

ВАКУУМНАЯ УСТАНОВКА НАНЕСЕНИЯ ПЛЕНОК МЕТОДОМ МАГНЕТРОННОГО РАСПЫЛЕНИЯ СО ШЛЮЗОВОЙ ЗАГРУЗКОЙ ИЗ КАССЕТЫ В КАССЕТУ

МАГНА ТМ 29

Назначение: Нанесение многокомпонентных и многослойных металлических или диэлектрических тонких пленок на подложки (пластины) методом магнетронного распыления.



Особенности:

- Групповая обработка подложек: 60x48, Ø76мм, Ø 100мм, Ø150мм;
- Две шлюзовые камеры для загрузки – выгрузки подложек из кассеты в кассету;
- Конвейерная система непрерывного транспортирования подложек;
- Предварительный нагрев подложек ламповым нагревателем и их очистка источником ионов;
- Безмасляная система откачки;
- Мощность потребления не более 25 кВт.

