



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МИКСЕР
НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ

PFT HM 24

МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОЦЕССА



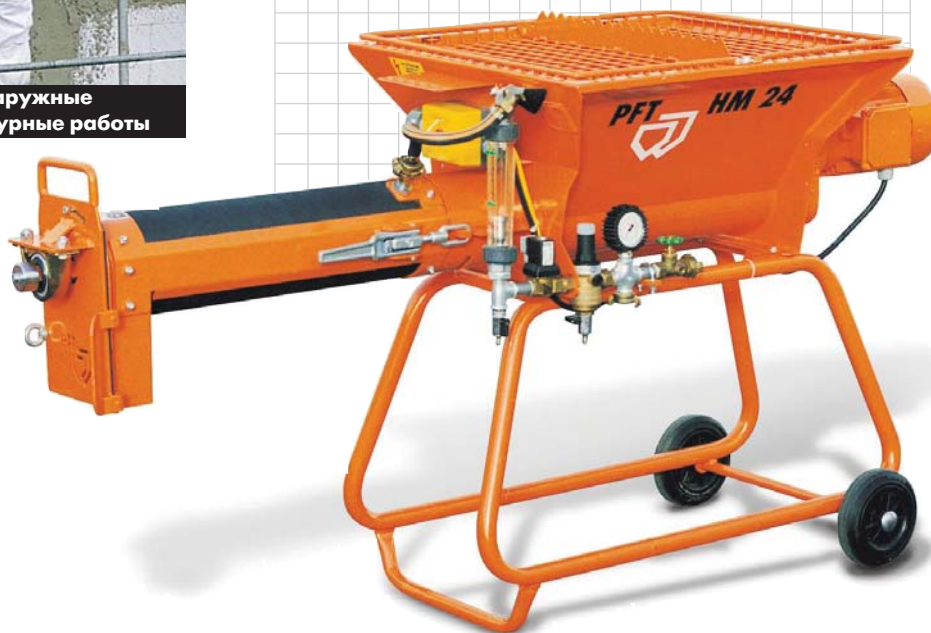
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МИКСЕР НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ PFT HM 24



**Заделка дверных
коробок раствором**



**Наружные
штукатурные работы**



**Внутренние
штукатурные работы**



Ремонтные работы



**Нанесение
клеящего раствора**

МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОЦЕССА



ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНИКА ОТ ПФТ

Универсал среди миксеров непрерывного действия называется PFT HM 24. С его помощью Вы можете переработать любую сухую смесь заводского изготовления на основе извести или цемента зернистостью до 4 мм. С помощью модульной техники PFT любую машину можно мгновенно настроить на нужный объем засыпаемого материала, на заполнение из мешков, бункера/контейнера, а также на использование с пневмотранспортной установкой PFT SILOMAT.



Очевидные преимущества:

- ▶ Наилучшим образом подходит для обработки связующего раствора
- ▶ Отсутствует длительное прилипание материала
- ▶ Улучшенное качество перемешивания
- ▶ Простота и легкость очистки
- ▶ Малый износ
- ▶ Невысокая стоимость быстроизнашиваемых деталей



Область применения:

- ▶ Кладочные растворы
- ▶ Растворы для облицовки
- ▶ Легкие кладочные растворы
- ▶ Клеящие растворы
- ▶ Армирующие растворы
- ▶ Декоративные штукатурки
- ▶ Известковые штукатурки
- ▶ Цементные штукатурки
- ▶ Санирующие штукатурки
- ▶ Утепляющие штукатурки
- ▶ Растворы для бесшовных полов
- ▶ Клеи для плитки и затирки
- ▶ Выравнивающие массы
- ▶ Практически все сухие смеси заводского изготовления на основе извести и цемента зернистостью до 4 мм.

Программа поставки PFT

- PFT Пневмотранспортные установки SILOMAT
- PFT Штукатурные машины
- PFT Миксеры непрерывного действия
- PFT Миксеры периодического действия
- PFT Растворные насосы
- PFT Специальные машины
- PFT Механизмы/Инструменты/Принадлежности
- PFT Программа ротор/статор

| PFT HM 24 | Стальная смесительная труба | Резиновая смесительная труба |
|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Артикул №: | 00 00 78 74 | 00 02 03 57 |
| Производительность*: | 25-50 л/мин | |
| Дозирующий вал*: | около 25/35/50 л/мин | |
| Привод: | 3,0 кВт, 280 об/мин | |
| Подключение к источнику тока: | 400 В, трехфазный ток, 50 Гц, 16 А | |
| Подключение к источнику воды: | 3/4" | |
| Давление воды: | мин. 2,5 бар | |
| Подсоединение к бункеру/контейнеру: | возможно через переходной кожух | |
| Высота грузки: | 950 мм | |
| Объем бункера: | 80 л | |
| Объем с насадкой-воронкой: | 170 л / 290 л | |
| Габаритные размеры, Д/Ш/В: | 1870/670/970 мм | |
| Высота отверстия для выхода раствора: | 530 мм | |
| Общая масса: | 100 кг / 107 кг | |

* В зависимости от качества и консистенции раствора, варианта исполнения насоса и диаметра шланга для подачи раствора.

КОНСУЛЬТАЦИИ ЭКСПЕРТОВ – ДЕМОНСТРАЦИЯ – ПРОДАЖА – ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ только с привлечением уполномоченных партнеров PFT

ДП "Кнауф-Маркетинг",
Украина, 03067, г. Киев,
ул. Гарматная, 8
тел.: (+38 044) 458-3292
факс: (+38 044) 496-0935
e-mail: info@knauf-marketing.com.ua
www.knauf-marketing.com.ua

Простота заполнения благодаря чрезвычайно малой высоте загрузки. При использовании передаточного кожуха материал можно загружать прямо из бункера/контейнера.

Разумеется, миксер HM 24 соответствует директивам ЕС и сертифицирован BBG (Bauberufsgenossenschaft – Профессиональный союз строителей) с присвоением знака GS (Geprüfte Sicherheit – Безопасность проверена).



МЫ ОБЕСПЕЧИВАЕМ НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОЦЕССА



Донецк (+38 062) 332-5986
Одесса (+38 048) 738-5427
Ивано-Франковск (+38 0342) 50-2608
Крым (+38 067) 409-9714
Днепропетровск (+38 067) 502-1707
Харьков (+38 067) 243-4050
Львов (+38 067) 342-7169

Мы сохраняем за собой все права и возможность технических изменений. Наша гарантия распространяется только на те наши машины, которые находятся в безупречном состоянии. Все параметры, касающиеся расхода, количества, исполнения и производительности, являются экспериментальными значениями, которые могут быть иными в других условиях. Кроме того, всегда следует учитывать инструкцию изготовителя материала. Для изменения, перепечатки и воспроизведения данного документа, а также его фрагментов фото механическим способом требуется согласие фирмы Knauf PFT GmbH & Co. KG.