ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

"СОЮЗАГРОКОМПЛЕКТ^{тм"} гарантирует, что оборудование, указанное ниже, не содержит дефектов по причине качества изготовления или материалов, а также его нормальное функционирование после проведения монтажных, пусконаладочных или ремонтных работ в соответствии с условиями гарантии:

- данное обязательство включает в себя стоимость запасных частей и затраты на работу при условии пуска оборудования в эксплуатацию специалистами фирмы-продавца; стоимость доставки дефектных изделий со склада фирмы-продавца до потребителя оплачивается покупателем.
- данная гарантия не распространяется на быстроизнашиваемые части и принадлежности, как-то: лампы, нагревательные элементы, режущие ножи и детали, абразивные диски, предохранители, стекла и пр., а также на упаковочные материалы

Гарантия не охватывает стоимости работ и запасных частей в следующих случаях:

- непредусмотренного инструкцией применения или чрезмерного использования аппарата;
 - повреждения за счет удара или падения;
- подключения в электросеть с параметрами, не указанными в инструкции, а также подключения в сеть без заземления;
 - повреждения за счет пожара, наводнения или других стихийных бедствий;
 - подключения, ремонта изделия представителями сторонней организации;
 - транспортировки изделий в неправильном положении.

Настоящая гарантия ни в коем случае не дает права на возмещение прямых или косвенных убытков.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

	На заводское изделие N			_ установлен	н гаран	тийный	срок
-	месяцев	с моме	ента вво	да в эксплуа	тацию о	борудо	вания:
Дата	ввода в эксплуатацию оборудо	вания	"	n		_200	г.
	Подпись						
	М.П.						
Гара	антия действительна при нали	чии отм	етки о	вводе в экспл	туатаци	ію спец	иалисто

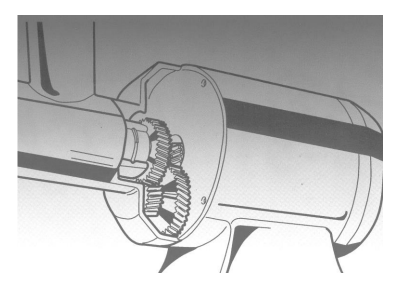
Заявки на ремонт принимаются по факсу или электронной почте

фирмы-продавца

МЯСОРУБКА FAMA

Модели TS8-TI8; TS12-TI12; TS22-TI22

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выключайте устройство и отсоединяйте от напряжения перед чисткой. Не погружайте устройство в воду и не используйте вещества, которые могут повредить поверхность. Не мойте принадлежности или устройство в посудомоечной машине. Каждый раз когда завершаете работу:

- очистите внешнюю поверхность мясорубки влажной тканью
- удалите все собирающиеся части, для их очистки используйте нейтральное мыло и воду или средства для кухонных кастрюль
- всегда вытирайте насухо мясорубку перед работой или перед размещением ее в коробке.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Если устройство не работает, перед тем, как отправить его в ремонт, проверьте:

- вилка правильно включена в розетку
- переключатель находится в положении "1"
- напряжение подается на машину

очистите устройство от возможного препятствия, блокирующего вращение вала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устройство сделано из сплава алюминия высокого качества, в то время как основной рабочий узел, вал и емкость для фарша выполнены из нержавеющей стали 18/8.

Moд. TS8-TI8:

Мощность(кВт) 0.38

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

TS8:9 -TI8:10 Bec(Kr): Размеры(см): 31×25×35 Производительность(Кг/час): 30

Мод. TS12-TI12:

Мощность(кВт) 0.75

Напряжение: 230 B – 50/60 Гц (однофазная)

400 В - 50/60 Гц (трехфазная)

Bec(Kr): 19

Размеры(см): TS12: 44×24.5×41; TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 150/200

Мод. TS22-TI22:

Мощность(кВт) 1.10

Напряжение: 230 B – 50/60 Гц (однофазная) 400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

Вес(Кг):

Размеры(см): TS22: 49×31×46: TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 300

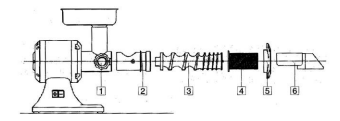
«5»

СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ ТОМАТОВ (ОПЦИЯ)

Предусмотрена для серий 12 и 22 как дополнительная опция. Выжимает сок из томатов, фруктов и (приготовленных) овощей.

Используйте только прилагаемый толкатель.

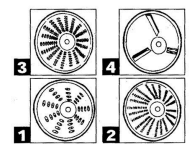
- Установите муфту "2" и затяните ее с помощью дополнительной ручки "1".
- Установите вал "3" внутри муфты "2".
- Установите фильтр "4".
- Фиксируйте фильтр с помощью гайки "5".
- Установите емкость "6".
- Затяните кольцевую гайку "6".



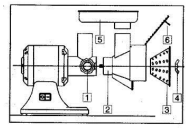
НОЖИ ДЛЯ ОВОЩЕЙ (ОПЦИЯ)

Для серий 12/22. Используются для нарезки, терки сыра, грибов, моркови и т.д.

- 1 для грибов
- 2 для овощей
- 3 для мелкой нарезки
- 4 нарезка ломтиками



- Установите конусный держатель 2 и закрепите ручкой 1.
- Установите бункер 5
- Поднимите решетку конусного держателя 6 и установите конус 3, закрепив его с помощью гайки 4.
- Установите поднос



МЯСОРУБКА FAMA (Модели TS8-TI8; TS12-TI12; TS22-TI22)

ВВЕЛЕНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 1. Храните инструкцию в безопасном месте для руководства по эксплуатации.
- 2. Эти устройства должны использоваться только в целях, для которых они разрабатывались. Любое другое использование является неправильным и поэтому опасным. Компания не может нести ответственность за ущерб из-за несоответствующего, неправильного или неразумного использования.
- 3. Основные правила при использовании электрического оборудования:
 - чистите рабочую поверхность, не оставляйте предметы, которые могут быть источником опасности.
 - не передвигайте устройства, когда оно подключено к напряжению.
 - не касайтесь устройства мокрыми руками.
 - не тяните за электрические провода или за устройство, чтобы отключить вилку из розетки.
 - не подвергайте устройство воздействию солнца, дождя и т.д.
 - не погружайте устройство в воду или другие жидкости.
 - не используйте устройство вне помещения.
 - не позволяйте детям, неквалифицированному персоналу, незнакомому с этой инструкцией использовать устройство.
 - не касайтесь движущихся частей во время работы устройства. Следите за руками, волосами и одеждой.
 - не оставляйте висящим электрический кабель.
 - не допускайте контакта кабеля с горячей или абразивной средой.
 - не используйте устройства, если оно не исправно или повреждены провода.
 - не используйте горючие, коррозийные или другие опасные вещества для
- 4. Перед проведением любых операций по чистке и обслуживанию, отключайте устройство от напряжения.
- 5. В случае появления неполадок, выключите устройство. Не пытайтесь отремонтировать. Для ремонта свяжитесь с уполномоченной службой. Используйте запасные части только от производителя. Пренебрежение этим требованием ставит под угрозу безопасность устройства.
- Всегда отключайте устройство от напряжения перед присоединением насадок и перед чисткой.
- 7. В случае окончательной неисправности устройства после долгой эксплуатации для избежания опасности сделайте его неиспользуемым.
 Упакуйте устройство и утилизируйте в соответствии с местными нормами.
- 8. Чтобы избежать перегрева, рекомендуется не перекручивать электрический шнур и не деформировать его.
- 9. Не оставляйте устройство включенным в розетку, когда оно не используется.

Устройство уже снабжено достаточным количеством масла. В процессе работы количество масла практически не уменьшается.

Запрещается удалять или изменять устройство безопасности, включающее в себя:

Низковольтная панель: размещена внутри устройства. Панель безопасности обеспечивает то, что устройство не включается снова, если произошло прерывание в электропитании.

УСТАНОВКА

Распакуйте устройство. Внимательно осмотрите его и в случае обнаружения повреждений свяжитесь с технической службой.

Перед подключением устройства убедитесь, что напряжение в сети соответствует указанному в табличке на корпусе над выключателем. Проверьте, что длина электрического шнура отвечает потребляемой мощности.

Для трехфазных моделей: после включения проверьте, что направление вращения соответствует стрелке на устройстве. Если не соответствует, отключите устройство от напряжения, вскройте вилку и поменяйте местами две фазы.

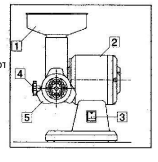
РАБОТА

TS8 - TI8

Устройство является домашней мясорубкой, способной нарубить сырое мясо (без костей или жира) до получения фарша. Рекомендации по работе после каждых 10 мин. Работ

необходимо выключать на 20мин. Состав:

- 1. Бункер
- 2. Мотор
- 3. Вкл/Выкл переключатель
- 4. Затягивающая ручка
- 5. Кольцевая гайка.



TS12-TS22

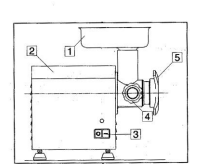
Устройство является профессиональной мясорубкой, способной нарубить сырое мясо (без костей или жира) до получения фарша. Состав:

- 1. Бункер
- 2. Мотор
- 3. Вкл/Выкл переключатель
- 4. Затягивающая ручка
- 5. Кольцевая гайка.

TI12- TI22

Устройство является профессиональной мясорубкой, способной нарубить сырое мясо (без костей или жира) до получения фарша. Состав:

- 1. Бункер
- 2. Мотор
- 3. Вкл/Выкл переключатель
- 4. Затягивающая ручка
- 5. Кольцевая гайка.



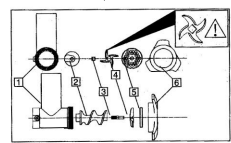
СБОРКА МЯСОРУБКИ

Выключите мясорубку из розетки перед этой операцией. При установке ножа убедитесь, что лезвия направлены к решетке.

- Установите муфту "1" и затяните ее с помощью дополнительной ручки.
- Установите вал "2" внутри муфты "1".
- Установите самозатачивающийся нож "4".
- Установите решетку "5".

Затяните кольцевую гайку "6".

Мод. ТG 12-22 дополнительно снабжена теркой, предназначенной для протирки овошей и лотком.



TS8 - TI8

TS12 -TS22 - TI12 - TS22

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы включить устройство, нажмите зеленую кнопку, отмеченную "0"; чтобы выключить устройство, нажмите красную кнопку, отмеченную "I". В моделях с изменением направления вращения, для обратного вращения нажмите кнопку, отмеченную "II".

Изменение направления вращения может оказаться незаменимым в случае блокировки жесткими компонентами (например, мясными жилами).

Чтобы избежать перегрузки при длительной работе в реверсном режиме "II", отключите напряжение и удалите препятствие вручную.

РАБОТА

Перед первым использованием тщательно промойте все принадлежности теплой водой.

Используйте решетку с соответствующим диаметром отверстий в зависимости от задачи. Установите бункер и емкость для сбора фарша. Подключите устройство к напряжению. Включите мясорубку согласно инструкции.

Используйте для подачи мяса только прилагаемый толкатель.

Опустите мясо в открытый бункер. После завершения работы отключите устройство от напряжения и проведите чистку.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выключайте устройство и отсоединяйте от напряжения перед чисткой. Не погружайте устройство в воду и не используйте вещества, которые могут повредить поверхность. Не мойте принадлежности или устройство в посудомоечной машине. Каждый раз когда завершаете работу:

- очистите внешнюю поверхность мясорубки влажной тканью
- удалите все собирающиеся части, для их очистки используйте нейтральное мыло и воду или средства для кухонных кастрюль
- всегда вытирайте насухо мясорубку перед работой или перед размещением ее в коробке.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Если устройство не работает, перед тем, как отправить его в ремонт, проверьте:

- вилка правильно включена в розетку
- переключатель находится в положении "1"
- напряжение подается на машину

очистите устройство от возможного препятствия, блокирующего вращение вала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устройство сделано из сплава алюминия высокого качества, в то время как основной рабочий узел, вал и емкость для фарша выполнены из нержавеющей стали 18/8.

Moд. TS8-TI8:

Мощность(кВт) 0.38

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

 Вес(Кг):
 TS8:9 -TI8:10

 Размеры(см):
 31×25×35

 Производительность(Кг/час):
 30

Мод. TS12-TI12:

Мощность(кВт) 0.75

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

Bec(Кг): 19

Размеры(см): TS12: 44×24.5×41; TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 150/200

Мод. TS22-TI22:

Мощность(кВт) 1.10

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

Bec(Кг): 22

Размеры(см): TS22: 49×31×46; TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 300

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выключайте устройство и отсоединяйте от напряжения перед чисткой. Не погружайте устройство в воду и не используйте вещества, которые могут повредить поверхность. Не мойте принадлежности или устройство в посудомоечной машине.

Каждый раз когда завершаете работу:

- очистите внешнюю поверхность мясорубки влажной тканью
- удалите все собирающиеся части, для их очистки используйте нейтральное мыло и воду или средства для кухонных кастрюль
- всегда вытирайте насухо мясорубку перед работой или перед размещением ее в коробке.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Если устройство не работает, перед тем, как отправить его в ремонт, проверьте:

- вилка правильно включена в розетку
- переключатель находится в положении "1"
- напряжение подается на машину

очистите устройство от возможного препятствия, блокирующего вращение вала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устройство сделано из сплава алюминия высокого качества, в то время как основной рабочий узел, вал и емкость для фарша выполнены из нержавеющей стали 18/8.

Moд. TS8-TI8:

Мощность(кВт) 0.38

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В - 50/60 Гц (трехфазная)

 Вес(Кг):
 TS8:9 -TI8:10

 Размеры(см):
 31×25×35

 Производительность(Кг/час):
 30

Мод. TS12-TI12:

Мошность(кВт) 0.75

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

Bec(Kr): 19

Размеры(см): TS12: 44×24.5×41; TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 150/200

Мод. TS22-TI22:

Мощность(кВт) 1.10

Напряжение: 230 В – 50/60 Гц (однофазная)

400 В – 50/60 Гц (трехфазная)

Bec(Kr): 22

Размеры(см): TS22: 49×31×46; TI12 49×31×46

Производительность(Кг/час): 300

«5»

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ

«MC» «BT» Micro 1 (Micro 1 O-7 MC 230 V. RL1 24 V. **⊉**D1 C1 Q1 3 L1 Motor «BT» Stop [----- Start Micro 1 Volt 230 EII CN1 (C2) O D1 CN2 \mathbb{Z}

МОДЕЛЬ "Т" ОДНОФАЗНАЯ

