



Центрифуга Стандарт



Покупайте онлайн на bystanok.by



Центрифуга Стандарт

Один из завершающих этапов - это отжим ковра. Он происходит в центрифуге. В течение 3-х минут ковер отжимается на 95% -97%.

Вода, которая остаётся в ковре после полоскания, удаляется со скоростью 1200 оборотов в минуту. Удаление воды сокращает период сушки ковра на несколько дней.

Благодаря центрифуге время сушки можно сократить на 3 часа для маленьких и тонких ковров и на 8 часов для больших и толстых.

Преимущества:

-Центрифуга окрашена эпоксидной краской (электростатическое напыление), что предотвращает коррозию металла;

-Толщина барабана 4 мм, конструкция очень прочная (выдерживает тяжелые ковры);

-Внутренний барабан, изготовлен из нержавеющей стали химически устойчив к воздействию моющих средств, устойчив к коррозии, долговечен;

-Эффективная производительность машины обеспечивается специальной системой отверстий;

-Стоит мощный надежный двигатель;

-Тщательная балансировка вращающегося барабана;

-Возможно встроить функцию споласкивания;

-Центрифугирование со скоростью 1200 оборотов в минуту, что делает сушку одного ковра быстрой и качественной;

-Остаточная влажность 3-5%;

-Сохраняет структуру ворса.

Где применяется?

Клининговые компании, химчистки, крупные прачечные, автомойки.

Принцип действия:

Ковер закладывается в центрифугу в свернутом виде. Во время отжима ковер разворачивается и приспособляется к форме барабана. Благодаря этому ковер не скручивается и влага отжимается по всему ковра. В среднем один ковер отжимается за 3 минуты (время работы центрифуги можно регулировать от 0 до 6 минут). Вращение барабана осуществляется по часовой стрелке, а закрутка ковра против часовой стрелки. Вода удаляется через сливные отверстия внизу барабана.

Технические характеристики:

1. Внутренний барабан – нержавеющая сталь, тип: сварной, внешний барабан – черный металл;
2. Внутренний диаметр барабана: 400мм;
3. Реверс (сворачивание ковра в рулон после отжима);
4. Реле времени;
5. Основа на колесах;
6. Корпусной подшипник;
7. Съёмный вал;
8. 1200 об/мин;
9. Напряжение: 380Вт.

Опции:

- функция полоскания + 250\$
- поворотная балка + 250\$
- пневматическая система затвора передней крышки + 500\$
- дополнительный пульт управления на передней части центрифуги + 500\$

Технические характеристики				
Мощность двигателя, кВт	Ширина/длина/высота, мм	Вес, кг	Ширина ковра, м	Цена, \$
5,5	1200/3100/1300	380	2,5	3500
5,5	1200/3300/1300	420	2,7	3750
5,5	1200/3800/1300	450	3,2	4500
7,5	1200/4100/1300	480	3,5	5000
7,5	1200/4800/1300	700	4,1	6500

После отжима ковер нужно досушивать в сушильной камере. В зависимости от ворса и типа ковра время варьируется от 1 часа до 6 часов.

**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**