

Кремовалка с водяным подогревом на 75/150 кг CIVAN

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Рис. - 001

- 01 - Блок управления
- 02 - Двигатель
- 03 - Крышка
- 04 - Термометр
- 05 - Кран для меда
- 06 - Подставка-ноги
- 07 - Ручки для переноски

Как приготовить крем-мед:

1. Кремовальная машина Civan Cream Honey была разработана и запрограммирована специально для производства крем-меда.
2. Обратите внимание что необходимо нагревать мед, помещенный в кремовалку до тех пор, пока все кристаллические частицы в нем не расплавятся до однородной консистенции.
3. После этого необходимо оставить остывать мед до комнатной температуры.
4. Добавьте в находящийся в кремовалке мед, немного взбитого меда в соответствии с его структурой и типом крем-меда, который вы хотите сделать. Этот предварительно взбитый мед будет работать как дрожжи в процессе кремования.
5. Запустите машину после добавления предварительно взбитого (дрожжевого) меда
6. Машина будет работать циклами. И эти циклы (запуск/остановка/запуск/остановка...) будет продолжаться минимум 24 часа и максимум 96 часов.
7. Время процесса зависит от:
 - вида и однородности меда, который используется для данного процесса;
 - тип меда, который используется в качестве дрожжей в процессе производства;
 - структура и консистенция меда, которая должна получиться после процесса;
 - температура процесса;
 - время ожидания.
8. Процесс можно повторить, если консистенция меда не соответствует желаемой через минимум 24 часа или максимум 96 часов.
9. Мед можно разливать по банкам, если консистенция меда соответствует желаемой.
10. После разлива в банки, крем-мед следует оставить в прохладном месте на 2-7 дня.
11. Крем-мед будет готов к употреблению после всех этих шагов.

Пояснения к программе:

1. На вашей машине для кремования меда используется универсальная система управления, и эта система имеет 4 различных программы, которые называются P1 , P2 , P3, P4.
2. P4-это программа, которая используется для приготовления крем-меда и используется по умолчанию в вашей машине.
3. Согласно P4, кремовальная машина включается в режим работы на 15 минут, после чего переходит в режим остановки на 60 минут. Такой режим работы является оптимальным для приготовления лучшего крем-меда.
4. Пожалуйста, выполните следующие действия, если вам каким-то образом нужно повторно выбрать P4 и повторно настроить время:
 - a. Повторный выбор программы:**
 - Программы можно выбрать с помощью кнопок ↓ или ↑.
 - Настоящая программа появится, если вы нажмете кнопку ↓ или ↑ в течение 5 секунд.
 - А затем вы можете выбрать P4 с помощью кнопок ↓ или ↑, вниз или вверх.
 - P4 выбирается, если вы подождете 3 секунды, пока он будет виден на экране.
 - Выбор P4 можно понять, если на экране мигают единицы. После этого он запоминается.
 - b. Перенастройка времени для «рабочего цикла» программы:**
 - Нажимайте одновременно кнопки ↓ и ↑ в течение 5 секунд.

- После этого на экране начинает мигать буква "Н". Это означает "час" и используется для настройки количества часов, которые будет работать машина. Установите это значение на «0». Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99 с помощью кнопок ↓ или ↑.
- После ожидания в течение 3 секунд часовая регулировка заканчивается, и на экране начинает мигать буква "М". Это означает "минута" и используется для регулировки количества минут, которые будет работать кремовальная машина. Установите это значение на «15» с помощью кнопок ↓ или ↑. Это означает, что рабочий цикл кремовальной машины будет 15 минут. Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99.
- После ожидания в течение 3 секунд минутная регулировка заканчивается, и на экране начинает мигать буква "s". Это означает "секунда" и используется для регулировки времени как "секунда", сделать его как "0-" с помощью кнопок ↓ или ↑. Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99.

Эти настройки касаются «рабочего цикла» программы.

Для «цикла остановки» необходимо сделать следующие настройки:

с. Перенастройка времени для «цикла остановки»:

- После ожидания в течение 3 секунд вторая настройка завершается, и на экране снова начинает мигать буква "Н". Это означает "час" и используется для настройки времени как "час", сделать его как "0-ноль" с помощью кнопок ↓ или ↑. Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99.
- После ожидания в течение 3 секунд часовая регулировка заканчивается, и на экране начинает мигать буква "М". Это означает "минута" и используется для регулировки минут остановки кремовальной машины. Установите это значение на «60» с помощью кнопок ↓ или ↑. Это значит, что кремовальная машина будет находиться 60 мин в режиме остановки после 15 мин работы. Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99.
- После ожидания в течение 3 секунд минутная регулировка заканчивается, и на экране начинает мигать буква "s". Это означает "секунда" и используется для регулировки времени как "секунда", сделать его как "0-ноль" с помощью кнопок ↓ или ↑. Это значение можно регулировать в диапазоне 0-99.
- После всех этих шагов все повторные выборы и перенастройки завершены.

Технические характеристики для кремовальной машины 75/150 кг:

- Специальная программа для приготовления крем-меда,
- Крылья смесителя из нержавеющей стали-304,
- Резервуар для меда из нержавеющей стали-304 (Толщина - 1,00 мм),
- Мощность двигателя 0,18 кВт / час, 220 В-230 В ,
- Постоянная скорость - 36 оборотов в минуту.
- Термостатически-управляемый водонагреватель мощностью 2000 Вт.
- Двойная рубашка с подогревом системы «bain-marie»,
- Крышки из оргстекла, термометр, индикатор уровня воды,
- Клапан из нержавеющей стали, подходит для ручного наполнения,
- Диаметр = 390 мм, высота = 780 мм
- Гарантия 2 года .