

Dispermill Discovery 100®

Лабораторный диссольтвер

ИННОВАЦИОННАЯ РАЗРАБОТКА

Удобство в использовании - ключевой элемент инновационной Dispermill Discovery 100. 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 100 - 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 100 имеет электронную регулировку. Кроме того, конструкция из нержавеющей стали устойчива к химическим воздействиям и ее легко чистить.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Dispermill Discovery 100 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

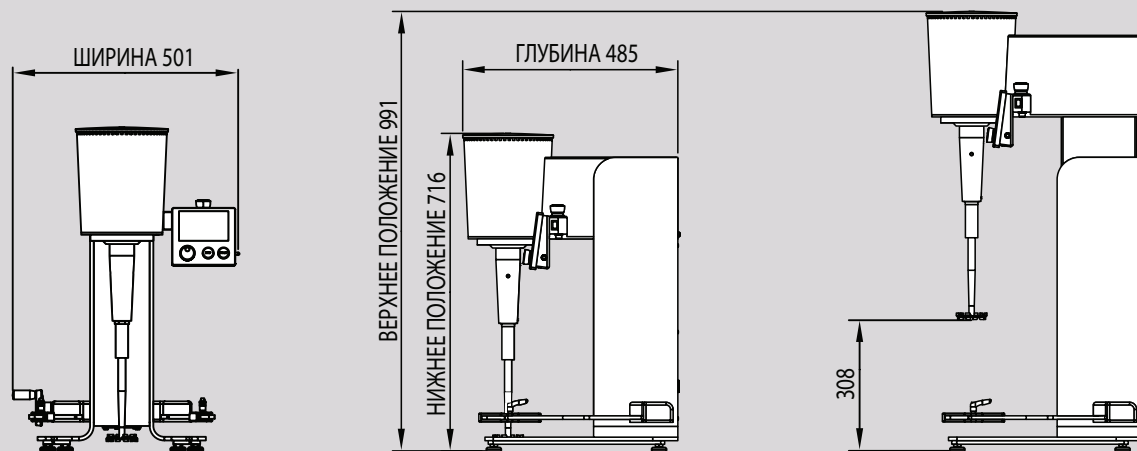


Dispermill Discovery 100

Артикул

0,75 кВт, 1л.с., 0 - 12.000 об/мин, 500 мл - 10 л

10-5100



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	0,75 кВт / 1 л.с.
Питание	230 В +/- 10% 50/60 Гц
Охлаждение	Вентилятор с низким уровнем шума
Скорость вращения	от 0 до 12.000 об/мин
Крутящий момент	1,3 Нм
Защита от перегрева	Датчики температуры с пассивным терморегулированием
Электрическое соединение	Шнур питания 1,5 м с вилкой С13
Объем емкости	500 мл - 10 л
Диаметр емкости	80 - 260 мм (мин. - макс.)
Высота емкости	85 - 280 мм (мин. - макс.)
Диспергирующий диск	70 мм (сменный)
Габаритные размеры (мм)	485 x 501 x 716/991 (Г x Ш x В)
Вес	55 кг
Цифровая панель управления	5-дюймовая TFT цветная сенсорная панель
Таймер обратного отсчёта	Регулируется от 1 мин до 20 часов
Стандарт безопасности CE	Директива о соответствии 2006/42 /EC

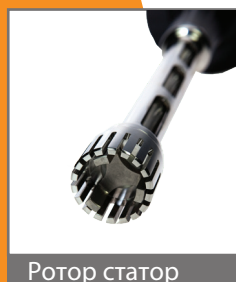
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



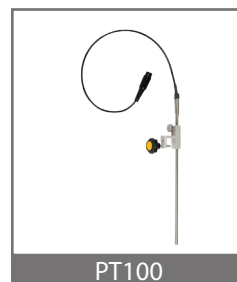
Вакуумный комплект



Фреза для микроизмельчения



Ротор статор



PT100



Защита для телескопического вала