

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

СОДЕРЖАНИЕ

A	ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	2
A1	ОПИСАНИЕ	3
A2	ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	3
A3	ПЕРЕВОЗКА	4
A4	РАСПАКОВКА	4
B	ИНФОРМАЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ.....	4
C	ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
D	ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	6
E	УБОРКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
F	УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	8
G	ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ.....	9
H	СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПИ	13

A ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перед установкой оборудования, прочитайте внимательно инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Неправильная установка или изменение частей оборудования может привести к повреждению устройства или может причинить вред здоровью людей, в таких ситуациях производитель не несет ответственность и гарантия не распространяется. Производитель не несет ответственность в случае повреждения устройства преднамеренно, в результате халатного обращения или из-за игнорирования правил эксплуатации. Неавторизованное вмешательство в устройство лишает гарантии. Обязательно ознакомьтесь с данной инструкцией. В случае несоблюдения настоящей инструкции, производитель не несет ответственность. Работы по техническому обслуживанию и ремонту машины должны осуществляться только авторизованным обслуживающим персоналом.

1. Важно сохранять руководство по эксплуатации и при необходимости обращаться к нему.
2. Установка должна производиться квалифицированным персоналом в соответствии с постановлениями и законами безопасности этой страны.
3. Данный прибор должен использоваться обученным персоналом.
4. Пожалуйста, отключите прибор немедленно в случае неисправности или ошибок. Устройства должны быть отремонтированы только квалифицированным сервисным персоналом. Пожалуйста, используйте оригинальные запчасти.

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

A1 ОПИСАНИЕ

* Этот профессиональный прибор, который обеспечивает высокую эффективность был разработан для использования в промышленных кухонь.

Код	Размеры (мм)	Вес (кг)	Размеры в Упаковке (мм)
EMP.BPR.001	595x322x510	27	680x360x570
EMP.BPR.002	360x340x510	19,5	380x360x570

A2 ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код	Вместимость (стакан/ч)	Мощность (Kw)	Тоталь Мощность (Kw)	Напряжение (V)	Кабель (mm ²)	Предохранитель (A)
EMP.BPR.001	600-720	0,37	2,6	220	3x1,5	16
EMP.BPR.002	300-360	0,37	1,5	220	3x1,5	10



МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

A3 ПЕРЕВОЗКА

*Данный прибор не может быть перемещен вручную. Перемещать на поддоне роклой или использовать вилочный погрузчик.

A4 РАСПАКОВКА

*Распакуйте оборудование и аккуратно снимите упаковку. Части, которые в контакте с пищевыми продуктами, произведены из нержавеющей стали. Все пластиковые детали произведены из пищевого материала.

*Пожалуйста, проверьте перед установкой, что все части устройства полностью соответствуют комплектации и не повреждены во время транспортировки.

B ИНФОРМАЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

*Пожалуйста, установите оборудование на ровное и прочное место, чтобы избежать опрокидывания.

*Сервисный сотрудник, который будет устанавливать и обслуживать оборудование должен иметь необходимую квалификацию.

*Подключение к электроснабжению должно быть сделано авторизованном сервисным центром.

*Пожалуйста, убедитесь, что напряжение подключаемое к устройству должно соответствовать напряжению, указанному на на этикетке прибора.

Прибор должен быть подключен к заземленной розетке в соответствии с правилами и стандартами безопасности.

*Заземление прибора должен быть подключен к заземляющим линии на панели, которая расположена ближайший к электрической установке.

*Подключение к основной предохранитель и утечек тока предохранителя должно быть сделано в соответствии с действующими правилами.

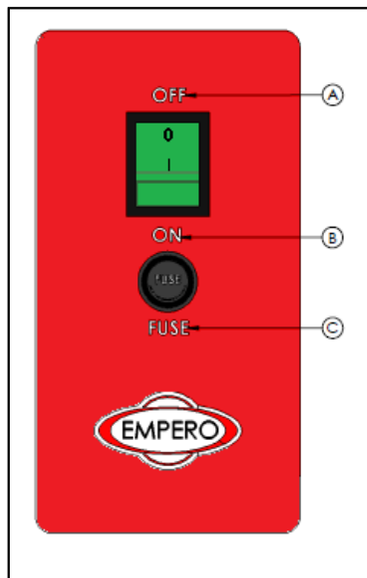
МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

С ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

-  *Не используйте прибор в недостаточно освещенном месте
-  *Не прикасайтесь к движущимся частям когда прибор работает
-  *Не устанавливайте прибор в близи горючих и взрывоопасных материалов.
-  *Не используйте прибор, без полирующих насадок.
-  *Не загружайте больше вместимости указанной в руководстве
-  * Никогда не используйте воду для тушения пожара.
-  *Все ущербы из-за отсутствия заземляющего устройства не будет на гарантии
-  *Запрещается работать или очистить без защитных инструментов
Не положите сухие материалы в прибор.

D ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

*Панель Управления:



A : START/Включить
B : STOP/Выключить
C : ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

*Использование:

- Подключите электропитание.
- Включите прибор нажатием кнопки "START".
- После полирующие насадки начинают крутиться, опустите стакан на насадки.
- Снять стаканы и проверьте чистоту полировки.
- Периодически повторяйте этот процесс.
- В конце работы выключите прибор и отсоедините прибор от электропитания.

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

Е УБОРКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

➤ **Уборка и Техническое Обслуживание;**

- Очистите корпус устройства влажной тканью, а затем сухой.
- В течение уборка убедитесь что прибор выключен и отсоединен от питания энергии.
- Не используйте кислоту для очистки прибор или материалов на тех же специальностей.
- Не мойте прибор водой . Защитите двигатель от воды во время очистки
- Не мойте насадки в температуре больше чем 60°C.

➤ **Периодическая уборка и техническое обслуживание ;**

- Техническое обслуживание должно выполняться квалифицированным персоналом.
- Периодическая уборка: каждые 15 дней.
- Проверяйте насадки и если есть деформация замените их новыми.
- Проверяйте резистансы периодически.
- Прибор требует низких эксплуатационных расходов (моторные и шарикоподшипники смазываются).
- Проверьте натяжение двигательных ремней



МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

F УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРИБОР НЕ РАБОТАЕТ	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте если прибор включен в сети2. Проверьте электрические соединения и напряжения3. Проверьте если прибор включен или нет.
---------------------------	--

ПРИБОР НЕ ВЫСОХНУТ	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте насадки.2. Проверьте резистансы.
---------------------------	--

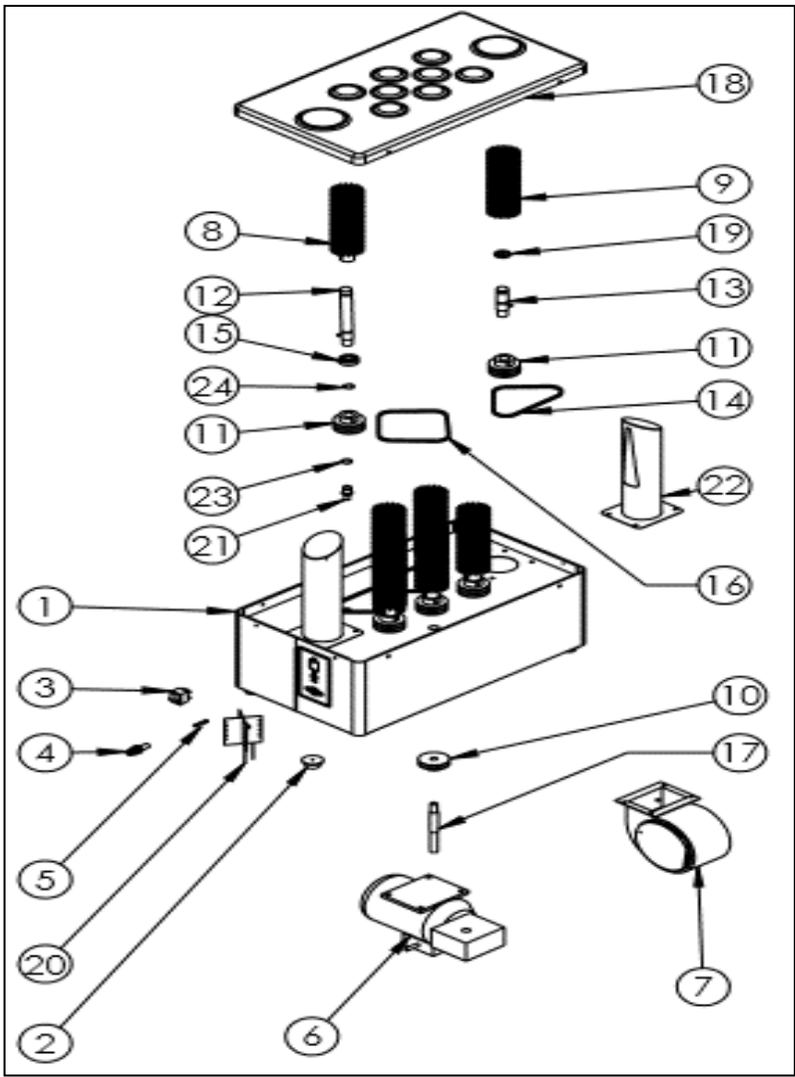
ПРИБОР ОСТАНАВЛИВАЕТ ПРИ РАБОТЕ	<ol style="list-style-type: none">1. Прибор может остановиться из-за низкого напряжения. В этой ситуации проверьте напряжение2. Проверьте предохранитель.
--	--

- Если прибор не работает в подходящем качестве,
- Если функции безопасности не правильно работает
 - Не используйте прибор.

***Если эти проблемы продолжается пожалуйста свяжитесь с авторизованном сервисом.**

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

G ЗАПЧАСТИ



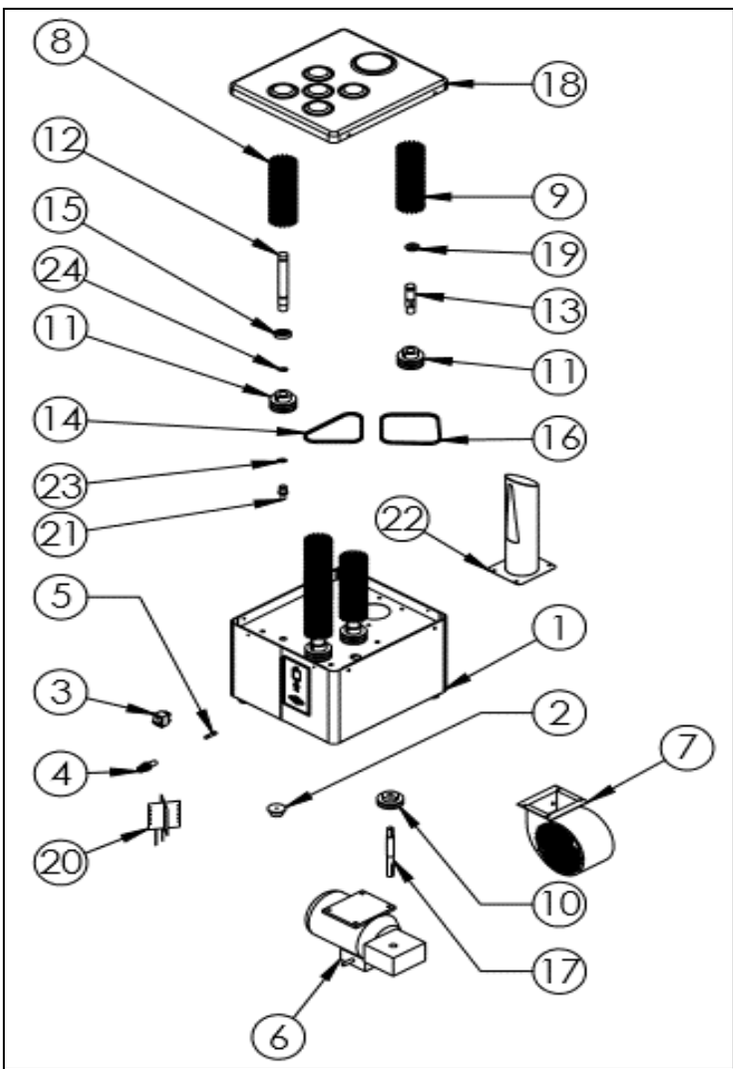
EMP.BPR.001

G ЗАПЧАСТИ

КОД ПРОДУКТА:EMP.BPR.001		
NO	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	КОД ПРОДУКТА
1	ШАССИ	Y.EMP.BPR.001.1001
2	НОЖКА	Y.EMP.BPR.001.1002
3	КЛЮЧ (ON/OFF)	Y.EMP.BPR.001.1003
4	КОРПУС ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ	Y.EMP.BPR.001.1004
5	ПРЕДОХРАНИТЕЛ	Y.EMP.BPR.001.1005
6	МОТОР С РЕДУКТОРОМ	Y.EMP.BPR.001.1006
7	ФАН	Y.EMP.BPR.001.1007
8	ДЛИННАЯ НАСАДКА	Y.EMP.BPR.001.1008
9	КОРОТКАЯ НАСАДКА	Y.EMP.BPR.001.1009
10	ШКИЦА МОТАРА	Y.EMP.BPR.001.1010
11	ОСЬ КИСТОЧКИ	Y.EMP.BPR.001.1011
12	ДЛИННЫЙ ОСЬ	Y.EMP.BPR.001.1012
13	КОРОТКИЙ ОСЬ	Y.EMP.BPR.001.1013
14	ШКИВ (8X400)	Y.EMP.BPR.001.1014
15	ШАРИКОВЫЙ ПОДШИПНИК (6202)	Y.EMP.BPR.001.1015
16	ШКИВ (8X450)	Y.EMP.BPR.001.1016
17	ВАЛ РЕДУКТОРА	Y.EMP.BPR.001.1017
18	ВЕРХНЯЯ КРЫШКА	Y.EMP.BPR.001.1018
19	ORING	Y.EMP.BPR.001.1019
20	РЕЗИСТОР	Y.EMP.BPR.001.1020
21	ОСЬ	Y.EMP.BPR.001.1021
22	ТРУБА	Y.EMP.BPR.001.1022
23	СЕГМЕНТ 475-35	Y.EMP.BPR.001.1023
24	СЕГМЕНТ 471-15	Y.EMP.BPR.001.1024

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

G ЗАПЧАСТИ



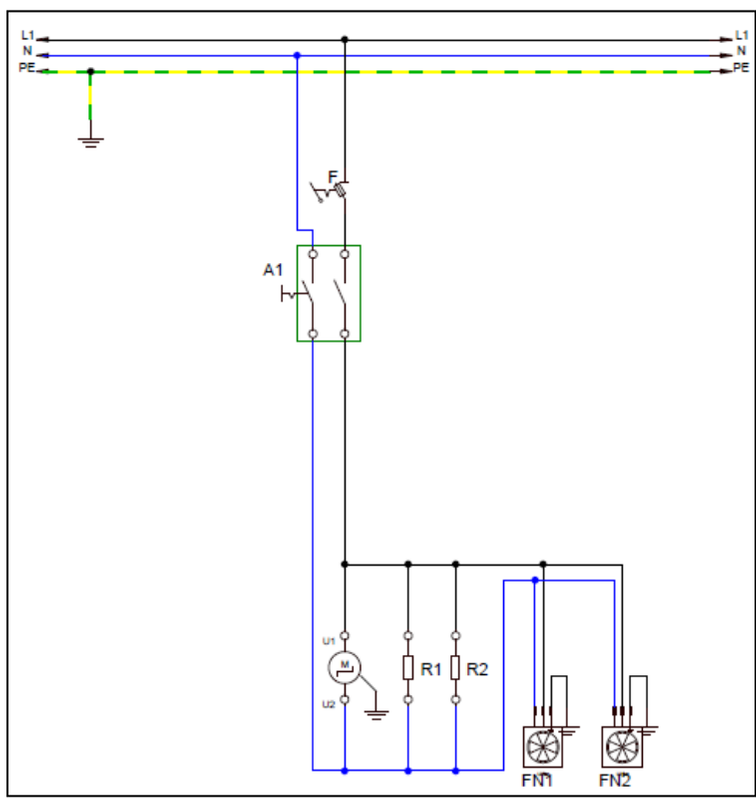
EMP.BPR.002

G ЗАПЧАСТИ

КОД ПРОДУКТА: EMP.BPR.002		
NO	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	КОД ПРОДУКТА
1	ШАССИ	Y.EMP.BPR.002.1001
2	НОЖКА	Y.EMP.BPR.002.1002
3	КЛЮЧ (ON/OFF)	Y.EMP.BPR.002.1003
4	КОРПУС ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ	Y.EMP.BPR.002.1004
5	ПРЕДОХРАНИТЕЛ	Y.EMP.BPR.002.1005
6	МОТОР С РЕДУКТОРОМ	Y.EMP.BPR.002.1006
7	ФАН	Y.EMP.BPR.002.1007
8	ДЛИННОЯ НАСАДКА	Y.EMP.BPR.002.1008
9	КОРОТКАЯ НАСАДКА	Y.EMP.BPR.002.1009
10	ШКИЦА МОТАРА	Y.EMP.BPR.002.1010
11	ОСЬ КИСТОЧКИ	Y.EMP.BPR.002.1011
12	ДЛИННЫЙ ОСЬ	Y.EMP.BPR.002.1012
13	КОРОТКИЙ ОСЬ	Y.EMP.BPR.002.1013
14	ШКИВ (8X400)	Y.EMP.BPR.002.1014
15	ШАРИКОВЫЙ ПОДШИПНИК (6202)	Y.EMP.BPR.002.1014
16	ШКИВ (8X450)	Y.EMP.BPR.002.1016
17	ВАЛ РЕДУКТОРА	Y.EMP.BPR.002.1017
18	ВЕРХНЯЯ КРЫШКА	Y.EMP.BPR.002.1018
19	ORING	Y.EMP.BPR.002.1019
20	РЕЗИСТОР	Y.EMP.BPR.002.1020
21	ОСЬ	Y.EMP.BPR.002.1021
22	ТРУБА	Y.EMP.BPR.002.1022
23	СЕГМЕНТ 475-35	Y.EMP.BPR.002.1023
24	СЕГМЕНТ 471-15	Y.EMP.BPR.002.1024

МАШИНА ДЛЯ СУШКИ СТАКАНОВ

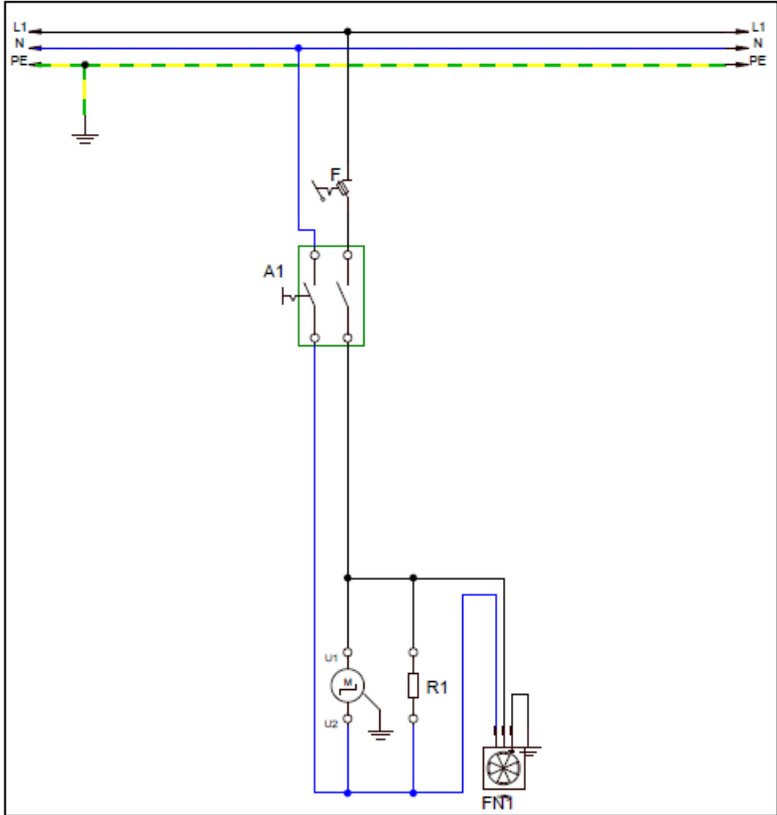
Н СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПИ



BPR.001

M	A1	F	R1	R2	FN.1	FN.2
Мотор 0,18 KW 2800 D/DK (220 V)	ключ ц широким освещением (0-1)	предохранитель 15а	правый резистор 1000w	левый резистор 1000w	мотор правого фана 90 W 2400 D/Dk (220V)	мотор левого фана 90 W 2400 D/Dk (220V)

И СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПИ



BPR.002

M	A1	F	R1	FN.1
Мотор 0,18 kW 2800 D/DK (220 V)	ключ ц широким освещением (0- 1)	предохранитель 15A	правый резистор 1000 W (220 V)	мотор правого фана 90 W 2400 D/Dk (220V)