

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
МАШИНА ДЛЯ МЫТЬЯ ШАРИКОВ
СУХОГО БАССЕЙНА

«ШАРОМОЙКА»



Технический паспорт

Краткое описание:

Гигиена и безопасность являются одним из важнейших приоритетов, при создании и обслуживании детской игровой зоны. Регулярное техническое обслуживание и систематическая уборка являются абсолютной необходимостью в сфере детских игровых развлечений (сухие бассейны, лабиринты). Это происходит, как на еженедельной основе так и с большими интервалами в зависимости от посещаемости игровой площадки. Мобильная моющая машина для полуавтоматического мытья позволяет справиться со следами длительной эксплуатации и дезинфекции шариков для сухого бассейна.

Машина для мытья пластиковых шариков мобильна и проста в использовании.

Все узлы и детали устройства изготовлены из высококачественных материалов с использованием передовых технологий, что является гарантом эффективной и долговечной работы.

Основные технические характеристики:

Потребляемая мощность	1,3 KW
Требования к электросети	210-230V / 50 Гц
Вес	70 кг
Габариты	125 x 66 x 118 см
Пропускная способность	15 тыс. шариков в час
Диаметр шаров	20 – 80 мм
Длина трубы забора шариков	5 метров
Требования к моющим средствам	Вода или мыльный раствор
Материал корпуса	Промышленный пластик
Гарантия	2 года
Производство	Китай

Назначение:

Данное оборудование, приводимое в действие с помощью двух кнопок, предназначено для использования в качестве средства мытья шариков сухого бассейна.

Общие указания:

Перед включением в сеть ознакомьтесь с инструкцией. После хранения оборудования в холодном помещении или после перевозки в зимних условиях его можно включать в сеть не раньше, чем через четыре часа пребывания при комнатной температуре.

Проверяйте целостность всех узлов оборудования перед его использованием. Данное устройство не предназначено для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лиц с отсутствием опыта и/или отсутствием необходимых знаний. За исключением случаев, когда они находятся под надзором ответственного за безопасность лица или получают от него указания по применению устройства, а также осознают вытекающие отсюда риски.

Пользователь обязан использовать прибор в соответствии с назначением. Он должен учитывать местные особенности и при работе с прибором следить за другими лицами, находящимися поблизости, особенно детьми.

Условия эксплуатации:

Оборудование рассчитано на эксплуатацию в закрытых и открытых помещениях. Режим непрерывной работы составляет 3 часа при нормальных климатических условиях: Температура окружающей среды (20 С). Относительная влажность воздуха (69%). Атмосферное давление (84-107) к Па или (630-800) мм рт.ст. Пауза между циклами непрерывной работы не менее 40 минут.

Указание мер безопасности:

- Оборудование следует устанавливать на расстоянии не менее 1 м от радиаторов отопления.
- Проверять перед работой целостность кабелей питания и тумблеров запуска моторов.
- Прибор следует отключать после каждого применения и перед проведением очистки или технического обслуживания.
- Всегда отключать питание при обслуживании.
- Розетка подключения вилки питания должна находиться в доступном месте для быстрого отключения машины от сети.
- При использовании оборудования в игровом зале необходимо, чтобы все розетки подсоединялись через общий выключатель- предохранитель.
- Моющую машину категорически запрещается включать, если: – поврежден сетевой соединительный шнур, – на приборе имеются видимые повреждения, – перед этим прибор упал.
- Присоединяйте прибор только к сетевой розетке, которая защищена автоматическим предохранителем на 16 А.
- Никогда не эксплуатируйте прибор в помещениях, где хранятся воспламеняющиеся материалы или образуются взрывоопасные газы.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Устанавливайте прибор на ровную, прочную опору.
- Во время эксплуатации никогда не ставьте прибор в вертикальное положение. Во время работы прибор всегда должен стоять на всех четырех колесах.
- Не растягивайте и не сгибайте чрезмерно систему шлангов.
- Не вставляйте на прибор.
- Нельзя подносить насадки и всасывающую трубку (при включенном приборе) к голове – имеется опасность получения травм. Не применяйте прибор к людям или животным.
- Перед очисткой, уходом, наполнением, опорожнением, а также при техническом обслуживании и возникновении неисправностей следует

выключить все выключатели на приборе и вынуть вилку из розетки электросети.

– Не оставляйте прибор под открытым небом, предохраняйте от прямого воздействия влаги и не погружайте в жидкости.

– Не подвергайте прибор действию высоких температур и химически агрессивных жидкостей.

– Отсоединяйте вилку из розетки электросети, берясь не за шнур, а за вилку.

– Следите за тем, чтобы сетевой шнур не попадал на острые кромки или поверхности.

– Никогда не исправляйте самостоятельно повреждения прибора, принадлежностей или сетевого шнура. Пользуйтесь услугами только авторизованных центров сервисного обслуживания. Изменения, внесенные в прибор, могут оказаться опасными для вашего здоровья.

Порядок установки:

Установка оборудования в зимнее время необходимо производить только после выдержки в не распакованном виде в закрытом отапливаемом помещении не менее 4-х часов. Произведите внешний осмотр и убедитесь в отсутствии механических повреждений.

Правила хранения:

Оборудование должно храниться в складских помещениях с воздушной средой, свободной от активных химических примесей. В складских помещениях должна поддерживаться температура от 5 С до 35 С и относительная влажность до 85% без резких изменений. Расстояние до отопительной системы должно быть не менее 1м.

Транспортировка:

Транспортировка игрового оборудования осуществляется в закреплённом состоянии всеми видами закрытых транспортных средств.