



Настольная высокоскоростная центрифуга Н1650К



Максимальная скорость: 16 500 об/мин.

Максимальное центробежное ускорение:

18 360xg.

Максимальная вместимость: 12х5 мл.

Без охлаждения.

Описание

Компактная центрифуга высокой скорости обладает отличной производительностью, обеспечивает многократную защиту от превышения скорости, крышки двери, неправильной эксплуатации и т.д. Доступны 7 различных типов роторов, которые обладают мощными функциями и обеспечивают безопасную работу. H1650K подходит различных центробежных ДЛЯ экспериментов.

Преимущества

- Центрифуга оснащена 5-дюймовым сенсорным экраном высокой четкости, с простым интерфейсом и отображением параметров настройки.
- Прямой ввод заданного значения настройки для быстрой и удобной работы без необходимости многократной регулировки параметров вперед и назад. (по сравнению с традиционной клавиатурой и ручкой управления).
- Возможность сохранить несколько пользовательских программ для повторного использования.
- Микропроцессорное управление и бесщеточный двигатель постоянного тока для стабильной и малошумной работы.
- Свободная установка параметров во время работы.
- > Для повышенной безопасности предусмотрена блокировка дверной крышки.
- Доступно 10 скоростей ускорения и 11 скоростей замедления для достижения наилучших результатов центрифугирования.

Технические характеристики

Модель	H1650K
№ заказа	203191000
Макс. скорость	16 500 об/мин
Макс. ускорение	18 360 xg
Макс. вместимость	12х5 мл
Точность скорости	±30 об/мин
Диапазон настройки	от 1 мин до 99 мин 59 сек
времени	





Уровень шума	≤65 дБ (А)
Источник питания	Переменный ток 220B±22B, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	250 Вт
Размер (ШхГхВ)	320х370х235 мм
Размер упаковки (ШхГхВ)	530х410х290 мм
Вес нетто	11 кг

Параметр ротора

Nº1



мл, 0,5 мл Nº: 0301809100

Тип ротора: Угловой ротор Макс. вместимость: 12х1,5 мл Макс. скорость: 16 500 об/мин Макс. ускорение: 18 360хд Подходящие адаптеры: 0,2

Nº2



Тип ротора: Угловой ротор Макс. вместимость: 18х0,5 мл Макс. скорость: 16 500 об/мин Макс. ускорение: 18 360хд №: 0301810500

Nº3



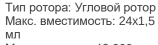
Тип ротора: Угловой ротор Макс. вместимость: 12х5 мл Макс. скорость: 12 000 об/мин Макс. ускорение: 10 142хд Подходящий адаптер: 0,5 мл,

1,5 мл Nº: 0301809200

Nº4



мл, 0,5 мл Nº: 0301809300



Макс. скорость: 13 000

об/мин

Макс. ускорение: 16 170хд Подходящие адаптеры: 0,2

Nº5



Тип ротора: Угловой ротор Макс. вместимость: 3х8х0,2 мл Макс. скорость: 15 000 об/мин Макс. ускорение: 13 800хд

Nº: 0301809400

Nº6



Тип ротора: Угловой

Макс. вместимость: 12

капилляров

Макс. скорость: 12 000

об/мин

Макс. ускорение: 14 800хд

Nº: 0301856400



Тип ротора: Угловой ротор Макс. вместимость: 24 капилляра Макс. скорость:12 000

об/мин

Макс. ускорение: 14 800хд

№: 0301856300