
AB.8/DX • TR.8/DX • GR.8/DX



МЯСОРУБКА И СЫРОТЕРКА

для твердых сортов сыра

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

3

ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

4

2. ИНФОРМАЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

5

УПАКОВКА И РАСПАКОВКА

5

МЕСТО УСТАНОВКИ

5

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

5

3. ИНФОРМАЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ЧИСТКЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЫРОТЕРКИ

6

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСОРУБКИ

6

ДЕМОНТАЖ РЕЖУЩЕГО УЗЛА

7

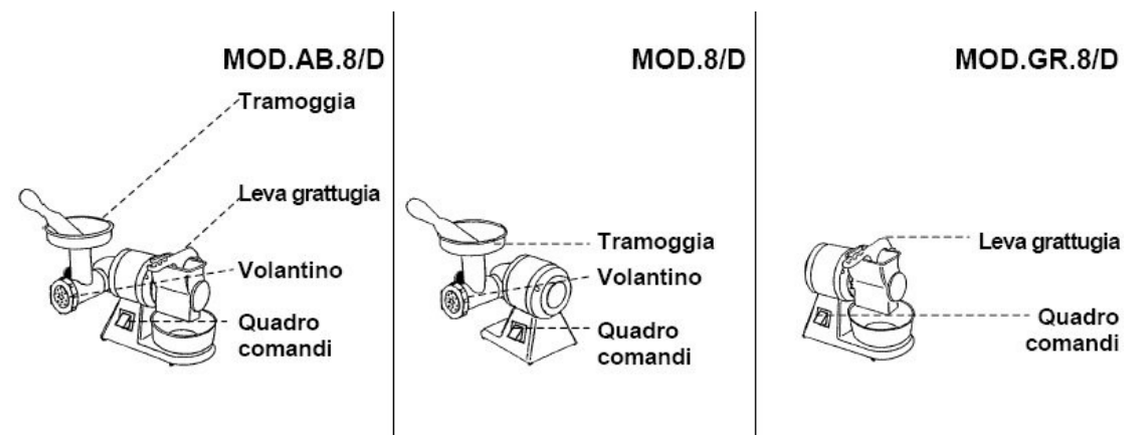
ПРИЛОЖЕНИЕ

ЭЛЕКТРОСХЕМА

8

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Описание оборудования



Экспликация

Tramoggia - загрузочный бункер
Leva grattugia - рычаг сыротерки

Volantino - маховичок
Quadro comandi - пульт управления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Единица измерения	AB.8/D	TR.8/D	GR.8/D
Электропитание	В/Гц/фазы	230В 50Гц 1 фаза		
Мощность	кВт (л.с.)	0.37 (0,5)	0.37 (0,5)	0.37 (0,5)
Почасовая производительность мясорубки (теоретическая)	кг	50	50	/
Почасовая производительность сыротерки	кг	20	/	20
Масса нетто	кг	11	9.5	8.5
Масса с упаковкой		12	10.5	9.5

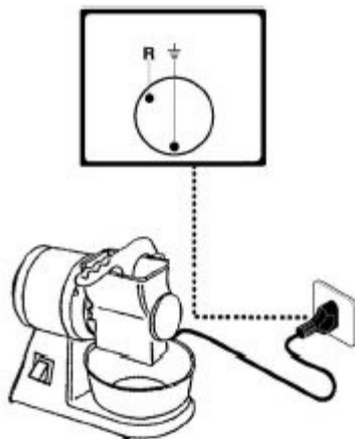
действующего законодательства по технике безопасности на производстве.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ



ВНИМАНИЕ – ОПАСНО: Подключение к сети электропитания должно производиться только квалифицированными специалистами.

Одна фаза - 230В



Следует убедиться в полной исправности заземляющей установки. Проверьте, соответствуют ли напряжение сети (В) и частота (Гц) параметрам аппарата, указанным на шильдике и электросхеме. Аппарат снабжен шнуром питания, к которому подсоединяется многоконтактный штепсель. Штепсель следует подсоединить к выключателю с дифференциалом, расположенному на стене.

3. ИНФОРМАЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ЧИСТКЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЫРОТЕРКИ

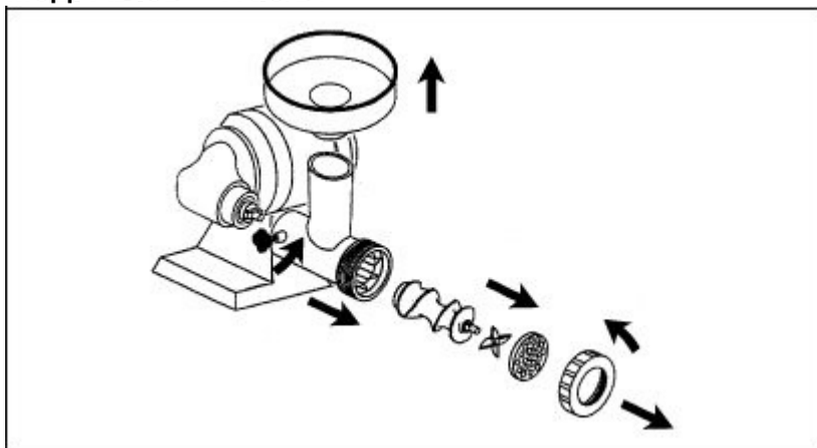
- На комбинированных версиях сыротерка-мясорубка, перед началом работы с сыротеркой следует снять режущий узел мясорубки.
- Поднимите рычаг сыротерки и введите продукт в ее загрузочную воронку.
- Опустите рычаг и переведите выключатель в положение "I".
- Постепенно нажимайте на рычаг до тех пор, пока не закончится продукт.
- Переведите выключатель в положение "0" и остановите аппарат.
- После того, как продукт полностью закончится, поднимите рычаг и поместите в загрузочную воронку сыротерки новую порцию. Вновь опустите рычаг и переведите выключатель в положение "I".
- После того, как продукт закончится, переведите выключатель в положение "0".
- По завершении работы ролик следует очистить: для этого следует протереть в сыротерке ломоть черствого хлеба; также можно воспользоваться специальной кисточкой.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЯСОРУБКИ

- На комбинированных версиях сыротерка-мясорубка, перед началом работы с мясорубкой следует опустить рычаг сыротерки.
- Зафиксируйте круглую рукоятку загрузочной воронки мясорубки.
- Слегка, не до упора, закрутите маховичок, расположенный на выпускном отверстии мясорубки.
- Переведите выключатель в положение "I" и запустите мясорубку.
- Введите продукт в верхнюю загрузочную воронку мясорубки и прижмите его с помощью толкателя, входящего в комплект мясорубки.
- После того, как продукт закончится, переведите выключатель в положение "0".
- По завершении работы режущий узел мясорубки следует снять и промыть в горячей воде либо в посудомоечной машине с помощью подходящих моющих средств.

ДЕМОНТАЖ РЕЖУЩЕГО УЗЛА

Мод. АВ.8D - TR.8/D:



- Извлеките воронку из верхней загрузочной горловины.
- Поверните маховичок против часовой стрелки.
- Извлеките в следующей последовательности:
 - решетку с отверстиями;
 - нож;
 - шнек
- Поверните рукоятку загрузочной воронки против часовой стрелки и извлеките загрузочную воронку мясорубки.

- Для сборки режущего узла следует произвести все вышеуказанные операции в обратном порядке.

Каждый раз перед началом работы проверьте, прочно ли закреплены съемные детали на аппарате.

ЭЛЕКТРОСХЕМА

