



АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org
вакуум-упаковка.рф
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

Фритюрница Tecnoinox FRS35E7

Фритюрница ****Tecnoinox FRS35E7**** серии Tecno70 предназначена для приготовления блюд в большом объеме масла на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена нагревательными элементами, расположенными под наклоном и термостатом для предотвращения перегрева. Оборудование изготовлено из нержавеющей стали AISI 304 и может быть расположено у стены или как центральный остров.

В комплект поставки входят корзина с крышкой и фильтр для крана.

****Ос**

...

Полное описание читайте на странице товара:
<https://alfaprom.org/product/fritiurnitsa-tecnoinox-frs35e7/>

Цена: 154049.00 руб.



Характеристики

Характеристики	
Высота	850 мм
Ширина	350 мм
Глубина	700 мм
Мощность	10.8 кВт
Установка	напольная
Подключение	380 В

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

Размеры ванны	250x495x290 мм
Количество ванн	1
Вес (с упаковкой)	50 кг
Вес (без упаковки)	38 кг
Объем одной ванны	14 л
Габариты в упаковке	470x810x1140 мм
Кран для слива масла	True
Температурный режим	от 100 до 190 °С
Страна-производитель	Италия

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.