Сухожаровые (сушильные) шкафы



Being, Китай



В сухожаровых (сушильных) шкафах обеспечивается поддержание температуры до +200 °С в течение необходимого времени. Сухожаровые шкафы **Being** выпускаются как с естественной циркуляцией воздуха (серия **BO-N/NL**), так и с принудительной вентиляцией (серия **BO-F/FL**).







Шкафы с естественной циркуляцией воздуха обеспечивают деликатную сушку и нагрев с низкой турбулентностью воздуха и актуальны для работы с материалами, чувствительными к воздушным потокам (например, сушка порошков, тонких пленок, листьев и т.д.), в то время как шкафы с принудительной конвекцией обеспечивают лучшую стабильность во времени и лучшую гомогенность температуры по объему камеры.

- Объем моделей с принудительной вентиляцией, л 35, 59, 115, 234 и 400;
- объем моделей с естественной вентиляцией, л 30, 50, 115 и 200;
- диапазон температур, °C от +10 выше комнатной до +200;
- количество полок от 2 до 22;
- отображение ошибок в работе прибора на дисплее;
- вторичная система ограничения температуры, срабатывающая при превышении максимально допустимой температуры (отключение нагрева со звуковой и световой сигнализацией);
- специальный порт для датчика температуры;
- функция регулировки воздушного клапана для увеличения однородности температуры;
- цветной сенсорный контроллер (для серии **ВО-F и ВО-N**) и ЖК -дисплей (для серии **ВО-FL и ВО-NL**).

Информация для заказа:

BO-30N BO-50N BO-115N BO-200N	Сухожаровой шкаф, 34 л, до 200 °C, естественная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-30N, Being Сухожаровой шкаф, 54 л, до 200 °C, естественная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-50N, Being Сухожаровой шкаф, 124 л, до 200 °C, естественная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-115, Being Сухожаровой шкаф, 222 л, до 200 °C, естественная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-200N, Being	76 222,= 93 702,= 133 388,= 171 656,=
BO-30NL BO-50NL BO-115NL BO-200NL	Сухожаровой шкаф, 34 л, до 200°C, естественная вентиляция, ЖК дисплей, BO-30NL, Being Сухожаровой шкаф, 54 л, до 200°C, естественная вентиляция, ЖК дисплей, BO-50NL, Being Сухожаровой шкаф, 124 л, до 200°C, естественная вентиляция, ЖК дисплей, BO-115NL, Being Сухожаровой шкаф, 222 л, до 200°C, естественная вентиляция, ЖК дисплей, BO-200NL, Being	55 276,= 74 332,= 103 782,= 152 758,=
BO-30F BO-50F BO-120F BO-200F BO-400F	Сухожаровой шкаф, 35 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-30F, Being Сухожаровой шкаф, 59 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-50F, Being Сухожаровой шкаф, 115 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-120F, Being Сухожаровой шкаф, 234 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, сенсорный дисплей, BO-200F, Being Сухожаровой шкаф, 400 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, , сенсорный дисплей, BO-400F, Being	114 332,= 137 010,= 218 902,= 272 446,= 483 474,=
BO-30FL BO-50FL BO-120FL BO-200FL BO-400FL	Сухожаровой шкаф, 35 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, ЖК дисплей, BO-30FL, Being Сухожаровой шкаф, 59 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, ЖК дисплей, BO-50FL, Being Сухожаровой шкаф, 115 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, ЖК дисплей, BO-120FL, Being Сухожаровой шкаф, 234 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, ЖК дисплей, BO-200FL Being Сухожаровой шкаф, 400 л, до 200 °C, принудительная вентиляция, ЖК дисплей, BO-400FL, Being	86 301,= 103 623,= 170 081,= 204 573,= 379 533,=

Цены указаны в рублях на 1 ноября 2023 года

Термостаты (инкубаторы) нагревающие



Being, Китай

^Cbeing

Термостаты **Being** выпускаются в двух вариантах – с принудительной вентиляцией (серия **BI-F/FL**) и с естественной вентиляцией (серия **BI-T/TL**). Термостаты с принудительной конвекцией обеспечивают более высокую точность поддержания заданной температуры. Этот режим идеально подходит для выращивания и проведения экспериментов с бактериальными культурами, дрожжами, вирусами, а также постановки химических реакций. Модели, не использующие механические системы вентиляции или кондиционирования, подходят для других задач, где требуется отсутствие активных потоков внутри рабочей камеры.







- Объем моделей с принудительной вентиляцией, л 3, 67, 115, 146, 253 и 420;
- объем моделей с естественной вентиляцией, л 34, 54, 124 и 222;
- **■** диапазон температур, $^{\circ}$ C от +5 выше комнатной до +80 ± 0,2;
- однородность температуры (при 37°С), °С ± 0,8;
- количество полок от 2 до 23;
- отображение ошибок в работе прибора на дисплее;
- система ограничения температуры, звуковая и визуальная сигнализация при изменениях температуры;
- УФ-лампа для стерилизации и температурный сенсор (опция);
- цветной сенсорный контроллер (для серии **ВІ-Т и ВІ-F**) и ЖК-дисплей (для серии **ВІ-ТL и ВІ-FL**).

Информация для заказа:

BI-35T	Термостат, 34 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-35T, Being	89 845,=
BI-55T	Термостат, 54 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-55T, Being	131 367,=
BI-120T	Термостат, 124 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-120T, Being	143 782,=
BI-200T	Термостат, 222 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-200T, Being	228 744,=
BI-35TL	Термостат, 34 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-35TL, Being	64 489,=
BI-55TL	Термостат, 54 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-55TL, Being	86 721,=
BI-120TL	Термостат, 124 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-120TL, Being	103 782,=
BI-200TL	Термостат, 222 л, до 80 °C, естественная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-200TL, Being	161 500,=
BI-35F	Термостат, 35 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-35F, Being	135 409,=
BI-55F	Термостат, 67 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-55F, Being	143 782,=
BI-120F	Термостат, 146 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-120F, Being	223 626,=
BI-200F	Термостат, 253 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-200F, Being	273 706,=
BI-400F	Термостат, 420 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, сенсорный дисплей, BI-400F, Being	584 263,=
BI-35FL	Термостат, 35 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-35FL, Being	103 072,=
BI-55FL	Термостат, 67 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-55FL, Being	123 284,=
BI-120FL	Термостат, 146 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-120FL, Being	173 231,=
BI-200FL	Термостат, 253 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-200FL, Being	259 060,=
BI-400FL	Термостат, 420 л, до 80 °C, принудительная вентиляция, камера из нерж. стали, ЖК дисплей, BI-400FL, Being	463 001,=

Цены указаны в рублях на 1 ноября 2023 г.

000 «Диаэм»

Москва ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: 8 (800) 234-05-08 ■ sales@dia-m.ru

С.-Петербург +7 (812) 372-6040 spb@dia-m.ru

Казань +7(843) 210-2080 kazan@dia-m.ru **Новосибирск** +7(383) 328-0048 nsk@dia-m.ru

Ростов-на-Дону +7 (863) 303-5500 rnd@dia-m.ru **Воронеж** +7 (473) 232-4412 vrn@dia-m.ru

Екатеринбург +7 (912) 658-7606 ekb@dia-m.ru **Йошкар-Ола** +7 (927) 880-3676 nba@dia-m.ru

Кемерово +7 (923) 158-6753 kemerovo@dia-m.ru Красноярск +7(923) 303-0152 krsk@dia-m.ru

Армения +7 (094) 01-0173 armenia@dia-m.ru

