

2.12 | ТУННЕЛЬ ДЛЯ ОХЛАЖДЕНИЯ

- Туннель для Охлаждения предназначен для охлаждения различных продуктов (капли или хлопья шоколада, вафли в шоколаде, печенье, рахат-лукум, каштановые конфеты, нуга) с циклом холодного воздуха.
- Охлаждающий туннель изготовлен из нержавеющей стали.
- Предусмотрен контроль влаги холодного воздуха внутри Туннеля.
- Благодаря охлажденному воздуху осуществляется охлаждение шоколадных изделий. Температура внутри Туннеля может быть снижена до 0°C.
- ПЛК и электронные устройства обеспечивают стабильность необходимой температуры.
- Очистку машины можно проводить через крышки, которые позволяют быстро и удобно провести необходимую чистку оборудования.
- Ремень Туннеля для охлаждения изготовлен из ПВХ пригодный для пищевой промышленности или полиуретана. Так же предусмотрена возможности использования модульной системы ремней.
- Туннель для охлаждения при необходимости можно включить в автоматизированную систему. Дизайн конструкции туннеля спроектирован для легкой адаптации с Глазоровочной машиной, Машиной для розлива OneShot, Машиной для Ganache и Couverture, Экструдером для вермишели.

ТРЕБОВАНИЯ ЭЛЕКТРО ПОДКЛЮЧЕНИЯ	МОЩНОСТЬ ГЛАВНОЙ МАШИНЫ: 15 кВт – 70 кВт
НАПРЯЖЕНИЕ	400 В, ТРАФАЗА, 50 Гц;
СИСТЕМА ПЛК	OMRON
ВЕС	1500 - 5000 КГ
ЦВЕТ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
РАЗМЕРЫ	ШИРИНА: 800-1500 ММ X ДЛИНА: 6000-24000 ММ X ВЫСОТА: 1000-1200 ММ



Код машины	Ширина ремня	Длина ремня	Тип ремня	Скорость
НСТМ-Р-600-6000	600 мм	6 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-800-6000	800 мм	6 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-1200-6000	1200 мм	6 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-600-12000	600 мм	12 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-800-12000	800 мм	12 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-1200-12000	1200 мм	12 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-600-18000	600 мм	18 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-800-18000	800 мм	18 м	Полиуретан	30-200 см/мин
НСТМ-Р-1200-18000	1200 мм	18 м	Полиуретан	30-200 см/мин