



# АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование  
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org  
вакуум-упаковка.рф  
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

## Тоннели для термоусаживания колпачков и этикеток на бутылки BS-1540X

Термоусадочные тоннели серии BS-1540X используются для упаковки бутылок, банок, лотков и т.д. в ПВХ, ПОФ термоусадочную пленку. Воздух в процессе упаковке распределяется очень равномерно, благодаря чему в том числе обеспечивается отличное качество усадки.

### ##### Особенности

- \* 1\.. Использует два высокомоощных двигателя обдува для равномерного распределения горячего воздуха.
- \* 2\.. Оснащен колесами и фиксаторами для свободного перемещения машины

...

Полное описание читайте на странице товара:  
<https://alfaprom.org/product/tonneli-dlia-termousazhivaniia-kolpachkov-i-etiketok-na-butylki-bs-1540x/>



Цена: 279300.00 руб.

### Характеристики

Артикул	00000002609
Наличие	3
Мощность (Вт)	15000
Вес нетто (кг)	350
Напряжение (В)	380/50 (трехфазный)
Внутренние размеры камеры (Д×Ш×В) (мм)	1600×150×400
Расчетная производительность (шт/час)	8000-12000
Максимальный размер для упаковки (Ф×Н) (мм)	φ130×350

С уважением,  
Команда АЛЬФАПРОМ - Пищевое и упаковочное оборудование. Надежно. Быстро. Удобно.

тел. 8 (800)-200-29-23  
e-mail: sale@alfaprom.org



# АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование  
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org  
вакуум-упаковка.рф  
elf4mm.ru

**8 (800) 200-29-23**

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [YouTube](#)

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **ДельтаЛизинг, Альфамобиль, АРЕНЗА-ПРО, ЧЕЛИНДЛИЗИНГ, ФЕРА, Балтийский лизинг** и др.

Мы являемся мульти брендовым поставщиком, поэтому можем осуществить продажу практически любой марки оборудования! Мы осуществляем поставки по всей России. Мы можем подобрать оборудование под любой бюджет и задачу. С нами уже работают **известные компании** федерального масштаба.