

Линейный поршневой дозировочный автомат с пневматическим главным приводом марки Н1-ОРП.

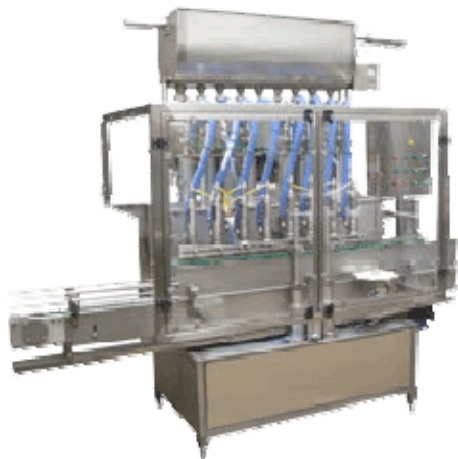
Автомат с объемным жидкостным дозатором предназначен для автоматического розлива спокойных жидкостей и дозирования жидких/вязких продуктов в любую цилиндрическую тару (ПЭТ-бутылка, стекло-банка, жестяная банка) с диаметром горловины **не менее 40 мм**.

Подходит для дозирования следующих продуктов: томатной пасты, соуса, кетчупа, горчицы, майонеза, хрена, аджики, соков, воды, сметаны, шампуня, растительного и подсолнечного масла, а также масла для двигателей, химических жидкостей и пр.

Дозирование производится **двумя способами** в зависимости от продукта:

- с погружением наполняющих головок
- без погружения

Данная машина имеет собственный привод и может работать как в составе линии, так и автономно (как самостоятельный агрегат).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Производительность, шт./час
с погружением.....до 4000
без погружения.....до 6000
при удваивании дозы.....до 3000
- Объем дозы, мл
min.....100
max.....800
при удваивании дозы max.....1600
- Питание
электрическое, В/Гц.....220/50
сжатый воздух, МРа.....0,55-0,65
питьевая вода для мойки
- Расход
сжатый воздух, л/ч.....до 300
питьевая вода для мойки, л/смена.....300
- Объем бункера, л, не менее.....100
- Установленная мощность, кВт.....0,6
- ДхШхВ.....2460x830x2380
- Вес не более, кг.....550

Эксплуатационные особенности

- Сверхточное дозирование
- Исполнение из пищевой нержавеющей стали
- Используются импортные комплектующие: электроника OMRON (Япония), пневматика SMC (Япония), мотор-редуктор Siti (Италия), датчики Festo (Германия), рукава Semperit (Австрия, Швеция)
- Все оборудование сертифицировано
- Гарантия 1 год

Стандартная комплектация автомата:

- Бак подачи продукта с датчиками минимума-максимума
- Дозатор объемный с 8-ю дозирующими головками
- Оптические датчики наличия тары
- Электрошкаф с пультом управления
- Документация, комплект запасных и быстроизнашивающихся деталей

Дополнительная комплектация:

- пневмо-узел бака для перемешивания продукта
- пневмо- или электро- клапан для перекрытия подачи продукта