

Россия, 129075, Москва,
ул. Аргуновская, д. 3, корп. 1
тел.: +7 495 212-11-60
www.tecsa.ru, info@tecsa.ru

- Диспергирование / измельчение / перемешивание
- Лабораторные диссольтеры

Сверхскоростная диспергирующая машина BGD 746



Сверхскоростная диспергирующая машина BGD 746 включает в себя сверхскоростное диспергирование, перемешивание и автоматическое регулирование расстояния подъема. Она может удовлетворить требования клиентов к применению для сверхскоростного диспергирования и гомогенного эмульгирования с отличными эффектами диспергирования и эмульгирования, а также высокой эффективностью диспергирования. Кроме того, эта машина управляется сенсорным экраном большого размера, который является мощным, удобным и практичным.

ОСОБЕННОСТИ

- **Сверхскоростной двигатель:** максимальная скорость может достигать **20 000 об / мин.** Большой крутящий момент, низкий уровень шума и низкое энергопотребление.
- Макс. расстояние подъема может достигать 300 мм. Сервосистема для определения местоположения может точно передавать информацию о высоте в режиме реального времени.
- Диспергирующее лезвие можно установить так, чтобы оно оставалось на требуемой высоте, которая подходит для различных размеров диспергирующих контейнеров или различных уровней материала. В то же время безопасность использования может быть улучшена.
- Во всем процессе диспергирования диспергирующее лезвие может перемещаться по кругу между установленным верхним и нижним пределом. Расстояние подъема и скорость также могут быть установлены. Значительно повысьте эффективность диспергирования.
- Благодаря 7-дюймовому сенсорному экрану скорость вращения наконечника, коэффициент крутящего момента и высота диспергирующего лезвия могут отображаться в режиме реального времени.
- Можно задать параметры тестирования, такие как скорость, время выполнения, диаметр, высота и т. д.
- Подходит для контейнеров емкостью 0,5-5 л и может соответствовать более различным требованиям к испытаниям.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение
Номинальная мощность двигателя:	1,5 кВт
Номинальный крутящий момент двигателя:	1,6 Н. м
Регулируемая рабочая скорость:	100 об / мин ~ 20 000 об / мин
Скорость подъема:	0 ~ 30 мм / с
Макс. Расстояние подъема:	300 мм

Длина стержня для перемешивания:	220 мм
Источник питания:	220 В, 50/60 Гц
Макс. Мощность всей машины:	2 кВт
Размер (Ш × Г × В):	470 мм × 470 мм × 920 ~ 940 мм (от низа до верха)
Вес брутто:	84 кг
Поставляется с двумя мощными диспергирующими лезвиями:	по одному на Ø50 мм и Ø60 мм
Дополнительные принадлежности BGD 1410 --- 35 мм Диспергирующее лезвие BGD 1411/S --- эффективное диспергирующее лезвие диаметром 50 мм (для образца с низкой вязкостью) BGD 1412/S --- эффективное диспергирующее лезвие диаметром 60 мм (для образца с низкой вязкостью) BGD 1413 --- 80 мм Диспергирующее лезвие BGD 1414 --- 100 мм Диспергирующее лезвие BGD 1415 --- 120 мм Диспергирующее лезвие BGD 1416 --- 150 мм Диспергирующее лезвие BGD 1417 --- 200 мм Диспергирующее лезвие BGD 1451 --- 0.5 L Контейнер для диспергирования BGD 1452 --- 1.25 L Контейнер для диспергирования	

BGD 1453 --- 3 L Контейнер для диспергирования	
BGD 1454 --- 5 L Контейнер для диспергирования	

Компания ТЕКСА благодарит Вас за проявленный интерес к нашему оборудованию.
Мы надеемся на длительное сотрудничество и будем рады ответить на все Ваши вопросы.

