

## CTF 440



Термоформовочные машины серии CTF учитывают все современные требования для вакуумной или газонаполненной упаковки и запайки пищевых продуктов, таких как колбасные изделия, мясная нарезка, овощи, птица, маринованная продукция, полуфабрикаты, хлеб и бакалея. Кроме того возможно применения для упаковки промышленных изделий, таких как электрические запчасти, медицинская продукция, одежда и др.

Упаковка продукта с помощью вакуума или газозаполнения упаковки служит для поддержания свежести, увеличения хранения продукта, предотвращения его порчи и улучшения внешнего вида.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

- Надежная жесткая конструкция корпуса из нержавеющей стали
- Соответствие требованиям по гигиене и легкой очистки
- Высокопроизводительная вакуумная помпа BUSH
- Защита электронной части микропроцессов
- Контрольная панель с сенсорным дисплеем
- Приводная цепь из нержавеющей стали

### ОПЦИИ

- Секция предварительного прогрева нижней пленки
- Сепаратор жидкости
- Работа с жесткой нижней пленкой (до 1000 мкм)
- Гравировка матрицы
- Легко отделяемый край верхней пленки (Easy peel)
- Позиционирование верхней пленки по фотометке
- Вакуумное экстрадирование отрезков
- Принтер даты
- Станция прогрева сменного инструмента

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [csa@nt-rt.ru](mailto:csa@nt-rt.ru) || Сайт: <http://cas.nt-rt.ru/>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CTF-440 High
Габаритные размеры, мм	6240x925x1930
Размеры пленки верх. низ, мм	460.455
Толщина пленки, мкм нижняя/верхняя	200-1000/верхняя 70-130
Напряжение питания	380В
Потребляемая мощность, кВт	28кВт
Размеры контейнера 1 (ДхШ), мм	450x600
Глубина контейнера 1, мм	до 150
Расход воздуха	900-1500 л/м, 7 бар
Расход воды	60-140 л/ч, 2 бар, 5~10С

## CTF 360

### ОПЦИИ

- Экономичная "NO GAS" версия
- Сепаратор жидкости
- Позиционирование верхней пленки по фотометке
- Вакуумное экстрадирования отрезков
- Принтер даты
- Отводящий конвейер

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CTF-360 Compact
Габаритные размеры, мм	4240x925x1930
Размеры пленки, мм	нижняя 355/ верхняя 355
Толщина пленки, мкм	нижняя 200-300/ верхняя 70-130
Напряжение питания	380В
Потребляемая мощность, кВт	18кВт
Размеры контейнера 1 (ДхШ), мм	250x360
Глубина контейнера 1, мм	до 100
Расход воздуха	700-1000 л/м, 7 бар
Расход воды	60-120 л/ч, 2 бар, 5~10С

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель	CTF-400 Standard
Габаритные размеры, мм	4240x925x1930
Размеры пленки верх. низ, мм	400
Толщина пленки, мкм нижняя	200-400/верхняя 70-130
Напряжение питания	380В
Потребляемая мощность, кВт	19кВт
Размеры контейнера 1 (ДхШ), мм	400x450
Глубина контейнера 1, мм	до 150
Расход воздуха	900-1200 л/м, 7 бар
Расход воды	60-130 л/ч, 2 бар, 5~10С

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69