



elmi Ltd.
laboratory equipment



ЦЕНТРИФУГА CM-6MT

Инновация помноженная на комфорт

Новая разработка 2009 года имеет значительно улучшенные характеристики, расширяющие диапазон применения прибора и улучшающие его возможности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ♦ Скорость вращения ротора до 3500 об/мин.
- ♦ Задание и отображение на световых индикаторах скорости и времени вращения ротора, а также возможность задания скорости в об/мин или оцу.
- ♦ Блокировка крышки во время работы.
- ♦ Датчик дисбаланса.
- ♦ Автоматическая разблокировка, приоткрытие крышки и звуковая сигнализация после остановки ротора.
- ♦ Бесшумная работа.
- ♦ Точная, цифровая установка скорости вращения ротора.
- ♦ Практически неограниченный режим непрерывной работы.

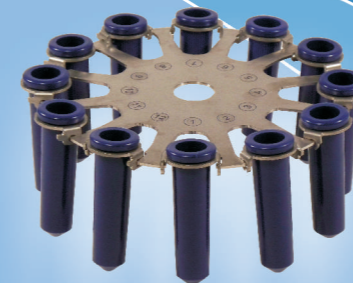


ПРИМЕНЯЕМЫЕ РОТОРЫ



РОТОР ДЛЯ ГЕЛЬ КАРТ

Ротор на 24 стандартные гль карты.
Максимальная скорость центрифугирования 900 Об/мин (85 оцу).



РОТОР 6М

Универсальный ротор на 12 адаптеров.
Макс. объём применяемых пробирок: 15 мл.
Макс. размеры применяемых пробирок: (D x L) 17 x 150мм.
Макс. скорость центрифугирования 3500 об/мин.



РОТОР 6М.01

Универсальный ротор на 4 адаптера.
Макс. объём применяемых пробирок: 50 мл.
Макс. размеры применяемых пробирок: (D x L) 30 x 155мм.
Макс. скорость центрифугирования 3000 об/мин.



РОТОР 6М.02

Универсальный ротор на 24 адаптера.
Макс. объём применяемых пробирок: 12 мл.
Макс. размеры применяемых пробирок: (D x L) 17 x 110мм.
Макс. скорость центрифугирования 3000 об/мин.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Скорость центрифугирования :	об/мин	100 - 3500
Максимальная центрифугальная сила :	оцу	2300
Максимальный шум :	дБ	не более 55
Допустимый диапазон температур :	°С	from +10 to +40
Допустимая влажность при 20°С :	%	80
Питание от сети :	В, Гц	220, 50
Потребляемая мощность :	Вт	дд 320
Размеры (Д x Ш x В) :	мм	430 x 400 x185
Масса :	кг	10



3500 RMP

2300 9

РЕЖИМ ДЛЯ ГЕЛЬ КАРТ