

## КУТТЕР

---



**CL3 – CL5 – CL8**

---


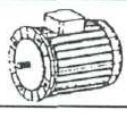

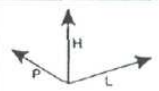


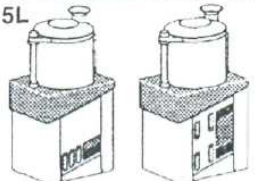
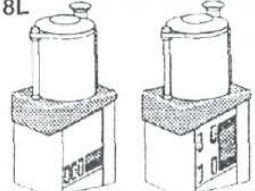
**Инструкция по эксплуатации**

---

## УСТАНОВКА

Электрическое соединение, установку и устранение неисправности должно производиться квалифицированным персоналом. Оборудование может быть установлено в коммерческих учреждениях, столовых, но не в промышленных помещениях.

Поместите машину на сухую поверхность далеко от источников тепла и клапанов на водной трубе.

DATI TECNICI • TECHNICAL DATA • DONNEES TECHNIQUES • TECHNISCHE DATEN DATOS TÉCNICOS • CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
					
<b>3L</b> 	230V-1N 50Hz	0.75 KW	<70 Db (a)	240x310x460 mm	16 Kg
	400/230V-3N/3 50Hz	0.75 KW			
<b>5L</b> 	230V-1N 50Hz	0.9 KW	<70 Db (a)	240x310x570 mm	19 Kg
	400V-3N 50Hz	0.9 KW			19 Kg
	400/230V-3N/3 50Hz	0.8 KW			20 Kg
<b>8L</b> 	230V-1N 50Hz	0.9 KW	<70 Db (a)	240x310x620 mm	21 Kg
	400V-3N 50Hz	0.9 KW			21 Kg
	400/230V-3N/3 50Hz	0.8 KW			22 Kg

## ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Машина снабжена кабелем питания, чтобы соединить электропитанию.

**Внимание:** машина должна быть заземлена для безопасности пользователя. Если источник переменного тока не заземлен, личной ответственностью пользователя является его замена на правильно заземленную стенную розетку.

Используйте электросхему для правильного соединения проводов.

После соединения проводов, включите машину и убедитесь:

Зеленая лампа загорелась

Запустите машину и убедитесь, что она вращается против часовой стрелки; в противном случае переключите стенной переключатель на трехфазную работу и поменяйте фазу.

Выключите машину

Напряжение

Для стандартного односкоростной трехфазной машины возможно поменять напряжение с 400V/3+N 50Hz на 230V/3 50Hz, прибор имеет 6 кабелей трех разных цветов при выходе из двигателя, три из них (каждый разного цвета) связаны между собой и остающиеся три соединены к электромагнитному переключателю.

Чтобы изменить напряжение необходимо соединить пары одноцветных кабелей, более того нейтральный кабель в клеммной колодке внутри машины должен быть соединен к одной из фаз с черным кабелем.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Сборка машины

Установите контейнер 4 на ножедержатель. Убедитесь, что ручка контейнера расположена между двумя отверстиями на задней части корпуса машины.

Установите нож 4 на ножедержатель 6, пока две детали не соединятся.

Поместите крышку 2 на контейнер 4.

Поверните крышку 2 как показано на рис.2 пока она не защелкнется на оси 5

Куттер снабжен устройствами безопасности, чтобы прибор не работал, если контейнер или крышка не были установлены правильно.

Мотор прибора автоматически отключается, как только крышка поднята, чтобы загрузить продукты.

Прибор может выполнять несколько операций:

Резать и измельчать овощи, мясо, высушенные фрукты и твердый сыр.

Перемешивать масло, соусы и майонез

Перемешивать и гомогенизировать маленькие количества мягких смесей

## ЗАПУСК ПРИБОРА

После выполнения выше перечисленных инструкций прибор готов к использованию

Поднимите крышку и загрузите контейнер продуктами

Установите крышку и закрепите ее

Если используется односкоростной куттер, включите главный стенной переключатель. Загорается лампа (рис 4). Затем нажмите на Start, чтобы запустить машину. Лампа будет продолжать гореть.

Если используется двухскоростной куттер, включите главный стенной переключатель. Зеленая лампа загорится (рис.5)

Затем нажмите кнопку переключения скорости (E, рис.5). Лампа будет продолжать гореть.

Пользователь может вручную работать с куттером с помощью кнопки H. Нажмите ее, чтобы машина начала работать.

Машина будет прекращать работу при поднятии крышки для добавления продуктов. Подождите, пока остановится нож, а затем добавьте продукты.

Установите крышку и закрепите ее, как указано выше. Запустите машину еще раз, нажав на кнопку Start или одну из кнопок скорости.

При использовании жидких продуктов, никогда не превышайте помеченный уровень на контейнере (рис 6).

Нажмите Stop кнопку, чтобы остановить машину.

Внимание! Нож не остановится сразу же после того как машина была отключена.

Подождите пока он остановится, и затем открывайте крышку.

Снимите крышку и нож перед тем, как вынимать переработанные продукты.

Поднимите контейнер и вылейте продукты в подходящий контейнер для приготовления или дальнейшей переработки продукта.

Мы рекомендуем снимать крышку при обрабатывании очень густых ингредиентов.

Крышка А имеет отверстие D, которое позволяет наливать жидкие ингредиенты при работе машины (масло для майонеза, например)

Крышка А имеет отверстие С, которое используется для перемещения продукта, из-за центрифуги, особенно жидкие, из стенок контейнера в центр, где он может быть переработан.

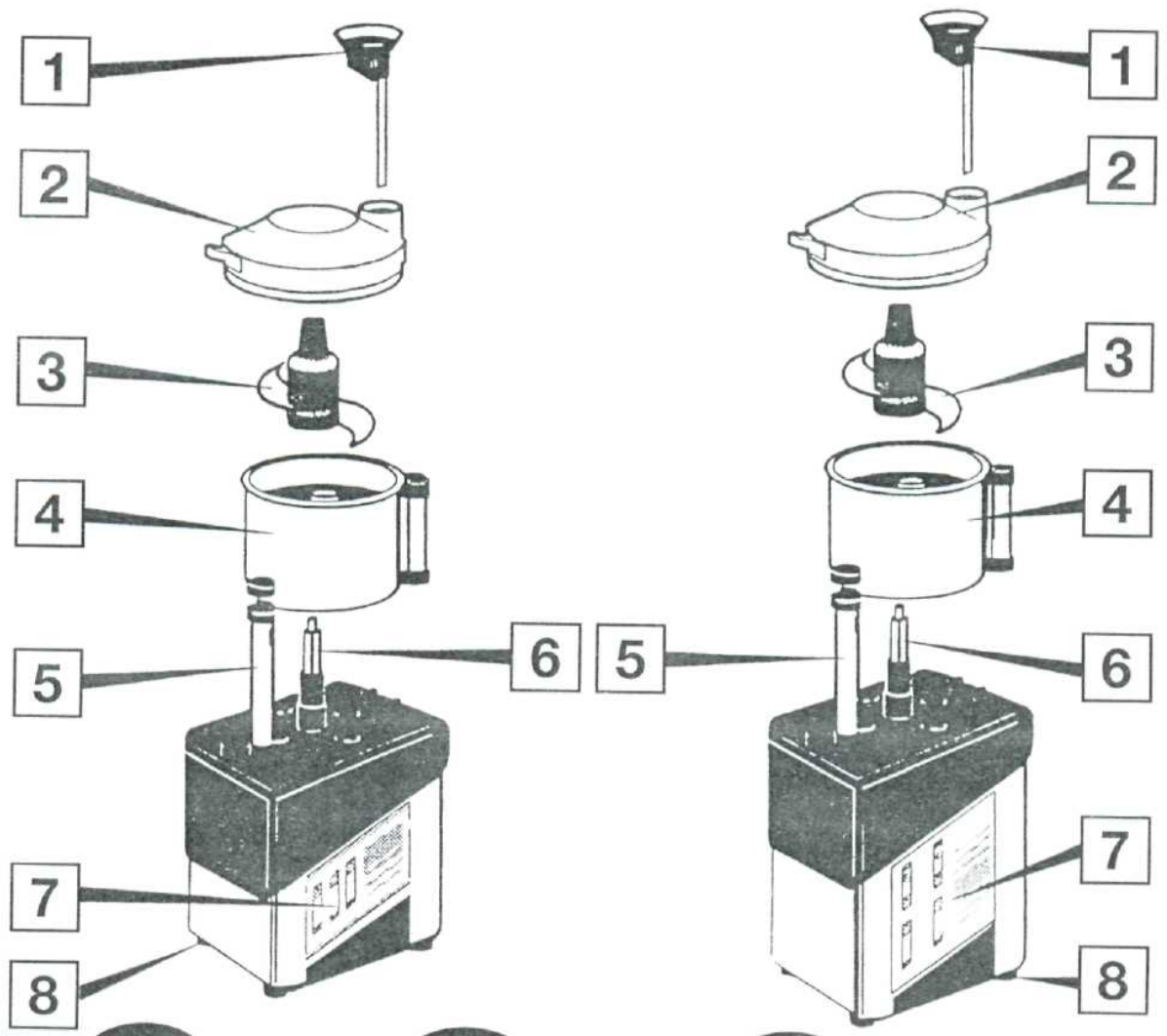
**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** двигатель прибора оборудован чувствительным к температуре устройством, чтобы остановить машину в случае перегрева.

Подождите пока двигатель не остынет прежде чем начать это снова.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

Ежедневная тщательная чистка машины обеспечит машине длительный эксплуатационный срок. Перед очисткой или обслуживанием отключайте машину от электропитания. Снимите все съемные компоненты и помойте их в теплой воде с подходящим моющим средством. Помойте машину снаружи влажной тканью и моющим средством для нержавеющей стали.

Если машина не используется в течение длительного периода времени, машина должна быть отключена от электропитания, накрыта тканью не пропускающей пыли.



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный ремонт на товар сохраняется в течение гарантийного срока (12 месяцев) при предъявлении Покупателем документов подтверждающих покупку товара. Без правильно оформленной гарантии или при исправлениях в паспорте претензии к качеству не принимаются. Сервисный центр может отказать в гарантийном ремонте в случаях:

- наличия механических повреждений;
- самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства;
- выполнения ремонта сторонними организациями

Транспортировка неисправного устройства с необходимыми документами в сервисный центр осуществляется за счет владельца. Гарантия не распространяется на устройства, вышедшие из строя в результате;

- случайных или умышленных повреждений, причиненных покупателем;
- дефектов, вызванных стихийными бедствиями;
- повреждений, вызванных проникновением в аппарат насекомых, влаги или агрессивных средств;
- нарушений правил эксплуатации, указанных в инструкции;
- неправильного подключения к электросети.

Гарантии не подлежат повреждения, которые возникли во время транспортировки, загрузки, разгрузки. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы и любые другие сменные элементы, имеющие естественный период работоспособности.

***Завод - производитель не принимает претензий, если в течение гарантийного срока не проводилось сервисное обслуживание или проводилось лицами, не имеющими на это соответственного разрешения.***

