



МАЛОГАБАРИТНАЯ ВАКУУМНАЯ УСТАНОВКА НАНЕСЕНИЯ ПЛЕНОК МЕТОДОМ МАГНЕТРОННОГО РАСПЫЛЕНИЯ

МВУ ТМ МАГНА 04

Назначение:

Нанесение плёнок металлов и резистивных материалов методом магнетронного распыления.

Особенности:

- Тип и количество МРУ в установке: постоянного тока - 2шт.;
- Обработка подложек в одном технологическом цикле (двусторонняя обработка): 60x48 мм - 6шт.;
- Микропроцессорная система управления;
- Безмасляная система откачки (ТМН300);
- Мощность потребления не более 4,5 кВт;
- Площадь, занимаемая одной установкой ~ 2,5 м².

