

## СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ BOREL DJ 250-145-V

Универсальный сушильный шкаф с принудительной конвекцией для сушки и нагревания различных материалов в воздушной среде при температурах до 250 °С.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	однофазное, 230В, 50 Гц
Потребляемая мощность, Вт, не более	2000
Максимальная рабочая температура, °С	250
Внутренний объем, л	145
Размеры рабочего пространства (ШхГхВ), мм	580x500x500
Габариты электрошкафа (ШхГхВ), мм	950x720x700
Масса электрошкафа, кг, не более	79

Камера нагрева изготовлена из нержавеющей стали и оснащена направляющими под съемные полки. Пространство между корпусом и камерой нагрева, включая дверь, заполнено теплоизоляционным материалом (минеральная вата). Нагрев осуществляется группой закрытых электронагревателей. Воздух внутри камеры нагрева перемешивается вентилятором. Дверца шкафа имеет вставку из жаропрочного стекла.

Управление нагревом осуществляется цифровым регулятором, обеспечивающим поддержание мощности нагрева в течение заданного времени с возможностью отложенного запуска. Система управления включает в себя следующие дополнительные функции: защитный термостат, последовательный интерфейс RS-232.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- сушильный шкаф 1 шт.
- съемная полка 2 шт.
- паспорт на электрошкаф 1 шт.