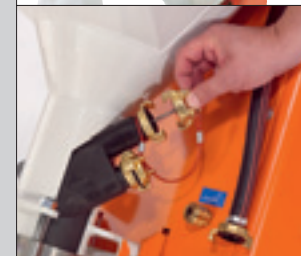
PFT СЕРИЯ RITMO

Преимущества

- ▶ Практичное расположение устройства для разрезания мешко и низкая высота загрузки удобны для быстрого открывания и полного удаления материала, расфасованного в мешки.*
- ▶ Возможность работы, как с сухими смесями, так и с готовыми материалами, расфасованными в ведра
- ▶ Регулируемая интенсивность смешивания за счет двух размеров для подачи воды позволяет работать со многими материалами.
- ▶ Благодаря резиновой смесительной зоне прибор легко и быстро чистится



▶ Если Вы хотите использовать материал, расфасованный в мешки или ведра, то не имеет значения, используется ли PFT RITMO как смесительный насос или как насос.



▶ Стационарно установленный манометр для измерения давления материала.



▶ Перевозится на всех типах автомобилей с кузовом комби*.

▶ Простая в управлении машина, оператором которой может быть один человек, состоит из отдельных переносных узлов, которые разбираются без специального инструмента и легко транспортируются, благодаря своим небольшим размерам и малому весу.*

* информация действительна только для PFT RITMO M и L



На этих рисунках изображено оборудование PFT RITMO M

PFT RITMO M

Классическая машина

Основные характеристики:

- ▶ С помощью самого маленького смесительного насоса PFT можно распылять и наносить сухие и пастообразные материалы зернистостью до 3 мм.
- ▶ Можно использовать на всех строительных площадках с источником переменного тока 230 В
- ▶ Идеально подходит для всех ремонтных и восстановительных работ
- ▶ Может работать в комплекте с электрогенератором 6 KVA

Обзор преимуществ:

- ▶ 230 В переменного тока с преобразователем частоты
- ▶ маленький, легкий, удобный
- ▶ плавно регулируемый привод
- ▶ устойчивая и компактная модульная конструкция
- ▶ удобная ширина 60 см
- ▶ обрабатывает пастообразные и минеральные материалы
- ▶ универсальное применение, укомплектован различными насадками
- ▶ имеет хорошую производительность, встроенный воздушный компрессор,
- ▶ можно устанавливать дополнительный смеситель PFT ROTOMIX

Насосные блоки для PFT RITMO M и L



B4-1,5 L
Арт. № 00 10 72 48
ок. 3,7 – 14,6 л/мин
ок. 140 – 575 об/мин
Запчасти:
ротор Арт. № 00 06 91 86
статор Арт. № 00 04 85 66



B4-1,5 L
Арт.-Nr. 00 11 47 09
ок. 3,7 – 14,6 л/мин
ок. 140 – 575 об/мин
Запчасти:
ротор Арт. № 00 06 91 86
статор Арт. № 00 08 87 48



A2-2,5 L
Арт. № 00 11 02 24
ок. 0,8 – 3,0 л/мин
ок. 140 – 575 об/мин
Запчасти:
ротор Арт. № 00 07 16 43
статор Арт. № 00 07 16 16



A3-2 L
Арт. № 00 11 02 25
ок. 1,6 – 6,2 л/мин
ок. 140 – 575 об/мин
Запчасти:
ротор Арт. № 00 04 78 92
статор Арт. № 00 13 76 29



PFT RITMO L

Более мощная

Основные характеристики:

- ▶ Благодаря мощному приводу 2,2 кВт можно обрабатывать сухие и пастообразные материалы зернистостью до 3 мм, используя шланги длиной до 20 м.
- ▶ Можно использовать на всех строительных площадках с источником переменного тока 230 В
- ▶ Можно применять в комплекте с электрогенератором 10 KVA

Обзор преимуществ:

- ▶ 230 В переменного тока с преобразователем частоты маленький, легкий, удобный плавно регулируемый привод
- ▶ Устойчивая и компактная конструкция
- ▶ Удобная ширина 60 см
- ▶ Работает с пастообразными и минеральными материалами
- ▶ Универсальное применение, укомплектован различными насадками для насоса
- ▶ Высокая производительность
- ▶ 230 В наружный вибратор входит в комплект поставки
- ▶ Встроенный воздушный компрессор
- ▶ Можно устанавливать дополнительный смеситель PFT ROTOMIX



B4-2
Арт. № 00 24 53 32
ок. 1,5 – 14 л/мин
ок. 55 – 475 об/мин
Запчасти:
ротор Арт. № 00 24 58 10
статор Арт. № 00 00 84 62



Статор B4-2 обжимной
Арт. № 00 25 12 84
специально для использования с крупнозернистым материалом (3 мм)
ок. 1,5 – 14 л/мин
ок. 55 – 475 об/мин
Доп. оснастка:
ротор Арт. № 00 24 58 10



PFT RITMO L в серийной комплектации укомплектован наружным вибратором.



PFT RITMO XL

Мультивольтажная

Основные характеристики:

- ▶ PFT RITMO XL с возможностью переключения 230/400 В можно использовать на любой строительной площадке.
- ▶ Надежная штукатурная машина разработана специально для прокачки, распыления и нанесения сухих растворов, пастообразных материалов и прочих материалов зернистостью до 7 мм.
- ▶ Пневматическая загрузка выполняется через вдувной клапан, поставляемый опционально.
- ▶ Может использоваться с подключением к электрогенератору 24 KVA

Поставляется в трех вариантах:

- ▶ 230 В переменного тока с преобразователем частоты или
- ▶ 400 В трехфазного тока или
- ▶ переключаемый преобразователь частоты 230/400 В

Обзор преимуществ:

- ▶ Компактный и удобный
- ▶ Плавно регулируемый привод при 230 В
- ▶ Устойчивая и компактная модульная конструкция
- ▶ Удобная ширина 70 см
- ▶ Универсальное применение
- ▶ Сменные насадки для насоса в т. ч. с усиленным насосным блоком
- ▶ Высокая производительность
- ▶ Варьируемая высота загрузки 85 – 101 см
- ▶ За счет двух разъемов для подачи воды можно изменять интенсивность смешивания
- ▶ Встроенный воздушный компрессор PFT
- ▶ Встроенный водяной насос (для версии 400 В)
- ▶ Есть возможность установки дополнительного смесителя, например PFT ROTOMIX или PFT ROTOQUIRL (в версии 400 В)



Насосный блок D 6-3 TWISTER
для штукатурных работ до 20 л/мин
Арт. № 00 19 95 12



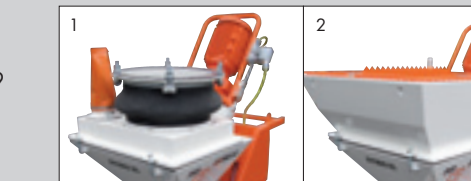
Насосный блок R 7-1,5
Для жидкой стяжки при 60 л/мин
Арт. № 00 25 17 89



Основная комплектация:

- редукторный двигатель 400 об/мин с переключателем уклона кВт
- Насосный блок в компл. с манометром для измерения давления раствора Насос D 6-2, напряжение Насос D 6-3 TWISTER
- Электрошкаф в зависимости от варианта
- Адаптерный штепсель CEE 16 A 3 фазы 230 В
- Адаптерный кабель штепсель Schuko 32 A, 400 В
- Смесительные лопасти
- Очиститель смесительной трубки, оцинкованный
- Вал очистителя
- Воздушный компрессор 230 В с отключением давления 400 В
- Устройство для нанесения штукатурки 25 S14 200 вр.
- RONDO 25 мм, 10 м
- Шланг вода/воздух 1/2", 11 м, EWO/Geka
- Водяной насос 0,5 кВт, 400 В, 50 Гц, 3 фазы
- Электрокабель 3 x 2,5 мм², 25 м в компл. со штекером Schuko и CEE
- чистящий элемент 25 V-образная деталь, LW 24
- Набор инструментов
- Инструкция по эксплуатации

Разъем для подключения силового кабеля с помощью PFT-перезагрузочного кожуха (1), Арт. № 00 201 6 20, с насадкой-воронкой PFT (2), Арт. № 00 201 8 70 м PFT-вдувной клапан (3), Арт. № 20 60 02 13 возможна загрузка через установку PFT SILOMAT.



	RITMO XL FU 230	RITMO XL 400	RITMO XL FU 230/400
– редукторный двигатель 400 об/мин с переключателем уклона кВт	4	5,5	5,5
– Насосный блок в компл. с манометром для измерения давления раствора Насос D 6-2, напряжение Насос D 6-3 TWISTER	•	–	•
– Электрошкаф в зависимости от варианта	•	•	•
– Адаптерный штепсель CEE 16 A 3 фазы 230 В	–	–	•
– Адаптерный кабель штепсель Schuko 32 A, 400 В	–	–	•
– Смесительные лопасти	•	•	•
– Очиститель смесительной трубки, оцинкованный	•	•	•
– Вал очистителя	•	•	•
– Воздушный компрессор 230 В с отключением давления 400 В	•	–	•
– Устройство для нанесения штукатурки 25 S14 200 вр.	•	•	•
– RONDO 25 мм, 10 м	•	•	•
– Шланг вода/воздух 1/2", 11 м, EWO/Geka	•	•	•
– Водяной насос 0,5 кВт, 400 В, 50 Гц, 3 фазы	–	–	–
– Электрокабель 3 x 2,5 мм ² , 25 м в компл. со штекером Schuko и CEE	•	–	–
– чистящий элемент 25 V-образная деталь, LW 24	•	•	•
– Набор инструментов	•	•	•
– Инструкция по эксплуатации	•	•	•

Технические характеристики

Наименование	RITMO M	RITMO L	RITMO XL FU 230 V	RITMO XL 400 V	RITMO XL FU 230/400 V
Арт. №	00 07 84 01	00 24 64 44	00 19 78 19	00 18 64 78	00 19 78 21
Привод	1,5 кВт	2,2 кВт	4 кВт	5,5 кВт	5,5 кВт
Число оборотов	140 – 575 об/мин	55 – 475 об/мин	80 – 400 об/мин	400 об/мин	400 об/мин
Электропитание	230 В 50 Гц, 1 фаза	230 В 50 Гц, 1 фаза	230 В 50 Гц, 1 фаза	400 В 50 Гц, 3 фазы	230/400 В 50 Гц, 1 фаза/3 фазы
Разъем для подключения воды	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Давление подачи воды	2,5 бар	2,5 бар	2,5 бар	2,5 бар	2,5 бар
Предохранитель	макс. 10 А	макс. 16 А	макс. 16 А	3 x 25 А	3 x 25 А
Ротор / статор	В 4–1,5 L	В 4–2	D 6–2 с обжимной муфтой	TWISTER D 6–3	D 6–2 с обжимной муфтой
Мощность насоса*	0,7 – 14 л/мин	0,7 – 14 л/мин	2,4 – 43 л/мин	6 – 60 л/мин	2,4 – 60 л/мин
Зернистость*	3 мм	3 мм	3 мм	7 мм	7 мм
Расходомер	75 – 750 л/ч	75 – 750 л/ч	150 – 1500 л/ч	150 – 1500 л/ч	150 – 1500 л/ч
Дальность подачи*	до 7,5 м	до 20 м	до 15 м	до 50 м	230 В до 15 м 400 В до 50 м
Давление подачи*	макс. 20 бар	макс. 20 бар	макс. 20 бар	макс. 30 бар	макс. 30 бар
Воздушный компрессор с отключением давления	230 В	230 В	230 В	400 В	230 В
Водяной насос	–	–	–	0,5 кВт, 400 В, 50 Гц	–

* Ориентировочный параметр, зависит от высоты подачи, состояния насоса и его модели, насосного блока, качества раствора и его консистенции. Определенными являются директивы или рекомендации производителя материала.

Размеры

Высота загрузки	900 мм	900 мм	850 – 1010 мм	850 – 1010 мм	850 – 1010 мм
Объем емкости	45 л	45 л	70 л	70 л	70 л
с насадкой-воронкой	75 л	75 л	140 л	140 л	140 л
Размеры: длина	750 мм	750 мм	1300 мм	1300 мм	1300 мм
ширина	600 мм	600 мм	700 мм	700 мм	700 мм
высота	1340 мм	1380 мм	1400 мм	1400 мм	1400 мм

Вес

Передвижная опора с электрошкафом	55,5 кг	60 кг	128 кг	124 кг	136 кг
Двигатель с защитной решеткой или откидным фланцем	25 кг	31,5 кг	49 кг	49 кг	49 кг
Воронка + Насосный блок	22,5 кг	26,5 кг	47 кг	47 кг	47 кг
Общий вес	103 кг	118 кг	224 кг	220 кг	232 кг

PFT предлагает в своем ассортименте комплект переоснащения.

Подробную информацию вы найдете на сайте www.pft.eu.

Специальные комплектующие / оснащение можно заказать для:

Дисперсионных красок	•	–	–	–	–
Отделочных штукатурок	•	–	–	–	–
ВЕТОКОНТАКТ	•	–	–	–	–
Накрывочных штукатурок	•	–	–	–	–
Заливочных шпаклевочных масс, стяжки	•	–	–	–	–
Верхнего и нижнего слоев штукатурки с небольшим количеством воздуха	–	–	•	•	•
Верхнего/нижнего слоев штукатурки с большим количеством воздуха	–	–	•	•	•
Штукатурок с рисунком	–	–	–	•	•
Клеевых растворов/растворов для откосов	–	–	•	•	•
Шпаклевочных масс производительность 2 – 6 л/мин	–	–	•	•	•
Жидкой стяжки ок. 40 л/мин	–	–	–	•	•
Жидкой стяжки ок. 60/80 л/мин	–	–	–	•	•



Описание функциональных характеристик:

Группа компактных смесительных насосов, работающих на переменном токе 230 В и/или трехфазном токе 400 В. Привод специально разработан для прокачки, распыления и нанесения сухих растворов, пастообразных материалов и прочих составов зернистостью 3 – 7 мм в зависимости от модели и комплектации RITMO. Производительность насоса можно корректировать по необходимости, благодаря быстрой замене насоса. Пневматическая загрузка возможна через задувной кожух, поставляемый как дополнительная опция.

Сферы применения:

Для всех сухих растворов:

- ▶ Машинные гипсовые штукатурки
 - ▶ Известково-гипсовые штукатурки
 - ▶ Цементные штукатурки
 - ▶ Известковые штукатурки
 - ▶ Известково-цементные штукатурки
 - ▶ Растворы для каменной кладки
 - ▶ Изоляционные штукатурки
 - ▶ Раствор для заделки швов
 - ▶ Армирующие и клеевые растворы
 - ▶ Жидкие стяжки
 - ▶ Жидкие шпаклевки
 - ▶ а также пастообразные материалы
- ... и многое другое

Все смесительные насосы группы PFT RITMO-поставляются готовыми к работе, это означает:

- в комплекте с шлангами
- в комплекте с распылителем и
- в комплекте с воздушным компрессором для отделочных работ.

Короче говоря: покупаем PFT RITMO, подключаем и работаем.



Комплектующие для PFT RITMO M и L

PFT-воронка-насадка (1)
PFT RITMO, 75 литров
Арт. № 00 08 97 93

PFT ROTOMIX для PFT RITMO (2)
Арт. № 00 14 73 53

PFT-сминатель мешка (3)
PFT RITMO в комплекте
с Арт. № 00 09 86 56

PFT-крышка для емкости
для материала (4)
Арт. № 00 20 12 79



PFT ОБЕСПЕЧИТ НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОТЫ



■ ■ ■ СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

Мы оставляем за собой все право, в т. ч. на внесение технических изменений. Наша гарантия распространяется только на безупречное качество нашего оборудования. Данные о потреблении ресурсов, расходе материала и модельных отличиях и характеристиках представляют собой параметры, полученные в результате работы, которые будут отличаться в случае различий в условиях эксплуатации. Кроме того всегда действуют директивы производителя материала. Изменения, перепечатки и фотомеханические воспроизведения, в том числе частичные, могут выполняться только с разрешения компании Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT RITMO-Familie – D/5M/11.11/ROT

PFT RITMO powercoat

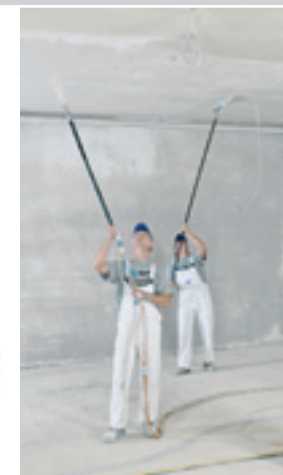
Инновации в технологии смешивания и распыления. Нанесение шпаклевки с помощью машинного оборудования – революция в исполнении внутренних отделочных работ.

Смесительный насос оснащен патентованным дополнительным смесителем, изготовленным из легированной стали/резины, который впервые позволил разбивать комки с помощью машинного оборудования.

Благодаря такому способу нанесения можно приготовить однородную шпаклевку для распыления.



Более подробную информацию о PFT RITMO powercoat можно получить в Интернете и из нашего проспекта.



Центральное управление:

☎ +7 (495) 504-0821

✉ info@knauf.ru

🌐 www.knauf.ru, www.pftrus.ru

Компетентность в технических вопросах, консультации заказчиков и нацеленность на предоставление качественного сервиса. PFT благодаря собственным дилерским и сервисным центрам, расположенным по всему миру, всегда к вашим услугам, в том числе и в будущем.

Дополнительная информация

Чтобы соответствовать требованиям рынка, техника PFT RITMO постоянно совершенствуется.

Уже сегодня линия оборудования PFT RITMO-Familie удовлетворяет потребностям и желаниям заказчиков и специализированных предприятий.

В Интернет на сайте www.pft.eu вы найдете более подробную информацию, также вы сможете запросить нужную информацию непосредственно у нас.



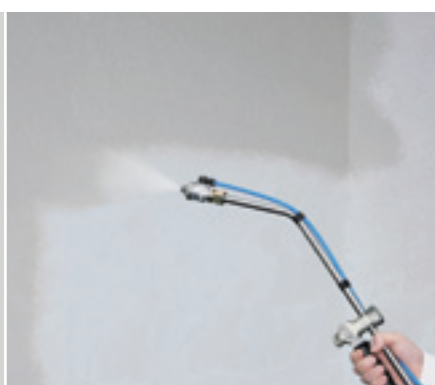
PFT СЕРИЯ RITMO

Инновационная техника PFT
Надежные и компактные штукатурные машины
для различных сфер применения в строительстве

PFT ОБЕСПЕЧИТ НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОТЫ



■ ■ ■ СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ



Сбытовые организации КНАУФ в России и СНГ

МОСКОВСКАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. КРАСНОГОРСК)

+7 (495) 937-9595

СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

+7 (812) 718-8194

ЮГО-ЗАПАДНАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. НОВОМОСКОВСК)

+7 (48762) 29-291

ЮЖНАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. КРАСНОДАР)

+7 (861) 267-8030

УРАЛЬСКАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. ЧЕЛЯБИНСК)

+7 (351) 771-0209

ВОСТОЧНАЯ
СБЫТОВАЯ ДИРЕКЦИЯ
(г. ИРКУТСК)

+7 (3952) 290-032

НОВОСИБИРСКОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ ВОСТОЧНОЙ
СБЫТОВОЙ ДИРЕКЦИИ
(г. НОВОСИБИРСК)

+7 (383) 355-4436

ХАБАРОВСКОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ ВОСТОЧНОЙ
СБЫТОВОЙ ДИРЕКЦИИ
(г. ХАБАРОВСК)

+7 (4212) 318-833