

---

## Устройство посыпки печенья И8-СОМ



Устройство посыпки печенья И8-СОМ предназначено для посыпки отформованного на ротационной машине ШР-1М печенья, например, маком, сахаром, орехом дробленным.

Устройство устанавливается между ротационной машиной ШР-1М и печью А2-ШБГ. Посыпка печенья, находящегося на движущейся глазировочной сетке, осуществляется продуктом из бункера вращающимся рифленым барабаном через регулируемую по величине щель. Интенсивность посыпки так же может регулироваться скоростью вращения рифленного вала. Продукты посыпки, не попавшие на поверхность печенья, просыпаются через глазировочную сетку на улавливающий нижний конвейер со сплошной лентой и собираются в короб для повторного использования, что исключает попадание продуктов посыпки на под туннельной печи.

### Технические характеристики:

Производительность по печенью, кг/час    до 1000

Скорость конвейера, м/мин    3-8,3

Ширина посыпочного вала, мм    900

Установленная мощность, кВт    1,1

Габаритные размеры, мм    1770x2030x1420

Масса, кг    717