СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ BOREL TN 350-67-I

Универсальный сушильный шкаф с естественной конвекцией для сушки и нагревания различных материалов в воздушной среде при температурах до 350 °C.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	однофазное, 230В, 50 Гц
Потребляемая мощность, Вт, не более	2000
Максимальная рабочая температура, °С	350
Внутренний объем, л	67
Размеры рабочего пространства (ШхГхВ), мм	390x445x390
Габариты электрошкафа (ШхГхВ), мм	675x625x600
Масса электрошкафа, кг, не более	40

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.

Поддержание температуры в рабочей зоне на заданном уровне осуществляется ПИД-регулятором, реализованным на базе управляющего контроллера Axron Swiss.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

•	сушильный шкаф	1 шт.
•	съемная полка	3 шт.
•	паспорт на эпектрошкаф	1 шт