

# Dispermill Discovery 200®

Лабораторный диссольтвер

## ИННОВАЦИОННАЯ РАЗРАБОТКА

Удобство в использовании - ключевой элемент инновационной Dispermill Discovery 200. Оно обеспечивается множеством улучшенных функций, таких как оптимизированная система управления, компактный сенсорный экран из закаленного стекла, устойчивый к растворителям, и многофункциональная ручка управления со светодиодной подсветкой, которая обеспечивает гораздо более быстрое управление в меню. Dispermill Discovery 200 - это оборудование для модернизации процессов ваших исследований и разработок.

## СОЗДАНО ДЛЯ ВАС

Революционная конструкция этого лабораторного диссольтвера очень компактна, и обеспечивает повышенную простоту эксплуатации. Рама Dispermill Discovery 200 имеет электронную регулировку. Кроме того, конструкция из нержавеющей стали устойчива к химическим воздействиям и ее легко чистить.

## ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Dispermill Discovery 200 предлагает варианты исполнения как для тонкого помола, так и для работы с использованием вакуума. Для удовлетворения ваших личных потребностей в исследованиях и разработках могут быть добавлены различные диспергирующие, смесительные и измельчающие элементы из нержавеющей стали.

## ОСОБЕННОСТИ

- ✓ Оптимизированная система управления
- ✓ Компактный, устойчивый к растворителям сенсорный экран
- ✓ Светодиодная ручка управления
- ✓ Регулируемый таймер с автоматической остановкой
- ✓ Считывание показаний мощности, окружной скорости и температуры
- ✓ Пониженный уровень шума
- ✓ Программируемый сигнализатор перегрева

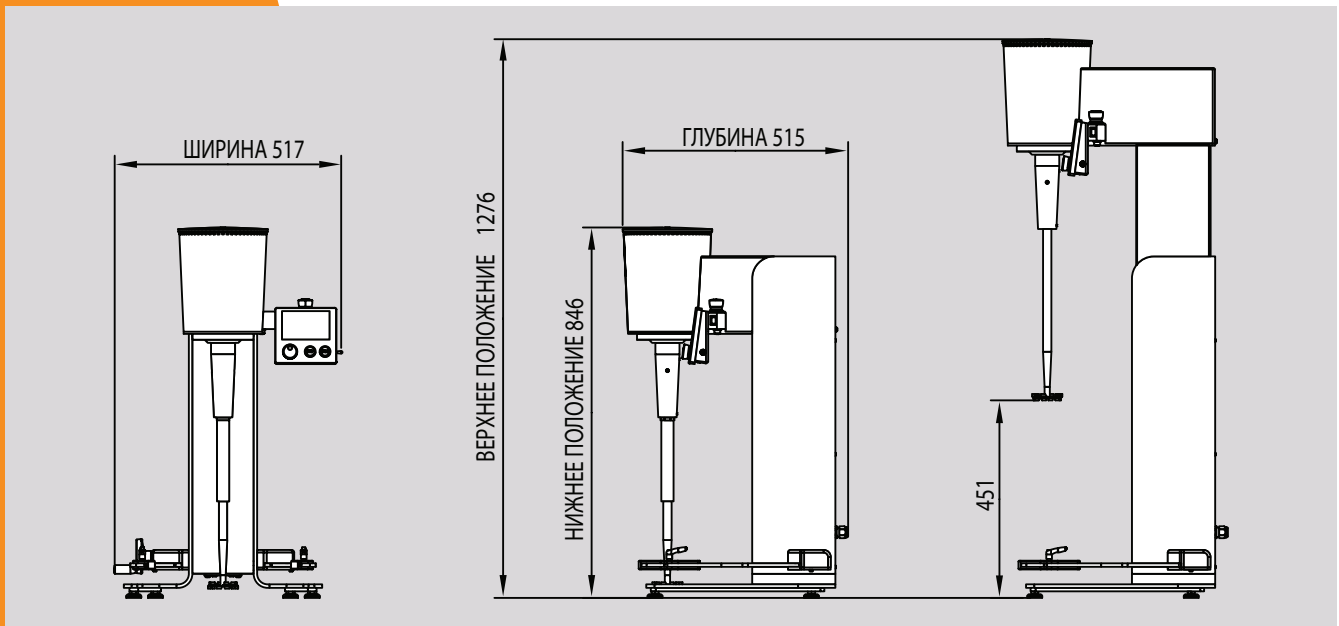


Dispermill Discovery 200

Артикул

1,5 кВт, 2 л.с., 0 - 10.000 об/мин, 500 мл - 25 л

10-5200



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Мощность</b>	1,5 кВт / 2 л.с.
<b>Питание</b>	400 В +/- 10% 50/60 Гц
<b>Охлаждение</b>	Вентилятор с низким уровнем шума
<b>Скорость вращения</b>	от 0 до 10.000 об/мин
<b>Крутящий момент</b>	2,7 Нм
<b>Защита от перегрева</b>	Датчики температуры с пассивным терморегулированием
<b>Электрическое соединение</b>	Кабель питания 1,5 м с 5-штыревой вилкой 16А / CEE
<b>Объем емкости</b>	500 мл - 25 л
<b>Диаметр емкости</b>	80 - 305 мм (мин. - макс.)
<b>Высота емкости</b>	85 - 430 мм (мин. - макс.)
<b>Диспергирующий диск</b>	90 мм (сменный)
<b>Габаритные размеры (мм)</b>	515 x 517 x 846/1276 (Г x Ш x В)
<b>Вес</b>	80 кг
<b>Цифровая панель управления</b>	5-дюймовая цветная сенсорная TFT панель
<b>Таймер обратного отсчёта</b>	Регулируется от 1 мин до 20 часов
<b>Стандарт безопасности CE</b>	Директива о соответствии 2006/42/EC

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

