



## ВАКУУМНАЯ УСТАНОВКА НАНЕСЕНИЯ ПЛЕНОК МЕТОДОМ МАГНЕТРОННОГО РАСПЫЛЕНИЯ НА РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ

# МАГНА ТМ Р

### Назначение:

Нанесение многокомпонентных и многослойных металлических тонких плёнок на рулонный материал методом магнетронного распыления.

### Особенности:

- Несколько магнетронных распылительных систем (2-4шт.);
- Нанесение пленки на обе стороны рулонного материала шириной от 60 до 150 мм в одном технологическом цикле;
- Предварительный нагрев и очистка;
- Безмасляная (сухая) откачка на базе форвакуумного и турбомолекулярного насосов;
- Микропроцессорная система управления;
- Мощность потребления не более 20 кВт;
- Площадь, занимаемая одной установкой ~ 6 м<sup>2</sup>.

