

АВТОНОМНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ АППАРАТ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПОДОГРЕВОМ ВОДЫ COMBY 200/18D

Мойка высокого давления с подогревом воды COMBY 200/18 D – полностью автономная промышленная мойка высокого давления премиум-класса для повседневного интенсивного использования в круглосуточном режиме эксплуатации.

ОСНОВНОЙ СЕГМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ – строительство - очистка бетонной опалубки от остатков бетона, обслуживание дорожной инфраструктуры, очистка металлоконструкций на нефтяных, газовых месторождениях, мойка грузовых специализированных автомобилей и сельскохозяйственной техники, пассажирский транспорт - очистка подвижного состава на железной дороге, в метрополитене, обслуживание судов на верфях, легкая и лесная промышленность, пищевая и перерабатывающая промышленность, животноводческие фермы, убойные цеха, везде, где требуется быстро и качественно провести уборку масштабных загрязнений высоким давлением горячей водой или паром.



Производитель: VIEMMEDUE S.p.A., Италия

АВД с подогревом воды COMBY 200/18 D предназначен для работы в самых тяжелых условиях, при отсутствии электроэнергии и водопровода.

Автономная АВД с подогревом воды COMBY 200/18 D может обеспечить постоянное наличие горячей воды под давлением любого потребителя. Система подачи воды может быть организована из бочки или любой другой емкости (цистерны, поливальной установки и т.д.)

Все оборудование сертифицировано по международным стандартам.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Долговечность - все компоненты рассчитаны на работу в самых тяжелых условиях продолжительное время, дизельный двигатель KOHLER
- Мобильность – компактные габаритные размеры, большие колеса, специальные направляющие для вилочных погрузчиков позволяют без труда перемещать АВД с подогревом воды COMBY 200/18 D
- Эргономика - предусмотрено место для хранения аксессуаров, транспортировочные колеса, антивибрационные подушки.
- Ремонтопригодность - легкий доступ ко всем рабочим узлам
- Эффективность - высокопроизводительный кривошипно-шатунный насос последнего поколения серии 47 серии с латунной головкой и керамическими поршнями произведен на фабрике IPG, Италия
- Высокая эффективность и доступное техническое обслуживание
- Профессиональный, четырёхтактный, одноцилиндровый дизельный двигатель KOHLER с воздушным охлаждением, объемом 441 см³ и мощностью 11 л.с. с горизонтальным расположением вала отбора мощности, с воздушным охлаждением спроектирован для промышленного использования в тяжёлых условиях и предназначен для продолжительной эксплуатации (24 часа 7 дней в неделю) в качестве силовой установки
- Всё навесное оборудование смонтировано единым модулем. Двигатели KOHLER сконструированы с большим резервом мощности, и могут работать при повышенных нагрузках; новая система зажигания гарантирует запуск дизельного двигателя KOHLER в условиях суровой российской зимы
- Электрический стартер для легкого запуска дизельного двигателя
- Низковольтный пульт управления 12 В, с защитным кожухом
- Соединение двигатель - насос с помощью автоматического редуктора, контролирующего скорость вращения валов
- Фильтр для воды, доступный для обслуживания снаружи машины
- Топливный насос с отдельным приводом. Включается только при нагреве, что увеличивает срок

Более подробную информацию Вы можете получить у наших менеджеров по телефонам +7(495) 232-03-17, (499) 171-45-88 и на нашем web-сайте: www.master-chistoty.ru

службы насоса

- Нагрев воды происходит дизельной горелкой
- КПД нагревательной установки более 89%
- Высокоэффективный нагревательный котел с рабочим напряжением 12 В.
- Предварительная вентиляция бойлера
- Предохранительный термостат
- Единый топливный бак для двигателя и горелки позволяет работать в автономном режиме до 6 часов на одной заправке.
- Контроль утечки воды со светодиодным индикатором
- Контроль пламени горелки со светодиодным индикатором
- Датчик отсутствие воды со светодиодным индикатором
- Датчик уровня топлива и работы топливного насоса со светодиодным индикатором
- Датчик технического обслуживания (счетчик моточасов)
- Кожух из нержавеющей стали AISI 430
- Комплект антивибрационных резиновых ножек (опция)
- Дополнительный комплект колес

АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ:

- Профессиональный пистолет с термозащитой на рукоятке с вращающимся соединением SWIVEL, которое предотвращает перекручивание шланга, L-600мм, M22-M22.
- Профессиональное копьё из нержавеющей стали с термозащитой L=700мм, M21x1.5 – ¼”F.
- Профессиональная форсунка из нержавеющей стали, с фиксированным углом распыла 25055, ¼”.
- Шланг высокого давления с защитой от изломов L=15м, 3/8”, M22-M22.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ:

- Турбонасадка, для удаления стойких загрязнений, увеличивает рабочее давление на 15% - 150,7 евро
- Пескоструйная насадка - 411,3 евро
- Набор для промывки стоков и канализации - 170,2 евро
- Комплект антивибрационных резиновых ножек - 153,5 евро
- Дополнительный комплект колес и ручек - 296,0 евро
- Аккумуляторная батарея 12В-50 Ач - 275,0 евро

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальное рабочее давление воды	230 Бар
Рабочее давление воды, при стандартной форсунке	200 Бар
Поток воды	1100 л/час
Мощность двигателя	11 НР
Напряжение питания	12 В
Тип двигателя	Дизельный
Система управления	TSD
Время автономной работы	Не ограничено
Температура воды на входе	5-45°C
Длина шланга высокого давления	15 м
Модель насоса	IP 47
Емкость бака для топлива	26 л
Фильтр	Самоочищающийся интегрированный фильтр тонкой очистки
Двигатель	KOHLER KD440
Запуск двигателя	Мягкий старт
Потребление топлива	3,3 л/ч
Скорость вращения насоса	1500 об/мин
Охлаждение	Принудительное, воздушное

Уровень шума	Низкий
Степень защиты по классификации IP	IP55
Размеры АД, ДхШхВ:	1150x750x850 мм
Габариты упаковки, ДхШхВ:	1250x800x1040 мм
Вес нетто:	226,0 кг
Вес брутто:	245,0 кг
Цена с НДС	9608,00 евро
Доставка до терминала ТК в г.	.00 руб.
Доставка до адреса в г.	.00 руб.
Оплата производится в рублях по курсу ЦБ РФ +2% на дату выставления счета Срок изготовления 60 дней, Срок поставки 30 дней	

