

Упаковщики вакуумные торговой марки Vortmax.

Вакуумные упаковщики широко используются в пищевой промышленности, кулинарии и в сфере торговли. Данный вид оборудования предназначен для упаковки в вакуум, как пищевых, так и непищевых продуктов. Вакуумная упаковка позволяет увеличить сроки хранения продуктов.

Вакуумные упаковщики бескамерного типа:

Вакуумные упаковщики бескамерного типа предназначены для упаковки различных пищевых и непищевых сухих продуктов (копченая колбаса, нежирный сыр и т.д.) в специальные рифленные вакуумные пакеты.

Технические характеристики машин вакуумной упаковки бескамерного типа:

Модель	VM3
Материал корпуса	Нерж сталь AISI 304
Панель управления	Электронная
Насос, л/мин	11
Длина сварочной планки, мм	310
Размеры машины, мм	375x297x145h
Напряжение, В	220
Вес, кг	8
Мощность, кВт	0,45
Цена, руб.	18530

VM3



VM4

Модель	VM4
Материал корпуса	Нерж сталь AISI 304
Панель управления	Электронная
Насос, л/мин	30
Длина сварочной планки, мм	420
Размеры машины, мм	472x320x177h
Напряжение, В	220
Вес, кг	13
Мощность, кВт	0,85
Цена, руб.	31320



Рекомендации по вакуумной упаковке продуктов на машинах бескамерного типа:

1. Продукт перед упаковкой необходимо предварительно хорошо промыть (если рыба, то удалить чешую и выпотрошить).
2. Затем просушить и охладить, непосредственно перед вакуумной упаковкой.
3. Хранить, при температуре, не превышающей +3°C.

ДЛЯ УПАКОВКИ НА БЕСКАМЕРНЫХ ВАКУУМНЫХ УПАКОВЩИКАХ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ТОЛЬКО РИФЛЕННЫЕ ПАКЕТЫ!!!

Вакуумные упаковщики камерного типа (настольное исполнение):

VM308

Для всех вакуумных машин камерного типа (настольное исполнение) характерно:

- корпус из нержавеющей стали;
- выпуклая крышка из полиметилметакрилата (высококачественный пластик);
- манометр для контроля уровня вакуума;
- возможность создания вакуума до 99,9%;
- вставки для уменьшения объема камеры – в комплекте;
- эргономичная цифровая панель управления;
- **10 различных программ вакуумирования;**
- Кнопка экстренной остановки;
- съемная сварочная планка с креплением тефлоновой ленты.
- **ГАЗОЗАПОЛНЕНИЕ В СТАНДАРТЕ (упаковка в MAP.КРОМЕ МОДЕЛИ VM254)!!!**



Технические характеристики настольных моделей:

Модель	VM254	VM308	VM310	VM312	VM412	VM420
Материал корпуса	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304
Насос, м3/ч	4	8	10	12	12	20
Длина сварочной планки, мм	25	310	310	310	410	410
Размеры машины, мм	357x475x335h	395x470x370h	415x585x400h	415x585x400h	510x585x435h	510x585x435h
Размеры камеры, мм	270x352x150h	332x335x170h	343x434x175h	343x434x175h	435x435x180h	435x435x180h
Напряжение, В	220	220	220	220	220	220
Вес.кг	24	31	31	35	46	51
Максимальная ширина пакета, мм	250	300	300	300	400	400
Мощность, кВт	0,35	0,45	0,45	0,75	0,75	0,75
Цена, руб.	73570	88530	94810	99590	111310	124890

Опции:

Наклонные вставки для упаковки жидких продуктов

Дополнительная сварочная планка (**только для VM412 и VM420!!!**)



Вакуумные упаковщики камерного типа (напольное исполнение):

Для всех вакуумных машин камерного типа Vortmax характерно:

- корпус из нержавеющей стали;
- выпуклая крышка из полиметилметакрилат (высококачественный пластик);
- манометр для контроля уровня вакуума;
- возможность создания вакуума до 99,9%;
- вставки для уменьшения объема камеры – в комплекте;
- эргономичная цифровая панель управления;
- **10 различных программ вакуумирования;**
- кнопка экстренной остановки;
- съемная сварочная планка с креплением тефлоновой ленты.

Технические характеристики напольных моделей:

Модель	VM4525_3N	VM6260_3N
Материал корпуса	Нерж сталь AISI 304	Нерж сталь AISI 304
Насос, м3/ч	25	60
Длина сварочной планки, мм	455	2x620
Размеры машины, мм	600x710x1050h	395x470x370h
Размеры камеры, мм	485x550x175h	650x535x20h
Напряжение, В	220	380
Вес, кг	116	167
Мощность, кВт	1,2	1,5
Цена, EUR	225380	344770

Опции:

Наклонные вставки для упаковки жидких продуктов	
Levac C46	По запросу
Levac C62	По запросу
Дополнительная сварочная планка	
Levac C46	По запросу
Газонаполнение	
Levac C46	По запросу
Levac C62	По запросу



VM4525 3N

