



# НАСОС РАСТВОРНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ PFT ZP 3 FU 400



Нанесение  
клевого раствора



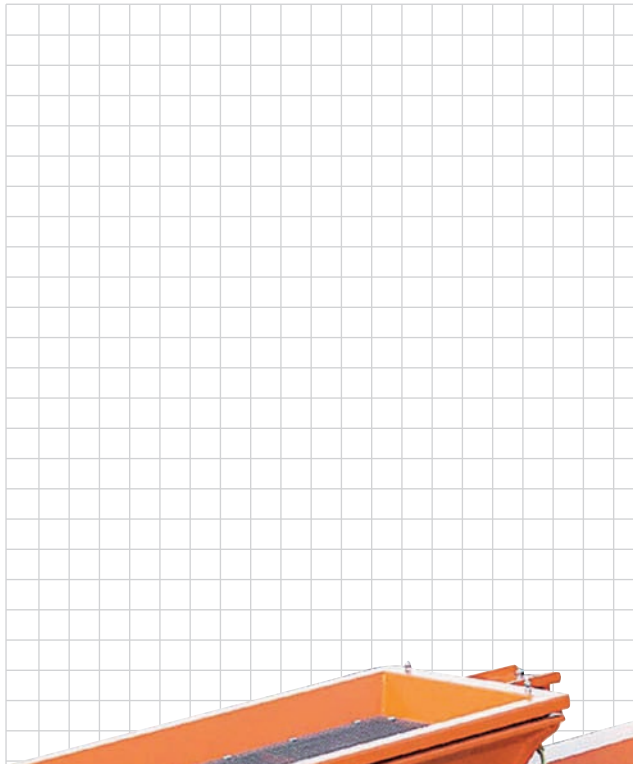
Наружные  
штукатурные работы



Наливные  
бесшовные полы



Заливка бетоном



PFT ОБЕСПЕЧИТ НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОТЫ!





# ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНИКА ОТ PFT

## Функциональное описание

PFT ZP 3 FU — это машина, используемая при необходимости перекачивания больших объемов строительных растворов смесей. Этот промышленный растворный насос может подавать раствор для штукатурки и кладки от миксера (бетономешалки) к месту работ. Объем подаваемого раствора может абсолютно точно регулироваться в соответствии с потребностями.

По желанию PFT ZP 3 FU может включаться и выключаться дистанционно.

При работе в комплексе с миксером датчик заполнения контролирует уровень раствора в загрузочном бункере.



PFT ZP 3 FU 400 с большим загрузочным бункером

| Технические данные   | PFT ZP 3 FU 400     |                 |
|--|---------------------|-----------------|
| Привод   | Двигатель           | 7,5 кВт         |
|  | Количество оборотов | 35-280 об/мин   |
| Основные показатели  | Электропитание      | 400 В, три фазы |
|  | Предохранитель      | 32 А            |
| Производительность*  | 7-120 л/мин         |                 |
| Дальность подачи*  | до 100 метров       |                 |
| Рабочее давление*  | до 30 бар           |                 |
| Размеры  | Высота              | 520 мм          |
|  | Ширина              | 700 мм          |
|  | Длина               | 2140 мм/2740 мм |
|  | Объем бункера       | 85 л/170 л      |
| Общий вес  | ок. 286 кг          |                 |
| * В зависимости от качества и консистенции раствора, варианта исполнения насоса и диаметра шланга для подачи раствора. |                     |                 |

КОНСУЛЬТАЦИИ ЭКСПЕРТОВ - ДЕМОНСТРАЦИЯ -  
ПРОДАЖА - ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

## Очевидные преимущества

- ▶ высокая производительность
- ▶ большая дальность подачи
- ▶ возможность регулирования производительности
- ▶ отдельный блок управления
- ▶ дистанционное управление
- ▶ возможность комбинирования с другими агрегатами PFT
- ▶ возможность наполнения из передвижных миксеров
- ▶ малая высота загрузки
- ▶ высокая маневренность благодаря смещенному центру тяжести
- ▶ минимум усилий при использовании и очистке.



Вибросито улавливает зерно раствора диаметром более 8 мм.



Комбинация из PFT MULTIMIX и PFT ZP 3 FU 400 с малым загрузочным бункером

## Маркетинговые фирмы КНАУФ в СНГ

### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КНАУФ  
МАРКЕТИНГ  
КРАСНОГОРСК  
+7 (495) 937-9595  
infomarket@knauf-msk.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
КРАСНОДАР  
+7 (861) 267-8030  
info@knaufkuban.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
КРАСНОДАР,  
пр-во в Сочи  
+7 (8622) 960-705  
sochi@knaufkuban.ru

КНАУФ ГИПС  
ИРКУТСК  
+7 (3952) 290-032  
info@knauf-irk.ru

### МОЛДОВА

КНАУФ ГИПС  
+37 (3231) 224-39  
office@knauf.md

### УКРАИНА

КНАУФ МАРКЕТИНГ КИЕВ  
+38 (044) 277-9900  
info@knauf-marketing.com.ua

### КАЗАХСТАН

КНАУФ ГИПС КАПЧАГАЙ  
Предприятие с участием ДЭП  
+7 (727) 295-4901  
kaptchagai@knauf.kz

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
+7 (812) 718-8194  
info@knauf-spb.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
КРАСНОДАР,  
ф-л в КАЗАНИ  
+7 (843) 526-0312  
info@knaufkazan.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
ЧЕЛЯБИНСК  
+7 (351) 771-0209  
info@knauf.ural.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
ХАБАРОВСК  
+7 (4212) 318-833  
knauf@gips.khv.ru

### АЗЕРБАЙДЖАН

КНАУФ МАРКЕТИНГ БАКУ  
+994 (12) 497-7908  
info@knauf.az

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
ИВАНО-ФРАНКОВСК  
+38 (0342) 502-608  
Knauf.if@optima.com.ua

### МОНГОЛИЯ

КНАУФ ГИПС  
+7 (976) 70-117-008  
info@knauf.mn

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
НОВОМОСКОВСК  
+7 (48762) 29-291  
info@knauf-tula.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
КРАСНОДАР, ф-л в ПЕРМИ  
+7 (342) 220-6539  
kubknauf@perm.ru

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
НОВОСИБИРСК  
+7 (383) 355-4436  
knauf@knauf-sib.ru

### БЕЛАРУСЬ

КНАУФ МАРКЕТИНГ  
+37 (529) 659-1481  
paulst@rut.by

### ГРУЗИЯ

КНАУФ МАРКЕТИНГ ТБИЛИСИ  
+995 (32) 242-502  
info@knauf.ge

КНАУФ  
МАРКЕТИНГ  
БАУПРОДУКТЫ  
+38 (044) 277-9900  
info@knauf-marketing.com.ua

### УЗБЕКИСТАН

КНАУФ МАРКЕТИНГ ТАШКЕНТ  
+999 (871) 281-3659  
info@knauf.uz

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 инструкции изготовителя материала. Для изменения, перепечатки и воспроизведения данного документа, а также его фрагментов фотохимическим способом требуется согласие фирмы Кнауф PFT GmbH & Co. KG.