

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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

www.2mag.nt-rt.ru | | mge@nt-rt.ru

Технические характеристики на перемешивающие сухие бани с внешним управлением STIRRING DRYBATH 8-250 ERL КОМПАНИИ **2mag**

63825 2mag 2mag - СТИРАЛЬНАЯ СУШКА 8-250 ERL Блок перемешивания с несколькими нагревателями на 8x 250

мл

Код:63825



Комбинация нагревательного блока перемешивания с 8 положениями перемешивания, 8 отверстиями, \varnothing 87,2 мм, глубина 78 мм, расстояние 100 мм, подходит для колб Эрленмейера на 250 мл.

Перемешивание - не требующий обслуживания и не подверженный износу благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic Drive, чрезвычайно широкий диапазон скоростей от 100 до 2000 об / мин, 100% синхронизированная скорость, перемешивание без рывков даже на низких скоростях, 4-ступенчатая регулировка мощности мешалки, высокая мощность для вязких жидкостей и пониженная мощность для длительной работы без каких-либо эффектов нагрева, вызванных мешалкой, четкий цифровой дисплей для настройки скорости мешалки, мощности мешалки и температуры встроенного нагревателя, процедура SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасное ускорение мешалки.

Обогрев - массивный нагревательный блок из прочного алюминиевого сплава с покрытием из ПТФЭ для повышения химической стойкости и облегчения очистки, минимально возможного градиента температуры внутри мешалок, встроенного электрического нагревателя, максимальной температуры нагрева + 200 ° C, PowerDetect для автоматической компенсации физически определенных потерь мощности при перемешивании, которые могут достигать 40% при высоких температурах, специально сделанная изолированная рама из нержавеющей стали для энергосберегающего и экономящего время процесса нагрева, дополнительно для равномерного распределения температуры и защиты от случайного контакта, независимая защита от перегрева внутри пластины.

Отдельный блок управления работой магнитной мешалки и встроенный нагреватель, для долговременная защита электроники от агрессивных жидкостей и газов, а также от тепловых воздействий, корпус из нержавеющей стали.

Включает 8 контактных адаптеров для оптимальной передачи тепла.

Помешивая позиция: 8

Расстояние положения перемешивания: 100 мм

Отверстия? / T: 87,2 / 78 мм

Диапазон скоростей: 100 - 2000 об / мин

Объем перемешивания / точка перемешивания: 1 - 250 мл.

Мощность перемешивания (макс.): 40 Вт

Настройка мощности: 10 ступеней (10 - 100%)

Диапазон температур: от + 40 ° C до + 200 ° C

Материал блока: алюминий, PTFE-покрытие

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: силикон

Рабочее напряжение: 230 В

Мощность нагрева (макс.) При 230 В: 1150 Вт

Степень защиты: IP20

Размеры (ШxГxВ): 335 x 515 x 150 мм

Вес (брутто): прикл. 40 кг

Описание типа продукта:

Тип вождения:

Максимальная рабочая температура:

Минимальная скорость вращения:

Максимальная скорость вращения:

Теплопроизводительность:

Рекомендуемый максимальный перемешиваемый объем: 250 мл

Тип защиты IP:

Напряжение питания:

Вес нетто:

Ширина:

Глубина:

Высота:

Количество мешалок:

СТИРАЛЬНАЯ СУХОЙ 8-250 ERL

Магнитное поле

200 ° C

100 rpm

2000 rpm

1 кВт

250 мл

IP20

230 В переменного тока

34,7 кг

335 мм

515 мм

150 мм

8

Архангельск (8182)63-90-72

Астана (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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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