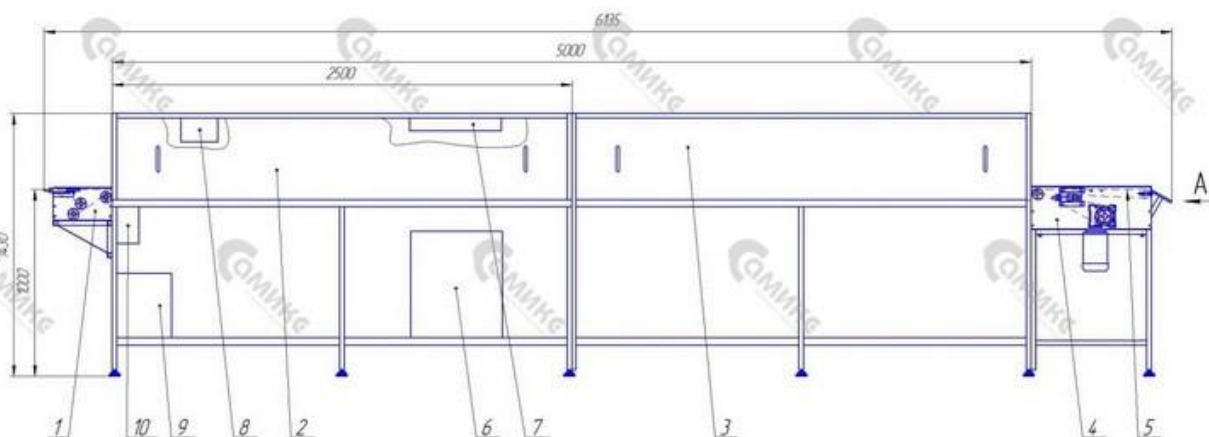


Охлаждающий тоннель КОХ-02



Конвейер охлаждающий
КОХ-2 (400X5000)

1. Столик приемный.
2. Секция охлаждающая.
3. Секция промежуточная.
4. Столик выходной.
5. Транспортер ленточный.
6. Холодильный агрегат.
7. Воздухоохладитель.
8. Блок вентиляторов.
9. Шкаф электрооборудования.
10. Пульт управления.

Рис. 1

Охлаждающий тоннель может использоваться для различных типов шоколадной глазировки.

Открывающиеся крышки облегчают эксплуатацию и чистку туннеля. Крышки туннеля изготовлены из высококачественных холодильных сэндвич панелей, ПРЕМЕУМ класса, что обеспечивает наилучшую изоляцию. Предлагаем различные параметры ширины туннеля, охлаждающей мощности и длины туннеля в зависимости от потребностей и объема производства. Туннель снабжен встроенной воздушной системой охлаждения.

Состав конвейера 1.3.1 В конвейер входят следующие составные части Приложение А рис. 1):

- Столик приемный;
- Модуль охлаждающий;
- Модуль промежуточный;
- Столик выходной;
- Транспортер ленточный;
- Холодильный агрегат;
- Воздухоохладитель;
- Блок вентиляторов;
- Шкаф электрооборудования;
- Пульт управления.

Комплекующие охлаждающих конвейеров:

- Холодильные агрегаты (Италия, Франция)
- Лента (Германия, Голландия, ПВХ)
- Мотор- редукторы (Италия)
- Воздухоохладители (Италия)
- Терморегуляторы (Италия)
- Комплект поставки
- Конвейер охлаждающий
- Технический паспорт
- Технические паспорта на комплекующие
- Гарантийный талон
- Упаковка

Технические характеристики:

Ширина конвейерной ленты	420 мм
Установленная мощность	5,5 кВт
Хладопроизводительность	5200 ккал
Производительность	расчетная
Скорость движения ленты	0-5,5 м/мин
Габаритные размеры (ДхШхВ)	6600х600х1550 мм
Масса	240 кг