

## Коммерческое предложение от 14.05.2025

Наименование товара: Безкамерный вакуум-упаковщик DZQ-600L

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/vakuum-upakovochnoe-oborudovanie/bezkamernyy\\_vakuum\\_upakovshchik\\_dzq\\_600l](https://prom-katalog.ru/catalog/vakuum-upakovochnoe-oborudovanie/bezkamernyy_vakuum_upakovshchik_dzq_600l)



### Описание

- Безкамерный вакуумный упаковщик серии DZQ-600L это универсальная по своему применению вакуум-упаковочная машина с функцией газонаполнения
- Благодаря отсутствию камеры, вакуумник DZQ-600L практически не имеет ограничений по габаритам упаковываемых изделий
- Очень хорошо подходит для объемных, тяжелых, а так же негабаритных предметов используя свои функциональные преимущества, такие как вертикальная запайка и регулируемая по высоте подставка, оснащенная рольгангом, для удобства смены пакета
- Так же данный аппарат имеет в своем устройстве воздушный компрессор, который необходим для работы запаечных «губок»
- Процесс упаковки происходит следующим образом: через откачивающие сопла, удаляется воздух из пакета, после чего можно либо запаять горловину, либо запустить процесс газонаполнения (увеличивает срок хранения для пищевых продуктов)
- Газ подается из предварительно подключенного баллона
- Газовая смесь подбирается индивидуально к каждому продукту
- Оборудование достаточно просто эксплуатируется и обслуживается, наличие колес позволяет с легкостью перемещать его по цеху

- Вакуумный упаковщик DZ-600L – широко применим в самых разных сферах и областях от упаковки мяса и овощей до банных веников и дров, так же достаточно часто используется для упаковки таких предметов как подушки, одеяла и т
- д
- , под действием вакуума удается добиться достаточно компактных размеров упаковки
- В линейке DZQ-L – присутствуют модели с длиной запаечной планки от 600мм до 1000мм
- Технические характеристики бескамерного вакуумного упаковщика DZQ-600L □

## Характеристики

Напряжение (В/Гц)	АС 220/50 380/50
Мощность двигателя (Вт)	750
Мощность воздушного компрессора (Вт)	1100
Длина запайки (мм)	600 (700, 800, 900, 1000)
Ширина шва (мм)	10
Расстояние от запаивающего центра до пола (мм)	1250
Максимальный угол отклонения запаивающей головы	-
Объем вакуумного насоса (м <sup>3</sup> /ч)	20
Максимальная толщина пленки (в один слой, мм)	до 0,18
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	800*900*1900
Вес нетто (кг)	255

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.