

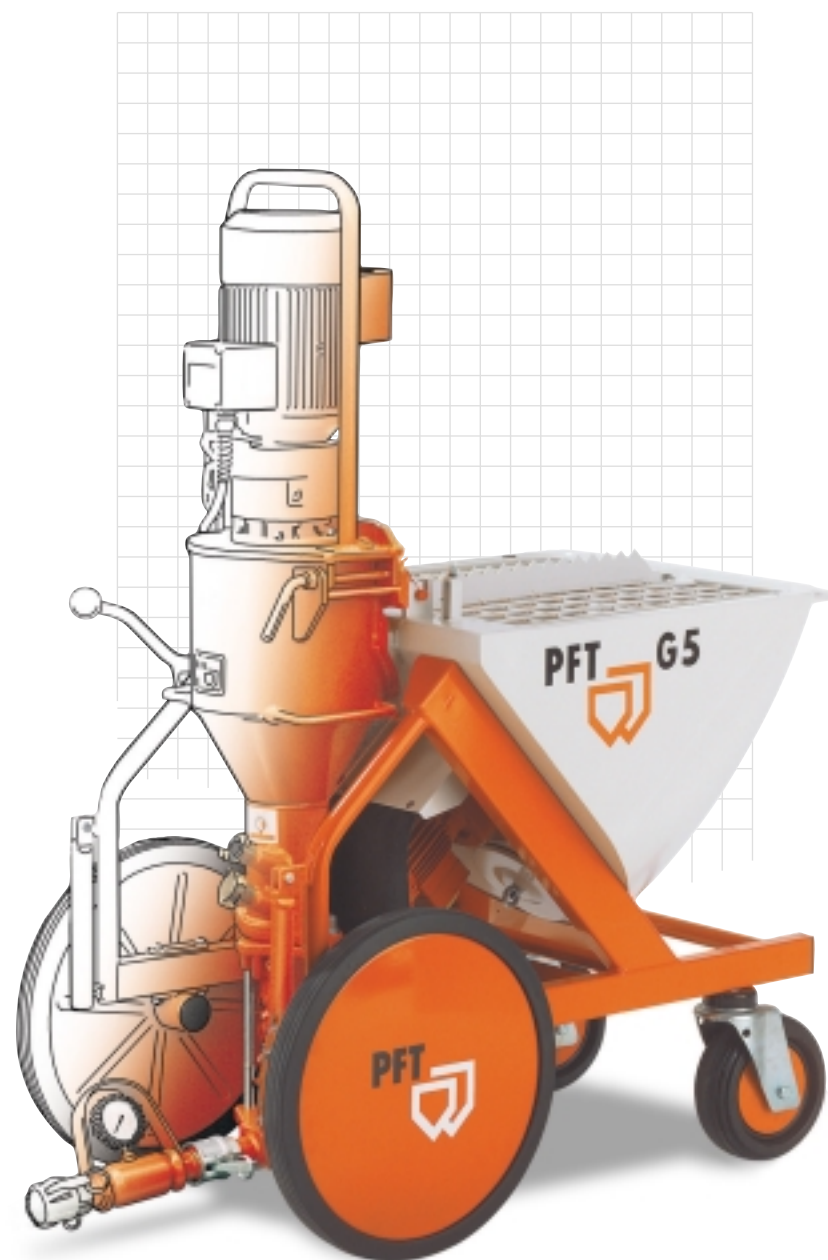


Это машина нового поколения, удовлетворяющая современным требованиям.

ПФТ Г5 преемница легендарной машины ПФТ Г4 - штукатурной машины №1 в Европе.



ШТУКАТУРНАЯ МАШИНА ПФТ Г5



МЫ ОБЕСПЕЧИМ НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОЦЕССА!



ВСЕ ОДНИМ ВЗГЛЯДОМ



ПФТ в Интернете. Всю необходимую и актуальную информацию Вы можете получить по адресу www.knauf.ru

МЫ ОБЕСПЕЧИМ НЕПРЕРЫВНОСТЬ ПРОЦЕССА!



КОНСУЛЬТАЦИИ - DEMONSTRACIЯ - ПРОДАЖА - СЕРВИС только у официального представителя **ПФТ**

ЗАО «ТИГИ-КНАУФ МАРКЕТИНГ»
Тел.: (095) 9379595 / 5620303
Факс: (095) 9379699
E-mail: figimarket@co.ru
Internet: www.knauf-msk.ru

ФИЛИАЛ ЗАО «ТИГИ-КНАУФ МАРКЕТИНГ»
КРАСНОДАР
Тел.: (812) 3299229 / 2798443
Факс: (812) 2798443
E-mail: ref@knauf.spb.ru
Internet: www.knauf-spb.ru

ООО «КНАУФ МАРКЕТИНГ ЧЕЛЯБИНСК»
Тел.: (3512) 710209 / 744662
Факс: (3512) 744662
E-mail: info@knauf-ural.ru
Internet: www.knauf-ural.ru

ООО «КНАУФ ГИПС ИРКУТСК»
Тел.: (3952) 290114
Факс: (3952) 290117
E-mail: kgi@knauf.irk.ru
Internet: www.knauf.ru

ООО «КНАУФ МАРКЕТИНГ НОВОМОСКОВСК»
Тел.: (08762) 29346 / 29291
Факс: (08762) 29348 / 29349
E-mail: gkm@newmsk.tula.net
Internet: www.knauf-tula.ru

ООО «КНАУФ МАРКЕТИНГ КРАСНОДАР»
Тел.: (8612) 317277 / 731414
Факс: (8612) 731415
E-mail: kubknauf@kuban.net
Internet: www.knauf-kuban.ru

ООО «КНАУФ ГИПС НОВОСИБИРСК»
Тел.: (3832) 554436 / 516458
Факс: (3832) 516458
E-mail: knaufsib@ngs.ru
Internet: www.knauf.ru

ООО «КНАУФ ГИПС ХАБАРОВСК»
Тел.: (4212) 318833
Факс: (4212) 318844
E-mail: knauf@gips.khv.ru
Internet: www.knauf-khabarovsk.ru

Размер и вес	Высота наполнения:	880 мм
	Приемный бункер:	110 л
	Приемный бункер с дополнительной секцией:	240 л
	Длина ¹ :	1150 мм
	Ширина:	650 мм
	Высота:	1520 мм
	Мотор:	49 кг
	Насосно-смесительный модуль:	81 кг
	Приемный бункер с рамой:	117 кг
	Блок управления ПФТ КЭДДИ:	85 кг
	Общий вес:	283 кг

¹ без ПФТ КЭДДИ



ПФТ Г5 легко разбирается без инструмента на три переносных модуля.



Модуль управления **ПФТ КЭДДИ** с водо-воздушной арматурой, воздушным компрессором весит всего 85 кг.



Смесительно-насосный модуль весит 81 кг, а если отсоединить мотор (49 кг), то он станет более, чем в два раза легче.



Приемный бункер с рамой весит 117 кг.



Легкая транспортировка! Благодаря модульной конфигурации машины, транспортировать ее легко, просто, безопасно и быстро.



Новая форма смесительной спирали обеспечивает еще более лучшее смешивание и оптимизирует процесс подачи готовой смеси к шнековой паре.

Шнековая пара **ПФТ ТВИСТЕР D 6-3 P** выполнена из износостойких материалов.

Разная форма разъемов штекерных соединений исключает их ошибочное подключение.



Высокий уровень безопасности!

При открывании смесительной башни происходит самоотключение мотора.



Для повышения безопасности работы серийно устанавливается манометр, показывающий давление растворной смеси.



ЭТО ВРЕМЯ

ПФТ Г5

Органы управления расположены очень эргономично.



Модуль управления **ПФТ КЭДДИ** может находиться в отдалении от насосно-смесительного модуля, благодаря чему он всегда защищен от сырости и загрязнений, как во время работы, так и при чистке штукатурной машины.



Впервые высокая производительность и маневренность объединены в одной машине. Ширина **ПФТ Г5** (65 см) позволяет пронести ее даже сквозь узкие дверные проемы.



Превосходная маневренность!

Большие задние колеса диаметром 50 см позволяют без особых усилий передвигать машину через кабели, трубы, ступени и другие неровности.

Высокая производительность!

Подающий барабан с неопревыми лопастями обеспечивает непрерывную подачу сухой смеси в смесительную камеру, а при установке шнековой пары R 8-1,5 **ПФТ Г5** способна приготовить до 85 л/мин приливноного пола.



С такой машиной за спиной можно работать без особых усилий, экономя время, материалы и трудовые ресурсы.

Система - это превосходно! **ПФТ Г5** может наполняться сухой смесью из мешков, непосредственно из силоса или с помощью пневматической транспортной установки **ПФТ СИЛОМАТ**.



ПФТ КЭДДИ серийно оснащается:

- ▶ Водяным насосом с ручным и автоматическим управлением
- ▶ Световой сигнализацией напора воды
- ▶ Компрессором с выключателем избыточного давления
- ▶ Индикатором направления вращения и переключателем фазы
- ▶ Блокатором повторного включения
- ▶ Защитным блоком трансформатора
- ▶ Автоматическим выключателем, срабатывающим при отсутствии смеси в приемном бункере при работе с транспортной системой **ПФТ СИЛОМАТ**

