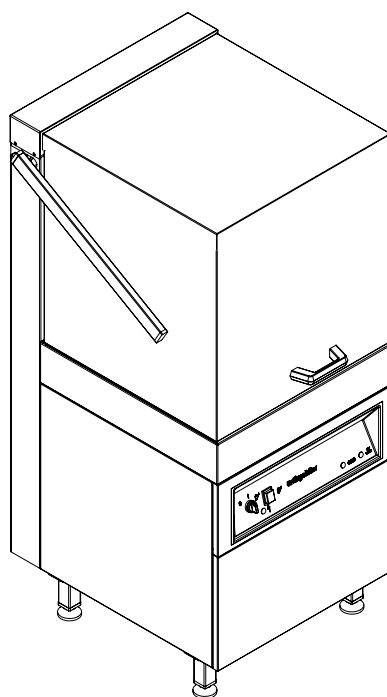




ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА (ОВО 1000/ЕКО)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ГОД ПРОИЗВОДСТВА:

СЕРИЯ №:



081

Фирма производитель : ÖZTİRYAKİLER MADENİ EŞYA SAN. ve TİC.A.Ş.

АДРЕС ПРОИЗВОДСТВА : Beylikdüzü Eski Hadımköy Yolu 1.Km Büyükçekmece İstanbul/TÜRKİYE
Тел : 0090 212 886 78 00 (8 Hat-Lines) Факс : 0090 212 886 66 29

Web адрес: www.oztiryakiler.com.tr

e-mail: export@oztiryakiler.com.tr







СОДЕРЖАНИЕ

СТРАНИЦА №	ТЕМЫ
1	ОБЛОЖКА
2	СОДЕРЖАНИЕ
3	ПРЕЗЕНТАЦИЯ
4	ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
5	ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ
6 - 7	ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ
8	ПЕРЕНОС И ПЕРЕСТАНОВКА
9 - 10	МОНТАЖ МАШИНЫ И ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА
11-12-13	ПРИМЕНЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ
14	УХОД И ЧИСТКА
15	ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОРТЕБИТЕЛЯ
16	ВОЗМОЖНЫЕ ПОЛОМКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЙ
17	УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Уважаемые пользователи,

Благодарим Вас за то, что вы предпочли наш аппарат и за доверие нашей фирме. Наш аппарат используется на данный момент в промышленных кухнях 75 стран мира. Наш аппарат произведен по международным стандартам. Предупреждаем, что очень важно прочитать инструкцию для правильной, безопасной и долговременной эксплуатации и получения от применения прибора наибольшей пользы. Перед вызовом сервиса пожалуйста обратите внимание на нижеуказанные предупреждения..

-
-  Перед установкой аппарата и его эксплуатацией пожалуйста внимательно прочитайте или обеспечьте прочтение настоящей инструкции по применению лицами, которые будут эксплуатировать аппарат,. Эксплуатация аппарата без прочтения инструкции влечёт за собой потерю гарантии оборудования.
 -  Внимательно прочтите информацию по монтажу, эксплуатации и уходу в купленной Вами продукции прилагающейся инструкции. Обеспечьте подготовку компетентными специалистами электрооборудования в соответствии с действующим законодательством в месте подключения аппарата до прихода работников компетентного сервиса с целью монтажа аппарата. 
 -  В отношении непонятных вам ситуаций и в случае неуверенности в правильности ваших действий получите информацию по телефону от ближайшего к вам компетентного сервиса.
 -  Напоминаем вам, что в случае вызова сервиса на место монтажа в неподготовленное место, вы обязаны будете оплатить простой и ожидание работников сервиса по часовому тарифу.
 -  Надеемся, что вы получите от нашей продукции самую высокую производительность.
-

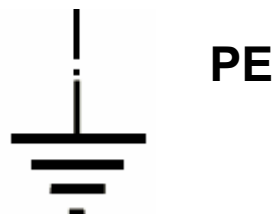
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ОСОБЕННОСТИ	ОВО-1000/ЕКО
ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОМОЩНОСТЬ (KW)	12.54
НАПРЯЖЕНИЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ (VAC)	400
РАБОЧИЕ ФРЕКАНСЫ (Hz.)	50
КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ (Количество прожилок x мм ²)	5X4
ОБЪЕМ МОЙКИ (ТАРЕЛКА/ЧАС)	750
ОБЪЕМ МОЙКИ (ЛТ.)	42
ОБЪЕМ КОНТЕЙНЕРА (ЛТ.)	7
ТЕМПЕРАТУРА МОЮЩЕЙ ВОДЫ (°C)	45 – 55
ТЕМПЕРАТУРА ПОЛОСКАЮЩЕЙ ВОДЫ (°C)	80 – 85
ДАВЛЕНИЕ ВОДОВОХОДА (Bar)	2 – 4
ТЕМПЕРАТУРА ВОДОВОХОДА (°C)	35 – 45
МОЩНОСТЬ МОЮЩЕГО НАСОСА (KW)	0,54
ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ (МОЮЩЕЙ ТАНКИ) (KW)	4,5
ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ (ТАНКЕР БОЙЛЕРА) (KW)	7,5
МАКС. ШУМ (dBA)	85
ВЕС БРУТТО (KG)	115 (±5)
РАЗМЕРЫ (ширина-глубина-высота) (мм)	620x735x1420
РАЗМЕР КОРЗИНЫ (мм)	500x500x105
МАКС. НАКЛОН	6°
КЛАСС	1
ЗАЩИТНЫЙ КЛАСС	IP 54

ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ



ЗАЗЕМЛЕНИЕ СЕТИ



ЗАЗЕМЛЕНИЕ




ЭЛЕКТРИЧЕСТВО





ПЕРЕНАГРЕВ


**ПОКАЗАТЕЛИ
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЯ
400 В ЗNPE / 50 Гц
НАПРЯЖЕНИЕ : 400 В
ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТИ : ТРИФАЗНОЕ
ЗАЗЕМЛЕННАЯ СЕТЬ
ЧАСТОТА : 50 Гц**


ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

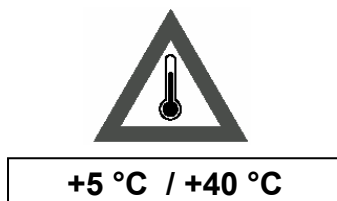
 Категорически запрещается оставлять аппарат в воде и мыть внешнюю поверхность водой под напором.


 Аппарат произведен для индустриального применения и должен эксплуатироваться специально обученным персоналом.

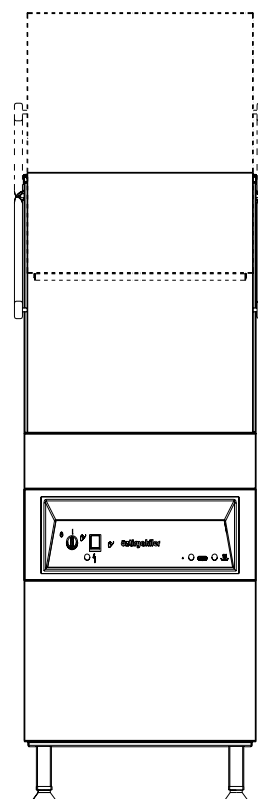
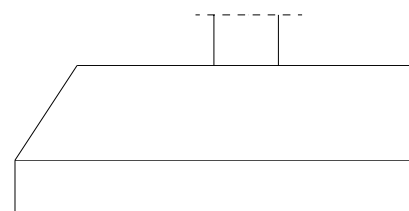
 Вмешательство в аппарат может осуществлять только производитель или компетентный сервис

 Этот аппарат должен устанавливаться по действующим указаниям. Обязательна эксплуатация под вытяжкой или в хорошо проветриваемом месте. В противном случае выделяемый аппаратом или другими аппаратами работающими на кухне горячий пар и чрезмерная влажность приведет к порче механических и электрических деталей машины. В среде эксплуатации машины влажность воздуха не должна превышать 65%.


 Температура среды эксплуатации аппарата должна быть (+5 °C / +40 °C).



 В случае если аппарат питается горячей водой из централи температура воды не должна превышать + 45 °C.




ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ


 Наш аппарат произведен с расчетом работы со смягченной водой французской жесткости (0-10). Повышенное содержание в воде водопроводной сети хлора, приведет к повреждению деталей машины, укоротит сроки ее эксплуатации и снизить ее моющие способности. По этой причине необходимо осуществлять ежедневный уход за машиной, как указано на странице (ОЧИСТКА И УХОД Страница -14).


В СЛУЧАЕ ЕСЛИ ЖЕСТКОСТЬ ПОДАВАЕМОЙ В МАШИНУ ВОДЫ ВЫШЕ ФРАНЦУЗСКОЙ 0 - 10, РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ ЕЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОПУСКАТЬ ЧЕРЕЗ ОЧИСТИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ.



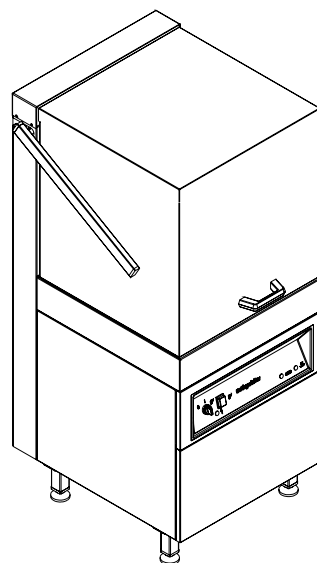
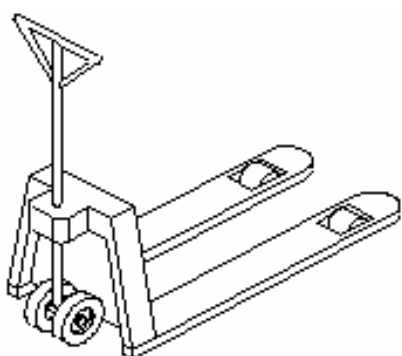
 В момент работы машины запрещается сдвигать машину с места.

 В СЛУЧАЕ ЕСЛИ ТРЕБУЕТСЯ ПОСТОЯННАЯ РАБОТА МАШИНЫ, ЧЕРЕЗ КАЖДЫЕ 4 ЧАСА НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ ПЕРЕРЫВ В РАБОТЕ МАШИНЫ НА 1 ЧАС.






 В СЛУЧАЕ ЕСЛИ ПОСЛЕ МОНТАЖА МАШИНЫ В СИСТЕМЕ ПОДСОЕДИНЕНИЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ПРОИЗОЙДЕТ ПОЛОМКА, ФИРМА НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ. В ЭТОЙ СВЯЗИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ФИРМ.

 НЕКАЧЕСТВЕННЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА МОГУТ ПОВЛЕЧЬ ЗА СОБОЙ УЩЕРБ В РАБОЧЕЙ СИСТЕМЕ МАШИНЫ. ПО ЭТОЙ ПРИЧИНЕ ОЧЕНЬ ВАЖНО НАПОМНИТЬ О ТОМ, ЧТО НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА СООТВЕТСТВУЮЩЕГО КАЧЕСТВА.

ПЕРЕНОС И ПЕРЕМЕНА МЕСТА



ПЕРЕНОС:

-  Аппарат должен быть установлен на автопогрузчик в вертикальном положении.
-  Передвигайте прибор на автопогрузчике(подъемнике) установив его на полозья погрузчика.
-  В случае если расстояние на которое перевозится аппарата далекое двигаться очень медленно, при необходимости для избежания раскачивания аппарата закрепить его на перевозчике или при передвижении один человек должен ровно поддерживать аппарат
-  Передвигая аппарат не бейте его и не роняйте.
-  За ущерб полученный от перевозок и переноса машины фирма не несет ответственности.



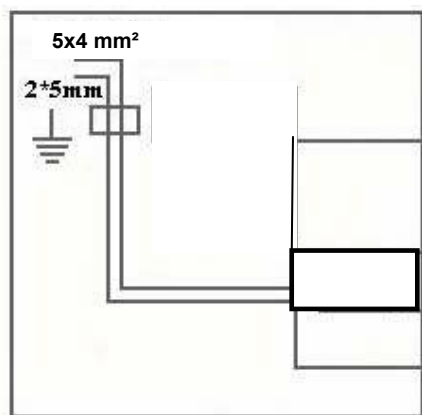
ПЕРЕМЕНА МЕСТА :

Перемещение; установленный компетентным сервисом аппарат может перемещаться на другое место, шланги удлиняться,заменяться только компетентным сервисом.

СХЕМА МОНТАЖА И МОНТАЖ АППАРАТА

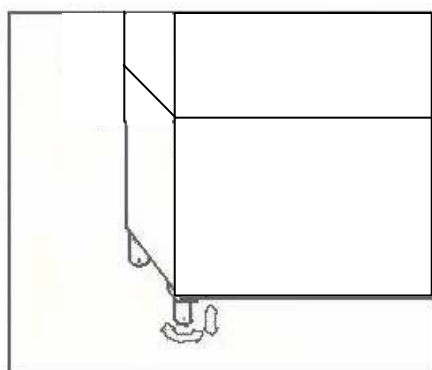
МОНТАЖ МАШИНЫ

Что должен делать пользователь:



Электроподсоединение должно осуществляться компетентным электриком с установкой на высоте 170 см V соответствующего автоматического предохранителя утечки тока 30 мА.

С помощью протянутого от коммуникации кабеля осуществляется заземление методом закрепления электрокабеля машины к концу заземления.

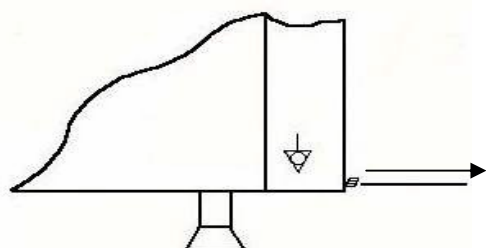


Вход чистой воды в машину должен быть на высоте 250 мм от пола за стенкой машины проведенной трубой 1/2" и на конец трубы должен быть установлен вентиль 3/4".

Выход грязной воды из машины осуществить с помощью протянутой трубы из ПВХ Ø50 мм на высоте максимум 220 мм. Если возможно использовать напольный фильтр.

В месте монтажа машины должна быть установлена вентиляционная система. Система должна быть установлена пользователем машины.

Обязательно уравновесить с помощью отвеса ножки машины в соответствии с прилавком выхода и входа и полом.



Среда эксплуатации машины должна быть без пара и сырости.

Винт с помощью которого осуществляется заземление.

ВНИМАНИЕ! : НЕ ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ.

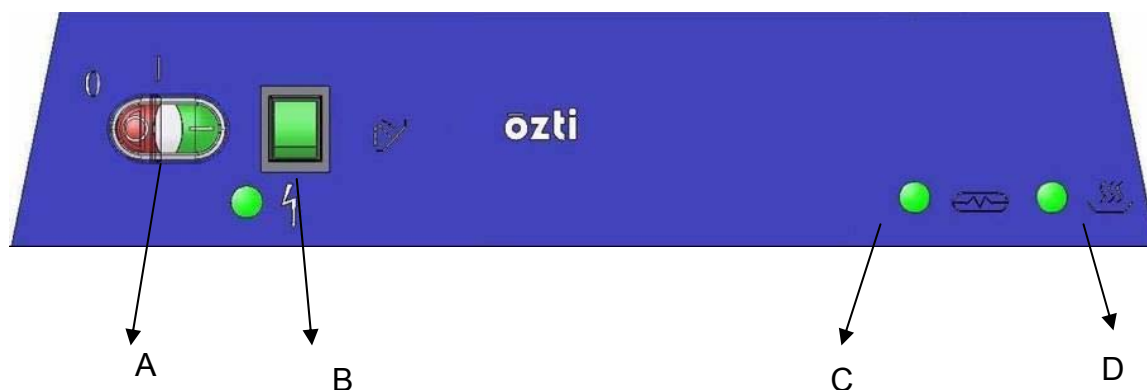
ЭКСПЛУАТАЦИЯ АППАРАТА


ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :


В ресторанах, туристических базах, промышленных кухнях, фабриках, кондитерских и сервисах и предприятиях общепита с целью мытья посуды. В машине моется посуда сервисов и другие столовые наборы (тарелки, вилки, ложки, ножи, стакан, сервисные подносы и т.п), сервисные наборы (половник, сито, лопатки, щипцы и т.п.).


ПРИМЕЧАНИЕ : Не использовать в других целях.


Эксплуатация машины должна осуществляться работником знающим технику безопасности и прочитавшим инструкцию по эксплуатации.




 Электроподсоединение, подсоединение грязного стока и подачи чистой воды. В случае использования входного и выходного прилавка после осуществления монтажа машина готова к эксплуатации.

 Для включения машины нажать на переключатель набора воды "А". Машина начнет автоматически набирать воду. После окончания набора воды подача автоматически отключится и включится водонагревательная система, нагревающая воду до 55°C. С условием, что температура окружающей среды будет 20°C время нагрева воды будет приблизительно 25-30 минут.

 После достаточного нагревания воды (55°C) лампочка "Сигнальная лампочка бойлера"(C) и "Сигнальная лампочка депо"(D) погаснет. Это означает что машина готова к моечному процессу. Пока лампочки не погаснут не начинать процесс мытья. В противном случае мытье не осуществится.


 В машине имеется автоматический дозатор жидкого моющего средства и в рабочем состоянии в каждом процессе мытья осуществляется автоматическая подача моющего средства.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ АППАРАТА

 В случае мануальной подачи моющего средства, после того как погаснут лампочки “Сигнальная лампочка бойлера”(С) и “ Сигнальная лампочка депо”(D) добавить в моечный танкер 1 чайный стаканчик непенящегося посудомочечного средства и на каждые 10 корзин добавлять 1 чайный стаканчик средства.



Посуда перед мытьем сначала подготавливается сначала очищением щеткой или губкой, затем душевой насадкой с водой под напором промыть после чего поставить в посудную корзину в машину и закрыть крышку машины.

 После того как закроется крышка “В” нажать на кнопку старта мойки для начала автоматического процесса мытья. Моечный период состоит из мытья посуды в 60 секунд, 2 секундного выжидания стекания средства для мытья с посуды и 15 секунд для полоскания посуды в сумме 77 секундный период. Все этапы осуществляются автоматически.



Чистая посуда через 30 секунд после окончания процесса мытья вынимается из корзины и выставляется на полки.



Для получения наилучшего результата от эксплуатации машины и не допустить поломки корзины для посуды должны подбираться в соответствии к посуде. Особенно вилки, ложки и ножи должны мыться в своих корзинках.



В случае если во время забора, мытья и полоскания, воды по какой-либо причине откроется дверца машины, машина автоматически остановится.



В случае если машина не эксплуатировалась долгое время произвести необходимую очистку машины, кабельные соединения проконтролированы, моющая и полоскающая помпы задний охлаждающий пропеллер 20 -25 раз прокручены с помощью отвертки.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. ПОДАЮЩАЯСЯ В МАШИНУ ВОДА ДОЛЖНА БЫТЬ СМЯГЧЕНА ДО ФРАНЦУЗСКОЙ МЯГКОСТИ ОТ 0-10.

2. СИЛЬНОЖЕСТКАЯ ВОДА СОКРАТИТ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ И СНИЗИТ РАБОЧУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ МАШИНЫ.

3. В СЛУЧАЕ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ МАШИНЫ В КАЖДЫЕ 4 ЧАСА ДАВАТЬ ПЕРЕРЫВ В РАБОТЕ НА 1 ЧАС.

4. ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ МАШИНЫ НЕ ДВИГАТЬ ЕЕ .

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ



ВНИМАНИЕ ! Тщательно соблюдайте правила монтажа и эксплуатации аппарата. При поломке аппарата или выходе из строя аппарата известите ближайший компетентный сервис.

ПРИ ПОЛОМКЕ ИЛИ ВЫХОДЕ ИЗ СТРОЯ АППАРАТА
ВМЕШАТЕЛЬСТВО МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ТОЛЬКО СО
СТОРОНЫ ПОЛНОМОЧНОГО КОМПЕТЕНТНОГО
СЕРВИСА..... В СЛУЧАЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В
АППАРАТ ЛЮБЫХ ПОСТОРОННИХ ЛИЦ И НЕКОМПЕТЕНТНОГО
ПЕРСОНАЛА

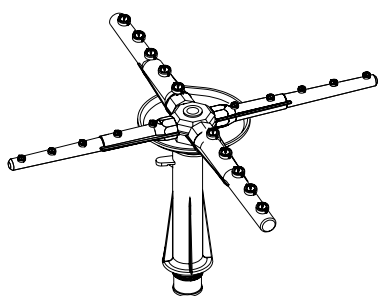
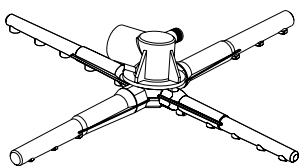
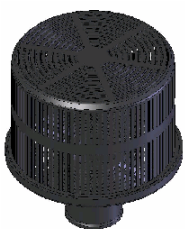
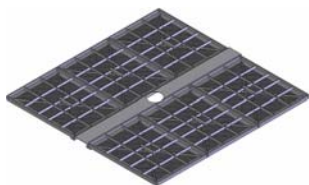
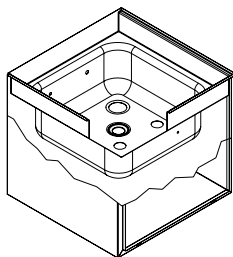
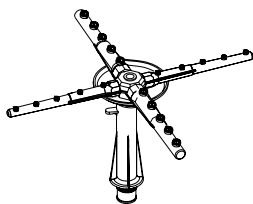
АППАРАТ ПОТЕРЯЕТ ГАРАНТИЮ.

ПО ЭТОЙ ПРИЧИНЕ НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ НЕКОМПЕТЕНТНЫМ И
НЕУПОЛНОМОЧЕННЫМ ЛИЦАМ ПРИКАСАТЬСЯ К АППАРАТУ.
В ДАННОЙ СИТУАЦИИ НИКАКАЯ ФИРМА ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ
НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ. ВО ВРЕМЯ РЕМОНТА НЕ
ПРЕДЛАГАЙТЕ СЕРВИСУ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НЕОРИГИНАЛЬНЫЕ
ДЕТАЛИ НИ ПО КАКОЙ ПРИЧИНЕ. В СЛУЧАЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПО
КАКОЙ-ЛИБО ПРИЧИНЕ НЕОРИГИНАЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ В
АППАРАТЕ

АППАРАТ ПОТЕРЯЕТ ГАРАНТИЮ.



ЧИСТКА И УХОД



После отключения подачи электроэнергии и воды, уход должен осуществляться персоналом знакомым с техникой безопасности.

ДНЕВНОЙ УХОД : Должен осуществляться со стороны потребителя. Для чистки машины в течение дня после каждого процесса мойки необходимо осуществить следующее:

1- Секции мытья и полоскания снять и промыть водой под напором , щеткой и тонкой проволокой и присоединены обратно.

2- Фильтр на моющем танкере снять и промыть (Без фильтра грязи не эксплуатировать машину.)

3- Если между двумя процессами мытья прошло более 5 часов, необходимо вынуть трубу сброса и освободить танкер грязной воды.

4- Фильтр всасывания снять и промыть водой под напором.

5- Танкер внутри помыть губкой или салфеткой и большим количеством воды.

6- После очистки всех указанных выше деталей установите каждую деталь на свое место.

ПЕРИОДИЧЕСКИЙ УХОД :

Осуществляется со стороны потребителя.

Не реже 1 раза в месяц после регулярной чистки включить машину впустую и без моющего средства, но добавив вовнутрь $\frac{1}{2}$ килограмма завести машину не менее чем на полчаса, благодаря чему машина сама себя очистит.

Затем осуществить сброс воды, после чего без ничего завести машину снова на процесс мытья на $\frac{1}{2}$ saar, после сброса и этой воды машина готова к дальнейшей работе..


ИНСТРУКЦИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

На месте подключения машины все оборудование должно быть подготовлено соответствующим Инструкции об электрических сетях, образом со стороны потребителя заранее.



ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ ОТВЕЧАЕТ ЗА проблемы возникшие в электросетях, а также утечка электричества, удар током, не включение машины и частую поломку.

По этой причине рекомендуем проверить соответствие ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ Инструкции по электрических сетям и проведение контроля со стороны полномочных организаций.

-  Электроподсоединение машины со стороны компетентного электрика должно осуществляться следующим образом: на высоте 170 см устанавливается подходящий(4X40A) предохранитель в 30 мА).
-  После окончания монтажа обязательно снять с машины защитный слой.
-  Вместе с машиной даны входной электрокабель (5*2,5 мм²), 3/4" шланг подсоединения крана и Ø42 мм шланг сброса.
-  Для подсоединения к машине подачи чистой воды между стеной и машиной на высоте 25 см подводится труба 1/2" с вентилем в 3/4" на конце. Для сброса грязной воды за местом машины на стене высотой макс. В 10 см подводится труба из ПВХ в Ø50 мм. Если есть используйте напольный фильтр.
-  В месте нахождения машины должна иметься вытяжка вентиляционной системы. Необходимо обеспечить машину безпаровой и сухой средой.
-  Отрегулировать ножки машины и установить ее в соответствии с входным и выходным прилавком равномерно.
-  В месте питания аппарата от электропанели из-за подключения других машин и аппаратов, возникновение проблем, поломок, утечки тока, ошибка в заземлении или нефункционирование аппарата **не влечет за собой ответственности ФИРМЫ-ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.**



Система заземления должна быть произведена в соответствии с инструкциями и зафиксирована в отчетах ответственных органов. После осуществления необходимой подготовки для монтажа машины, вызванный сервисный работник должен осуществить заземление, подключая и фиксируя электрокабель к концу заземления машины. После этого сделав необходимые подсоединения воды включить машину.

**ВНИМАНИЕ ! : КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИНЫ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ**

ВОЗМОЖНЫЕ ПОЛОМКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ



ПЕРЕД ТЕМ КАК ПОЗВАТЬ СЕРВИС СДЕЛАЙТЕ СЛЕДУЮЩЕЕ;

- 1- Подключение в электричеству правильно?**
- 2- Электричество поступает в аппарат? Предохранители электричества целы?**
- 3- Дверца машины закрыта?**
- 4- Есть ли вода в водопроводе? Открыт ли вентиль водопровода?**
- 5- Работает ли помпа дозатора моющего средства? Баки со средством полные?**

Если на все эти вопросы вы ответили “ДА” тогда позвоните в компетентный сервис.....

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

- 1- Гарантийное свидетельство без даты продажи, заверки фабрики и продающей фирмы не действительны. Для получения гарантийного обслуживания необходимо предъявить гарантийное свидетельство.
- 2-Аппарат с условием, что монтаж произведен в соответствии с указаниями инструкции по монтажу, эксплуатации и уходу, в случае возникновения поломки от бракованных деталей или производственного брака подлежит гарантийному обслуживанию.
- 3- Назначение аварийных ситуаций, вид ремонта и место ремонта определяет
- 4-Выданная гарантия на аппарат с условием, что монтаж произведен в соответствии с указаниями инструкции по монтажу, эксплуатации и уходу, составлена только на данный аппарат, вне этого не дает право на какие либо требования или возмещения ущерба.
- 5-В случае если на нанесенных аппарате гарантийных номерах, модели и серийном номере произведены зачеркивание, зацарапывания и/или изменения, гарантийное обслуживание будет аннулировано.
- 6- Гарантийное обслуживание включает в себя уход и ремонт по поломкам произошедшим от брака деталей или производственного брака в период гарантийного срока.Ремонт поломок и замена деталей включенные в гарантийное обслуживание производятся безвозмездно. В случае замены деталей, расходы оплачиваются.....
- 7- В период гарантийного срока поломки могут устраняться толькокомпетентным сервисом. Вмешательство некомпетентных лиц лишит оборудование гарантии.
- 8- Монтаж должен осуществляться только компетентными работниками технического сервиса. В случае перевода оборудования в другое место известите об этом сервис.
- 9- В случае возникновения каких –либо поломок в период действия гарантийного срока, сообщите об этом сервису.
- 10-Произведенные вне ответственности операции по погрузке, загрузке и транспортировке и устранение полученного от этого ущерба не включено в гарантийное обслуживание. Подобным образом полученный во время эксплуатации от невключенных в гарантию факторов ущерб и его устранение не подлежит гарантийному обслуживанию.



ВНИМАНИЕ

В здании, промышленном помещении и подобных местах, оборудование должно соответствовать инструкциям под названием «ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ» опубликованным в Официальной газете и должны быть соблюдены все меры безопасности и охраны жизни и здоровья. В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ ФИРМА НЕ НЕСЕТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ