



**СТ-01 и СТ-02** - стол кондитерский охлаждающий, предназначенный для охлаждения кондитерских масс (мармелад, пастила, суфле и т.д.) с температурой не более 150°С. Охлаждение происходит за счёт циркуляции холодной воды в водяной рубашке столешницы немецким насосом, вода охлаждается с помощью холодильного агрегата французского производства с микропроцессорным управлением итальянского происхождения.

**Принцип работы:** на каркасе из черной стали с порошковой покраской установлена столешница из нержавеющей листы 1000x2000 мм толщиной 4 мм с охлаждаемой рубашкой,

насосом, резервуаром и холодильным агрегатом. Циркуляция холодной воды снижает температуру залитой на стол массы до необходимой согласно технологическим процессам.

Технические характеристики	СТ-01	СТ-02
Производительность, кг/ч		расчетная
Холодопроизводительность, ккал	2500	
Хладагент, фреон 22 (хладон 404), кг	0,7	
Объём резервуара охлаждения воды, л	250	
Объём водяной рубашки столешницы, л		100
Габариты рабочего стола, мм		2000x1000
Высота бортика, мм		60
Номинальное напряжение	400В 50Гц	
Установленная мощность, кВт	2,8	
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм		2000x1000x900
Масса, кг	430	300

#### Комплект поставки:

Наименование	Кол-во, шт.
Стол кондитерский охлаждающий СТ	1
Технический паспорт и руководство по эксплуатации	1

#### Стоимость оборудования:

Данное предложение не является публичной офертой и не включает в себя стоимость доставки и дополнительной упаковки. Экспортная цена включает в себя дополнительно стоимость таможенного оформления.

Стоимость на условиях FCA Пенза	Рубли с НДС
Стол кондитерский охлаждающий СТ-01 (с холодильным агрегатом)	539 000,00
Стол кондитерский охлаждающий СТ-02 (под проточную воду)	330 000,00

#### Доставка оборудования:

На территории Российской Федерации «СтанГрадъ» сотрудничает со следующими транспортными компаниями:

- СДЭК - [www.cdek.ru](http://www.cdek.ru)
- Деловые Линии - [www.dellin.ru](http://www.dellin.ru)
- ПЭК - [www.pecom.ru](http://www.pecom.ru)
- GTD - [www.gtdel.com](http://www.gtdel.com)

**Срок изготовления оборудования до 30 рабочих дней.**

**По всем вопросам обращайтесь по телефону: 8 800 350 44 39**

**По вопросам экспорта оборудования за рубеж: +7 (8412) 23-33-99**