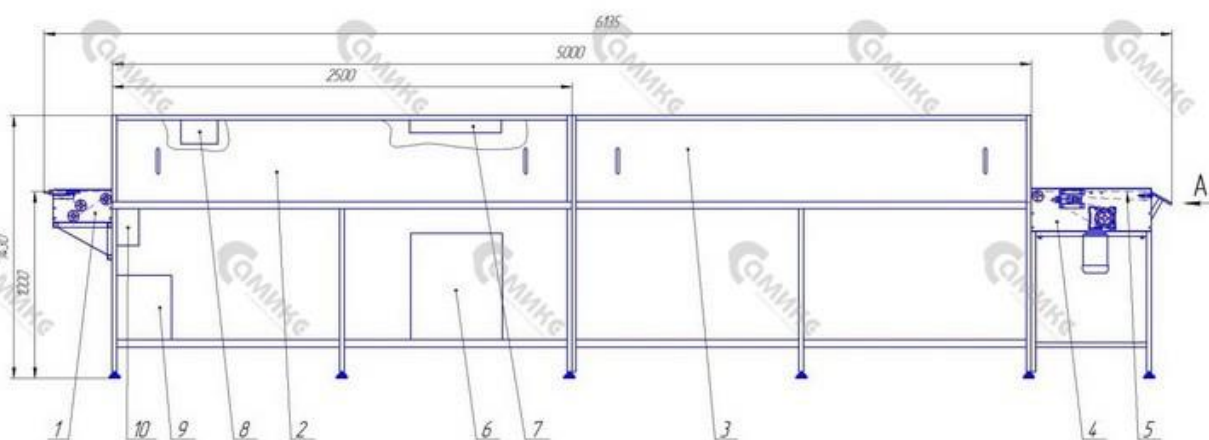


Охлаждающий тоннель КОХ-03



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.

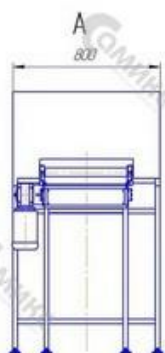


Рис. 1

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	620 мм
Установленная мощность	7,5 кВт
Хладопроизводительность	7800 ккал
Производительность	расчетная
Скорость движения ленты	0-5,5 м/мин
Габаритные размеры (ДхШхВ)	9100 x750x1550 мм
Масса	360 кг

Тел. +7 937 441 9685 (VIBER), +7 927 396 6228, 8(8412) 68-14-00
Skype: shieldandsword E-mail: rusdelo2008@yandex.ru