

## Вакуумная упаковочная машина 315/20L



### Описание

Увеличение срока хранения продуктов - лишь одно из преимуществ использования прибора для вакуумирования. Продукты можно герметично упаковывать, хранить, обрабатывать и подавать порционно в охлажденном или замороженном виде. Это позволяет оптимизировать использование продуктов и тем самым сократить потери.

### Особенности

- |  |   |
|--|---|
| • Материал:                                  | Пластик<br>Нержавеющая сталь  |
| • Важная информация:                         | Используйте для вакуумирования только гофрированные мешки для вакуумирования (рифленые с одной стороны) |
| • Мощность:                                  | 0,22 кВт   230 В   50 Гц  |
| • Управление:                                | Кнопка  |
| • Контрольная лампа:                         | -   |
| • Цифровая индикация:                        | да  |
| • Освещение:                                 | Да  |
| • Выключатель:                               | да  |
| • Цвет:                                      | Черный<br>Серебристый   |
| • Количество сварных швов:                   | 1   |
| • Длина электрода:                           | 315 мм  |
| • Вакуумный насос:                           | 20 л / мин. (ок. 1,2 м <sup>3</sup> / ч)  |
| • Контроль вакуума:                          | Электронное   |
| • Интенсивность вакуумирования регулируется: | Да  |

▶ Продолжение на следующей странице



- ▶ Комбинированное вакуумирование и запаивание
- ▶ Маринование
- ▶ Запечатывание
- ▶ Вакуумирование с контейнером для вакуумирования (контейнер для вакуумирования поставляется дополнительно)



- ▶ Вакуумный насос: ок. 20 л/мин (1,2 м<sup>3</sup>/ч)
- ▶ Длина сварочного электрода: 315 мм
- ▶ Количество сварных швов: 1



- ▶ Крепление рулонов с интегрированным ножом
- ▶ В комплекте: 1 рулон вакуумной пленки



- ▶ Подключение контейнера для вакуумирования

## Вакуумная упаковочная машина 315/20L

- В комплекте: 1 рулон вакуумной пленки (Ширина 28 см, Длина 6 м)
- Максимальный вакуум: -980 мбар
- Продолжительность сварки регулируется: Нет
- Свойства: -
- Функции: Запайвание  
Комбинированное вакуумирование и запайвание  
Маринование  
Вакуумирование при помощи вакуумного контейнера
- Габариты: Ш 397 x Г 345 x В 105 мм
- вес: 4,85 кг



## Вакуумная упаковочная машина 315/20L

### Дополнительные аксессуары

#### Комплект вакуумной пленки 220



- Комплект, состоит из: 2 рулона пленки для вакуумирования
- Ширина рулона: 22 см
- Важная информация: -
- Длина рулона: 5 м
- Подходит для низкотемпературной готовки: да
- Габариты: Ш 220 x Г 40 x В 40 мм

Артикул 300418  
GTIN 4015613474946

#### Комплект вакуумной пленки 280



- Комплект, состоит из: 2 рулона пленки для вакуумирования
- Ширина рулона: 28 см
- Важная информация: -
- Длина рулона: 5 м
- Подходит для низкотемпературной готовки: да
- Габариты: Ш 50 x Г 280 x В 50 мм

Артикул 300419  
GTIN 4015613474953

#### Вакуумные пакеты G1,2L



- Объем: 1,2 л
- Единица количества заказа: 1 коробка (50 мешков)
- Размер мешка: 160 x 250 мм
- Рассчитано для: Приборы внешнего вакуумирования
- Модель: Гофрированный (рифленый с одной стороны)

Артикул 300411  
GTIN 4015613459196

#### Вакуумные пакеты G2,5L



- Объем: 2,5 л
- Единица количества заказа: 1 коробка (50 мешков)
- Размер мешка: 200 x 300 мм
- Рассчитано для: Приборы внешнего вакуумирования
- Модель: Гофрированный (рифленый с одной стороны)

Артикул 300412  
GTIN 4015613459202

## Вакуумная упаковочная машина 315/20L

### Дополнительные аксессуары

#### Вакуумные пакеты G7,5L



- Объем: 7,5 л
- Единица количества заказа: 1 коробка (50 мешков)
- Размер мешка: 300 x 400 мм
- Рассчитано для: Приборы внешнего вакуумирования
- Модель: Гофрированный (рифленый с одной стороны)

Артикул 300413  
GTIN 4015613459219

#### Вакуумная емкость



- Объем: 1,5 л
- Возможность штабелирования: да
- Цвет: Прозрачный
- Материал: Белый
- Важная информация: Пластик
- Габариты: Ш 135 x Г 135 x В 180 мм

Артикул 300422  
GTIN 4015613632445