

КУТТЕР КМ-9

Куттер КМ-9 предназначен для быстрого измельчения, смешивания и взбивания продуктов, приготовления фарша, кремов, паштетов, соусов, муссов и т.р. на предприятиях общественного питания и небольших перерабатывающих предприятиях.

Выпускается по ТУ ВУ 200166490.046-2021 в климатическом исполнении УХЛ 4 по ГОСТ 15150 для работы при температуре от плюс 1 до 35 °С.

- регулятор скорости;
- специальное отверстие в крышке для добавления необходимых ингредиентов в процессе работы;
- переработка продуктов занимает менее 3 минут;
- удобная блокировка крышки с помощью специального рычага.



Основные технические характеристики куттера

Наименование параметра	Значение
Установленная мощность, Вт	700
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1000
Габаритные размеры, мм, не более длина ширина высота	475 315 405
Вместимость дежи, л	9
Масса, кг, не более	26
Питающая электросеть: род тока номинальное напряжение, В частота тока, Гц	однофазная переменный 230 50

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта bhg@nt-rt.ru || Сайт: <https://beltorgmash.nt-rt.ru/>

Устройство и работа куттера

Куттер состоит из корпуса из нержавеющей стали 1, привода 2, дежи 3, ножевого узла 4, крышки 5 и провода питания 7. Продукт загружается в дежу, изготовленную из нержавеющей стали. Крышка блокируется с помощью запирающего устройства 6, с установленным в корпусе 1 микропереключателями.

1 – Корпус; 2 – Привод; 3 – Дежа; 4 – Ножевой узел; 5 – Крышка;
6 – Запирающее устройство; 7-Провод питания; 8-Регулятор скорости.

Открыть крышку, установить режущий инструмент. Загрузить продукт в дежу, закрыть крышку, повернуть рычаг запирающего устройства по часовой стрелке. Подключить машину к сети, нажмите кнопку «Старт». В процессе работы можно добавить ингредиенты через отверстие в крышке. После завершения переработки продукта нажать кнопку «Стоп».

При загрузке продуктов в емкость необходимо обращать внимание на два ножа.

При необходимости перед загрузкой следует нарезать продукт мелкими кусками.

Внимание! Загруженный продукт не должен заполнять емкость более чем наполовину.

Рабочий цикл куттера не должен превышать 3 минуты. **Недопустима длительная работа куттера на низких оборотах.**



Транспортировка

Куттер должен транспортироваться от места получения до места установки и монтажа в упаковке предприятия-изготовителя. После распаковки куттера необходимо проверить комплектность поставки согласно п 1.3 Руководства по эксплуатации.

Монтаж

Место установки куттера должно гарантировать сохранность и обеспечивать удобство работы при его эксплуатации и техническом обслуживании, а также должно соответствовать нормам, требованиям пожарной безопасности и техники безопасности. Должно исключать его скольжение, опрокидывание, переворачивание при любом режиме работы.

Все работы по подсоединению куттера к электрической сети и пуску в эксплуатацию должны быть выполнены представителем обслуживающей специализированной организации, в соответствии с действующими в Республике Беларусь: "Правилами устройства электроустановок", ТКП 181-2009 "Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей", "Межотраслевыми правилами по охране труда", либо в соответствии с аналогичными действующими нормативными документами страны-импортера.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69