

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

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +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
Нижевартонск +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

Омск +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
Сургут +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: lab.pro-solution.ru | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Верхнеприводная мешалка Eurostar 100 control



Мощная верхнеприводная мешалка со съёмным беспроводным контроллером и цифровым TFT-дисплеем. Частота вращения регулируется автоматически с помощью микропроцессора. Мешалка снабжается интерфейсами RS 232 и USB для управления и документирования всех параметров. Для измерения изменений вязкости предусмотрен встроенный индикатор тенденций изменения вращающего момента. Встроенная защита обеспечивает автоматическое отключение при срыве потока или перегрузке. Частота вращения вала постоянно сравнивается с заданной и автоматически корректируется при отклонении, это гарантирует постоянную скорость даже при изменении вязкости образца.

Преимущества:

- Многоязычный TFT-дисплей, Функция программирования
- Встроенная функция измерения температуры
- Интервальный режим, Функция реверса

- Таймер
- Настраиваемая аварийная защита, Функция блокировки
- Плавная регулировка частоты вращения, Защита от перегрузки
- Работа в режиме кратковременных перегрузок
- Бесшумная работа, Отображение кодов ошибок
- Датчик температуры Н 67.60 и крепление для беспроводного пульта управления WH 11 WiCo входят в комплект поставки

Комплект поставки:

- EUROSTAR 100 control с пультом беспроводного управления Wireless Controller (WiCo)
- Датчик температуры Н 67.60
- Кронштейн
- Винт с внутренним шестигранником
- Коленчатый торцевой шестигранный ключ
- Ключ для зажимного патрона
- Защитная крышка
- Блок питания OS 1.0 со сменными адаптерами
- Кабель USB Micro A – Micro B 2.0
- Кабель USB A – Micro B 2.0.
- Руководство по эксплуатации + Гарантийный талон

Технические характеристики:

Максимальный объём перемешивания (H ₂ O)	100 л
Потребляемая мощность привода	174 Вт
Производимая мощность привода	142 Вт

Тип привода	Бесщеточный, пост. тока
Индикатор скорости	TFT дисплей
Диапазон вращающего момента	0/30 - 1300 об./мин.
Изменяемое направление (переключаемое)	Да
Периодическая работа	Да
Вязкость	70000 мПа*с
Выходная максимальная мощность на насадке	136 Вт
Разрешенное время во включённом состоянии	100 %
Максимальный вращающий момент на насадке	100 Н*см
Контроль диапазона скоростей	плавный
Задание скорости	1 об./мин.
Крепление насадок для перемешивания	Патрон
Разъём для подключения контактного термометра	РТ 1000
Индикатор температуры	Да
Внутренний диаметр патрона	0.5 - 10 мм
Сквозной вал, внутренний диаметр	11 мм
Крепление на штативе	Держатель
Диаметр насадки	16 мм
Длина насадки	220 мм
Индикатор вращающего момента	Да
Контроль скорости	Электрически
Номинальный вращающий момент	1 Н*м
Измерение вращающего момента	Тренд
Таймер	Да

Дисплей таймера	TFT дисплей
Диапазон устанавливаемого времени	1 - 6000 мин
Диапазон измеряемых температур	-10 - +350 °C
Точность фактически отображаемой температуры	0.1 K
Материал корпуса	Покрытие литым алюминием
Дальность связи (зависит от здания), не более	150 м
Размеры	86 x 267 x 230 мм
Вес	4.7 кг
Допустимая температура окружающей среды	5 - 40 °C
Допустимая относительная влажность	80 %
Класс защиты согласно DIN EN 60529	IP 40
Разъем RS 232	Да
Разъем USB	Да
Напряжение	230 / 115 / 100 В
Частота	50/60 Гц
Потребляемая мощность	186 Вт

Характеристики

Бренд: ЛОиП