



Комбинированная машина СТИРКА+ОТЖИМ

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И МЕСТА 2 в 1



Покупайте онлайн на bystanok.by



Комбинированная машина стирка и отжим ковров

Мойка и сушка ковров - это важнейшие этапы чистки ковров. Мы предлагаем комбинированную машину для стирки и отжима ковров, которая отличается большим сроком эксплуатации, надежная, выдерживает большие нагрузки. Позволяет экономить время и пространство. Машина применима для ковров любой толщины - самых тонких и толстых, для обычных ковров, ковров на клеевой основе, ковров ручной работы, ковров из натуральных тканей.

Преимущества:

- Стирка и отжим ковра в одной машине;
- Наличие конвейерной системы с захватами;
- Конвейер цельный, что исключает разрыв в процессе эксплуатации, очень надежный. За счет цельности конвейера ковер простирается по всей длине;
- Ручная панель управления с электрическими компонентами;
- Возможность регулирования скорости подачи ковра при помощи частотного преобразователя - щеточный узел для глубокой очистки с 3-4 чистящими щетками (на выбор пользователя). На каждую щетку стоит отдельный мотор-редуктор;
- Моющее средство подается под давлением, система его подачи полностью автоматизирована;
- Машина обладает стойкостью по отношению к моющим средствам и другим реактивам;
- Центрифугирование со скоростью 1200 оборотов в минуту, что делает сушку одного ковра быстрой и качественной;
- Остаточная влажность 3-5%;
- Сохраняет структуру ворса.
- Технические характеристики комбинированной машины для мойки и сушки ковров предусматривают экономию тепло- и электрической энергии, и воды - в том числе.

Где применяется?

В основном это специализированные химчистки для мойки и чистки ковров, а также крупные прачечные и предприятия занимающиеся чисткой ковров.

Принцип действия:

Ковер подается в машину, при его протягивании по конвейерной ленте через краны подается вода с моющим средством под давлением (происходит смачивание ковра). Расход воды регулируется кранами, можно выставить минимальный расход воды, сохранив при этом нормальную рабочую производительность. Под действием воды с моющим средством и движущийся в разных направлениях узел щеток разлаживает ворс и производит стирку ковра. Смывка химии и грязи с ковра будет в центрифуге (где сначала идет ополаскивание, а потом отжим ковра).

Технические характеристики:

- 1.Изготовлена из стали, окрашенной эпоксидной краской методом электростатического напыления
- 2.Конвейерная система с захватами стойкая к воздействию моющих средств и других реактивов
- 3.Ручная панель управления с электрическими компонентами
- 4.Регулирование скорости с помощью частотного преобразователя
- 5.Автоматическая система подачи моющего средства под давлением
- 6.Щеточный узел (3, 4 чистящие щетки)
- 7.Ручное перемещение ковра с помощью системы валов
- 8.Встроенная центрифуга для отжима ковров (в рулоне)
- 9.Скорость отжима: 1200 об/мин. (опционально с таймером)
- 10.Ручная система
- 11.Внутренний барабан из нержавеющей стали
- 12.Специальная система отверстий, обеспечивающая эффективную производительность
- 13.Экономия тепловой, электрической энергии и воды
- 14.Стандартное исполнение и исполнение на заказ
- 15.Экологически безвредные машины
- 16.Снабжение запасными частями и расходными материалами
17. Поддон для сбора загрязнённой воды
- 18.Мощность 12 кВт
- 19.Вес 1500

Модель и опции	Стоимость
Рабочая длина 3 метра	17 980eur
Рабочая длина 4 метра	20 860eur

**VolStanMac****ООО "ВолстанМак"****Производство оборудования для стирки ковров****Беларусь, Минский р-н, Боровляны,
ул. 40 Лет Победы, 23а
УНП 691756303****www.bystanok.by****+37544-533-14-07 Владимир (WhatsApp, Viber)
+37529-604-77-66 (Viber, WhatsApp, Telegram)
колл-центр по вопросам гарантийного и
послегарантийного обслуживания
+7 (926)-882-31-99 Виктор (WhatsApp, Viber)****E-mail: info.vilmac@mail.ru**