

# Пневматические моющие машины

PDW-25 / PDW-30 / PDW-40    Ø200-800 (до 1200)мм

Это многофункциональное устройство для мойки жировых каналов с мощным пневматическим двигателем и встроенным сменным - вытягивающимся мультитрубчатым шлангом - лучший выбор для чистки, вспенивания и полоскания средних и больших прямоугольных и круглых жировых каналов диаметром до Ø800 мм. Несколько дополнительных механизмов и функций позволяют настраивать это устройство в соответствии с любыми вашими потребностями



Пневматический  
щеточный центратор

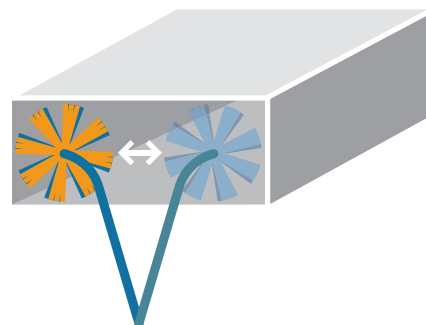
Щетки Ø200-800мм

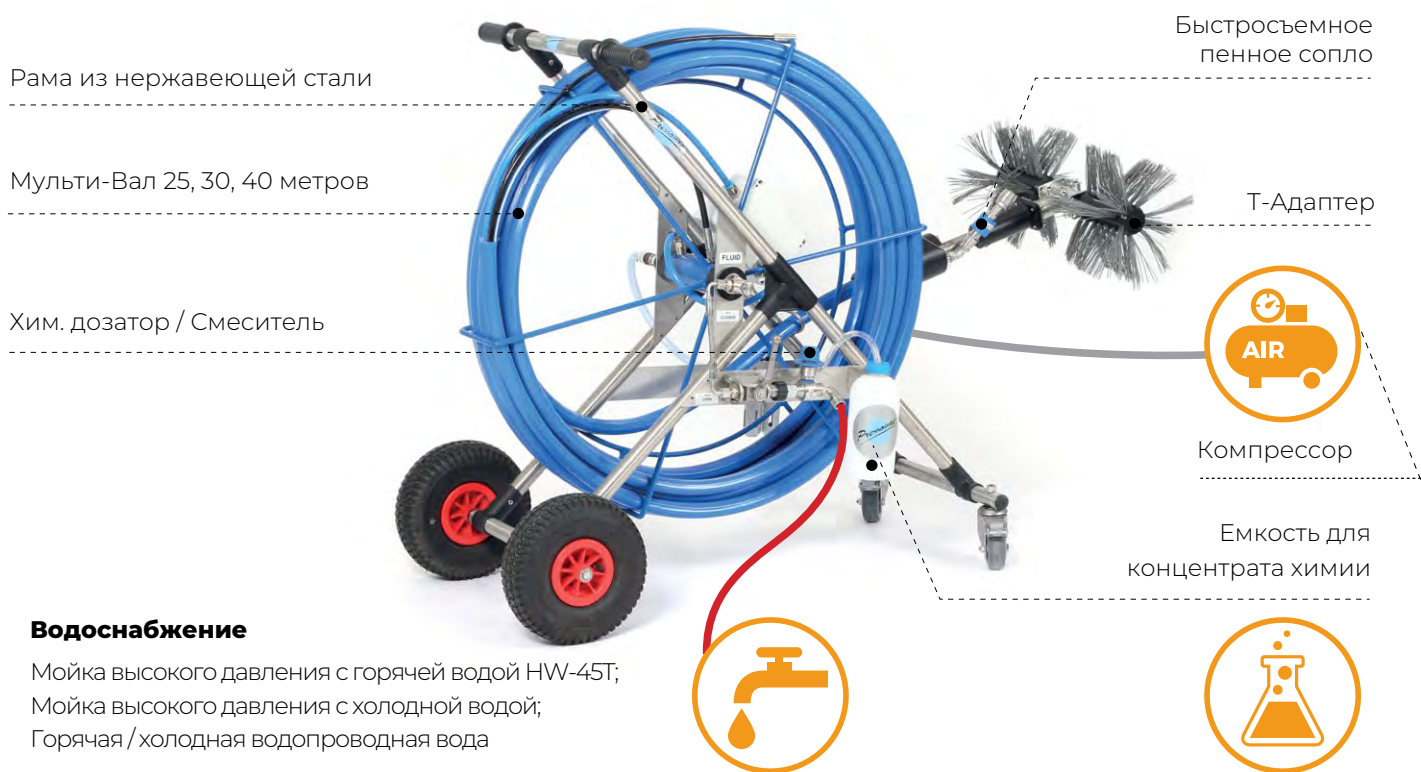


- 3 в 1: Функции вспенивания, чистки и полоскания
- Быстросъемные сопла
- Шланг выдерживает давление пены и струи воды до +90 °С и 150 бар
- Долговечный, мощный пневматический двигатель
- Интегрированная система смазки двигателя
- Корпус рамы из нержавеющей стали
- Установленные шланги внутри вала и разъем для дезинфекции
- Установленные шланги и контрольный переключатель для центратора пневматической щеточной машины
- Легкий, простой в управлении и транспортировке

## Автоматическое изменение направления вращения щетки

Запатентованная Pressovac функция автоматического изменения направления щетки позволяет автоматически перемещать щетку из стороны в сторону в течение регулируемого периода времени. Это оптимальное решение для правильной очистки больших и широких прямоугольных каналов





### Водоснабжение

Мойка высокого давления с горячей водой HW-45T;  
 Мойка высокого давления с холодной водой;  
 Горячая / холодная водопроводная вода

Техническая спецификация	PDW-25	PDW-30	PDW-40
Длина мультитрубчатого вала	25 м	30 м	40 м
Общий вес	36 кг	39 кг	50 кг
Размеры (ДхВхШ)	94x99x66cm	94x99x66cm	105x110x66cm
Конструкция рамы	нержавеющая сталь		
Тип мотора	пневматический мотор		
Расход сжатого воздуха	300 л/мин, от 7 до 10 бар		
Система смазки двигателя	интегрирована		
Скорость вращения щетки	600 об/мин		
Направление вращения щетки	влево/вправо		
Совместимые типы щетки	S- или L-щетki (только L-щетki с Т-Адаптером)		
Система для пенообразования и промывки	встроенная (до + 90°C и 150 бар)		
Хим. дозатор + ёмкость для химии	интегрирована		
Пневматический центратор щетки	опция		
Беспроводной пульт управления	опция		
Авт. изменение направления вращения щетки	опция		
Т-Адаптер в комплекте	опция		
Аксессуары, включенные в комплект поставки	3 сопла + 1 шланг ВД 10 м 210 бар / 150 °С		

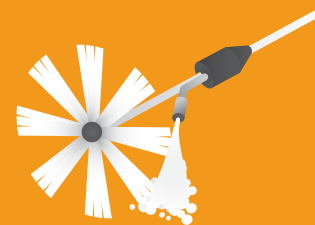
### Рекомендуемые аксессуары:

(смотрите Аксессуары на стр.14-17)

- К-370 портативный воздушный компрессор
- HW-45T Мойка высокого давления с горячей водой
- S- и L-щетki (для круглых и прямоугольных каналов)
- Генератор активной пены (пеногенератор)
- Насадка для вспенивания под высоким давлением
- Дезинфекционная насадка



# Аксессуары для моющих машин



## Щетки

Pressovac предлагает большой выбор высококачественных щеток разных форм, размеров и материалов щетины.

Щетки следует выбирать в соответствии с оборудованием для очистки, размерами воздуховода, количеством и структурой накопления жира в воздуховоде. Щетки с жесткой щетиной подходят для пенообразования. Если в воздуховоде имеется большое количество густого жира, рекомендуется использовать жесткие щетки. В случаях, когда слой жир сильно затвердел / прикипел, мы рекомендуем умеренно использовать щетки с покрытием из карборунда/карбида или нержавеющей стали, чтобы помочь химическому раствору проникнуть в слой жира.



Тип щетки	S-щетka	L-щетka	C-щетka
Совместимые машины	PDW-25 / PDW-30 PDW-40	PDW-25 / PDW-30 PDW-40	EDW-15/EDW-15S Вал CS-Combi
Совместимые каналы	прямоугольные и круглые каналы с изгибами Ø 200-800 мм	прямоугольные и круглые каналы Ø150-500мм	прямоугольные и круглые каналы Ø125-315мм
Чистящий сегмент	40 мм	150 мм	20 мм
Типы щетины	Жесткий * Экстра Жесткий	Жесткий * Экстра Жесткий	Жесткий * Экстра Жесткий
	Карбид / Нерж. сталь	Карбид / Нерж. сталь	Карбид / Нерж. сталь
Размеры щеток (мм)	Ø200	Ø200	Ø125
	Ø250	Ø250	Ø160
	Ø250	Ø250	Ø200
	Ø400	Ø400	Ø250
	Ø500	Ø500	Ø315
	Ø630 Ø800		
Комплекты щеток	7шт, Ø200-800мм	5шт, Ø200-500мм	5шт, Ø125-315мм





## Скребки для плотного жира

Скребки с удлинительными стержнями 5х1 м для удаления жира из жировых каналов



## Сумка для переноски для валов

Долговечная прочная сумка для переноски валов и щеточных принадлежностей

## Воздушный компрессор К-370 для пневматических щеточных машин

Прочный, высокоэффективный компрессор для питания пневматических мощных машин PDW с низким уровнем шума, всего 66 дБ.



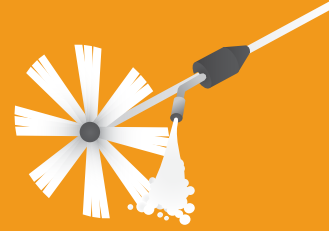
### Техн. спецификация

### К-370

Производительность	370 л/мин
Максимальное давление	10 бар
Объем ресивера (накопитель)	30 л
Мощность двигателя	2,2 кВт
Источник питания	1 фаза, 230V, 50Hz, 10A
Уровень шума	66-72 дБ
Размеры (Д x В x Ш)	87 x 59 x 56 см
Общий вес	86 кг

- Высокая производительность по воздуху
- Сплошная рама
- 30 л ресивер в комплекте
- Оптимально для длительной уборки
- Компактный, легкий в управлении и транспортировке





# Аксессуары для моющих машин

## Генератор пены

Пенообразователь с напорным баком из нержавеющей стали на 24 л для создания и распределения пены через шланг высокого давления, встроенный в PDW / EDW / CS



## Пенный Агент X1 / Ленол

Сильный щелочной и высоко пенящийся Агент, идеально подходит для мойки жировых каналов и поверхностей из нержавеющей стали



## Вспенивающая насадка

Высококачественные насадки для вспенивания под высоким давлением с быстрым соединением 1/4". Используется для вспенивания в PDW, EDW и CS при использовании мойки высокого давления (АВД).



## Промывочные форсунки

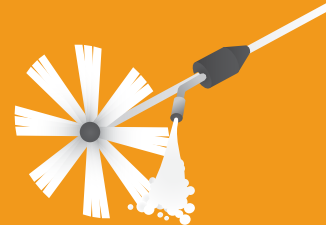
Насадки для промывки с быстроразъемными штуцерами 1/4" и доступны с несколькими углами распыления. Для использования в моющих системах PDW, EDW и CS-combi.



Насадки	Угол распыления	Распылительные головки
зеленая	25°	1
белая	40°	1
Т-образная	65°	2



# Аксессуары для моющих машин HW-45T Аппарат высокого давления с горячей водой



HW-45T - электрический бойлер высокого давления (АВД) с внутренним резервуаром для воды на 45л. С максимальным давлением 140 бар и теплообменом +45°C, это идеальный бойлер высокого давления для выработки горячей воды для мойки и полоскания. Может использоваться в закрытых помещениях как источник горячей воды под давлением.



- Запатентованные бойлерные котлы из нержавеющей стали
- Непрерывный нагрев воды при постоянной температуре
- 45-литровый внутренний резервуар для воды и прямое подключение к водопроводу
- Давление до 150 бар
- Технология автоматического отключения «Тотальная остановка»
- Рама и панели из нержавеющей стали

Техн. спецификация	HW-45T
Максимальное давление	140 бар
Расход воды	5,5 л/мин
Теплообмен (t° нагрева)	+45°C
Максимальная температура	+90°C
Потребляемая мощность	16,5 кВт
Электропитание	3 фазы, 400V, 24А, 50Hz
Внутренняя емкость для воды	45 Л
Рамная конструкция	нержавейка
Размеры (Д x В x Ш)	95 x 80 x 61 см
Общий вес	76 кг
Включенные аксессуары	1 Шланг 10 м - пистолет-распылитель копье – сопло - быстроразъемные винтовые соединители – инжектор из нержавеющей стали

