



АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org
вакуум-упаковка.рф
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

Упаковщик вакуумный Henkovac D1 с опциями

Двухкамерная машина ****Henkovac D1**** серии Double Chamber предназначена для вакуумной упаковки продуктов, полуфабрикатов и промтоваров на предприятиях пищевой промышленности и различных заводах. Упаковщик рассчитан на крупные производства и большие объемы упаковываемой продукции.

Сервисная функция просушки вакуумного насоса позволяет реже менять масло в системе, способствует уменьшению времени цикла и продлевает срок службы насоса. Рекомендуется запускать просушку 1 раз в

...

Полное описание читайте на странице товара:
<https://alfaprom.org/product/upakovshchik-vakuumnyi-henkovac-d1-s-optsiiami/>

Цена: 1412057.00 руб.



Характеристики

Высота	1210 мм
Ширина	1440 мм
Глубина	920 мм
Мощность	4.4 кВт
Напряжение	380 В
Длина планки	620 мм
Тип установки	напольный
Двойная запайка	True

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

Количество камер	2 камеры
Вес (без упаковки)	350 кг
Количество планок	4
Макс. размер продукта	620x520x230 мм
Страна-производитель	Нидерланды
Производительность насоса	100 м3/ч

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.