

Инкубатор с механическим регулированием

Выводной шкаф серии В станет для вас надежным и эффективным прибором в солидной комплектации по весьма привлекательной цене.



Преимущества:

- Надежный, эффективный инкубационный шкаф
- Весьма привлекательная цена

Области применения:



Фундаментальные исследования / научно-исследовательские институты



Медицина и ветеринария



Больницы / университетские клиники

Свойства

Надежный и эффективный инкубационный шкаф

Преимущества для клиентов

- Весьма привлекательная цена

Особенности

- Солидное оснащение
- Длительный срок службы
- Качество "Сделано в Германии"

- Диапазон температур от 30 °С до 70 °С
- Механическое регулирование
- Гидравлично-механический термостат
- По выбору, с ограничителем температуры класса 1 (DIN 12880) или без него
- Внутренняя стеклянная дверь
- 2 выдвижные решетки, хромированные
- Приборы можно штабелировать
- Сертификат BINDER о прохождении испытаний

B 28

▶ Внешние размеры	
Ширина (мм)	580
Высота (включая ножки) (мм)	402
Глубина	425
С учетом дверной ручки, изолирующей планки и вытяжного воздуховода (мм)	85
Расстояние от стены сзади (мм)	100
Расстояние от стены сбоку (мм)	160
Количество дверей (шт.)	1
▶ Внутренние размеры	
Ширина (мм)	400
Высота (мм)	280
Глубина (мм)	250
Объем камеры (л)	28
Выдвижная решетка (кол-во в серийн. исп./макс.)	2 / 4
Нагрузка на решетку (кг)	10
Полная разрешенная нагрузка (кг)	25
Вес (в порожнем состоянии) (кг)	23
▶ Температурные характеристики	
Диапазон температур от температуры на 5 °C выше температуры в помещении до (°C)	30 - 70
Вариация температуры при 37 °C (± °K)	1
▶ Электрические данные	
Степень защиты IP по стандарту EN 50529	IP 20
Номинальное напряжение (±10 %) 50/60 Гц (В)	230
Номинальная мощность (кВт)	0,25

B 28

Все указанные технические данные соответствуют приборам в стандартном исполнении при температуре окружающей среды 25 °С и колебаниях сетевого напряжения $\pm 10\%$. Температурные данные установлены в соответствии с заводским стандартом и DIN 12880 и ориентированы на рекомендованные расстояния от стены: 10 % высоты, ширины и глубины внутреннего пространства камеры. Все данные являются типовыми средними значениями для серийных приборов. Оставляем за собой право на внесение технических изменений.

B 28

Выдвижная решетка, хромированная	<input type="radio"/>
Перфорированная выдвижная полка, нержавеющая сталь	<input type="radio"/>