По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Астана +7 (7172) 69-68-15 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Kypck +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 **MOCKBA** +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 **Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32 Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 **Калуга** +7 (4842) 33-35-03 **Калининград** +7 (4012) 72-21-36 **Кемерово** +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 **Краснодар** +7 (861) 238-86-59 Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

OMCK +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 **Оренбург** +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 **Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 **CVPTVT** +7 (3462) 77-96-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <u>lab.pro-solution.ru</u> | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: 8-800-511-8870

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Верхнеприводная мешалка Ministar 20 control



Высокотехнологичная мешалка компактной конструкции, разработанная с учетом современного уровня развития технологии и предназначенная для перемешивания объёмов до 15 литров (H₂O).

Преимущества:

- Высококачественный дисплей с прекрасной считываемостью
- Детектирование вибрации с автоматическим отключением при обнаружении дисбаланса в движении мешалки
- Интерфейс USB
- Функция Bluetooth
- Измерение температуры с отображением на дисплее
- Устойчивый к действию химических реагентов корпус
- Плавная регулировка числа оборотов
- Микропроцессорное управление мешалкой для поддержания постоянной скорости даже при изменениях вязкости

- Функция блокировки
- Таймер

Комплект поставки:

- Мешалка MINISTAR
- Блок питания
- Консоль
- Винт с внутренним шестигранником
- Коленчатый торцевой шестигранный ключ
- Кожух вала мешалки R 300 (с 2 винтами)
- Ключ для зажимного патрона
- USB-кабель
- Датчик температуры Н 67.60
- Инструкция
- Гарантийный талон

Технические характеристики:

Максимальный объём перемешивания (H₂O) 15 л

Потребляемая мощность привода 60 Вт

Производимая мощность привода 46 Вт

Тип привода Бесщеточный, пост. тока

Индикатор скорости ЖК монитор

Диапазон скоростей 50 - 2000 об./мин.

Вязкость 10000 мПа*с

Выходная макс. мощность на насадке 42 Вт

Разрешенное время во вкл. состоянии 100 %

Макс. вращающий момент на насадке 20 Н*см

Контроль диапазона скоростей Поворотная ручка

Задание скорости 1 об./мин.

Крепление насадок для перемешивания Патрон

Разъем для подключения контактного термометра РТ 1000

Индикатор температуры Да

Внутренний диаметр патрона 0.5 - 8 мм

Сквозной вал, внутренний диаметр 8.5 мм

Крепление на штативе Держатель

Диаметр насадки 13 мм

Длина насадки 160 мм

Индикатор вращающего момента Да

Контроль скорости Электрически

Номинальный вращающий момент 0.2 Н*м

Измерение вращающего момента Тренд

Таймер да

Дисплей таймера ЖК монитор

Диапазон устанавливаемого времени 0 - 6000 мин

Диапазон измеряемых температур -10 - 350 °C

Точность фактически отображаемой температуры 0.1 К

Материал корпуса Покрытие литым алюминием

Дальность связи (зависит от здания), не более 150 м

Размеры 70 x 193 x 154 мм

Вес 1.56 кг

Допустимая температура окружающей среды 5 - 40 °C

Допустимая относительная влажность 80 %

Класс защиты согласно DIN EN 60529 IP 54

Разъем USB Да

Напряжение 100 - 240 В

Частота 50/60 Гц

Потребляемая мощность 69 Вт

Постоянное напряжение 24 В=

Энергопотребление 2900 мА

Характеристики

Бренд: ЛОиП