

## **МИМП-БП баня песчаная**



Универсальные печи с мелкодисперсным теплоносителем (песчаные бани) МИМП-БП предназначены для применения в лабораториях различного профиля для термической подготовки проб и проведения лабораторных анализов с установкой обрабатываемых образцов на открытую поверхность нагреваемого теплоносителя.

### ***Описание прибора***

Рабочее пространство песчаной бани МИМП-БП представляет собой лоток, в котором установлены два термоэлектрических нагревателя. В лоток засыпается мелкодисперсный теплоноситель (кварцевый песок), уровень которого на 15 - 20 мм должен превышать уровень нагревательных элементов. Верхний слой равномерно прогретого теплоносителя (10 - 15 мм) образует рабочую зону, в которую могут быть помещены обрабатываемые образцы.

### ***Отличительные особенности:***

- Удобная регулировка мощности
- Высокая равномерность прогрева теплоносителя
- Простота в обслуживании
- Экономичное энергопотребление
- Оптимальные габариты и вес
- Высокое качество исполнения, надежность и долговечность
- Любое изменение конструкции по индивидуальному техническому заданию заказчика.

### ***Технические характеристики***

Напряжение питания, В	220
Потребляемая мощность, Вт	1500
Максимальная рабочая температура, °С	300
Размеры рабочей камеры (ШхГхВ), мм	510x250
Габариты печи (ШхГхВ), мм	610x280x160
Масса печи, кг	7