

Сушильный сухожаровой шкаф-стерилизатор BINDER RE 115 Solid.Line

Воздушные стерилизаторы (сухожары)

Арт. 9090-0027



- Объем рабочей камеры, л: 118
- Диапазон температур, °C: 30...250

 **BINDER**
Best conditions for your success

Не поставляется

Наличие регистрационного удостоверения

ФСЗ 2010/06593 от 09.04.2010

Описание

Сушильный сухожаровой шкаф-стерилизатор BINDER RE 115 Solid.Line

BINDER RE 115 серии Solid.Line – это вместительный воздушный стерилизатор с естественной конвекцией. Также он подходит для сушки и хранения с подогревом.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора №8470; ФСЗ 2010/06565 от 09.04.2010.

Сушильный шкаф серии Solid.Line – это воплощение проверенного качества и надёжности BINDER.

Важные особенности

- Диапазон температур: от температуры окружающей среды +7 °C до 250 °C. То есть, если температура в лаборатории +20 °C, минимальная температура в стерилизаторе будет +27 °C.
- Камерная технология предварительного нагрева APT.line.
- Регулируемый вытяжной клапан.
- Контроллер с функцией таймера.
- 1 решётчатая вставная хромированная полка с держателями (макс. нагрузка на полку: 15 кг).
- Встроенное независимое регулируемое устройство защиты от перегрева, класс 2 (DIN 12880) с визуальным сигналом тревоги.

Преимущества

Преимущества BINDER RE 53 Solid.Line

- Лёгкость в управлении.
- Точность регулирования температуры.
- Удобное и эргономичное открывание дверцы.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	9090-0027
Бренд	BINDER
Страна бренда	Германия

Количество лотков/отсеков	1/5
Объём рабочей камеры, л	118
Размеры рабочей камеры, мм	550×550×390
Диапазон температур, °C	30...250
Отклонение температуры от заданной, ±°C	0,8
Время нагрева, мин, не более	55
Количество полок	1/5
Габариты, мм	764×735×616
Вес, кг	53
Электропитание, В	230
Потребляемая мощность, Вт	1300

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.