

Сушилка листового материала

УТ-7С

Прибор предназначен для сушки листового волокнистого материала. Нагрев осуществляется при помощи инфракрасного излучения, сушильная поверхность обработана методом прецизионного зеркального шлифования, верхняя крышка прижимается вертикально, обеспечивая однородное напряжение и равномерный нагрев. Данная установка может использоваться для сушки образцов, к которым предъявляются самые высокие требования по точности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ диаметр трубки: 200 мм;
- ▶ мощность нагрева: 2,5 кВт / 220 В;
- ▶ толщина листа: 0–15 мм;
- ▶ сушильный размер: 600 × 350 мм;
- ▶ размеры в мм: 660 × 520 × 320.

