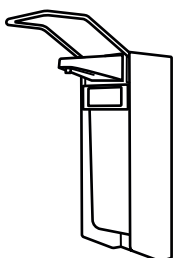


## ЛОКТЕВОЙ ДОЗАТОР HÖR-D 004 A



### ОПИСАНИЕ

Локтевой дозатор HÖR-D 004 A предназначен для порционной подачи жидкого мыла, а также антисептических и дезинфицирующих средств. Дозатор может быть использован в организациях здравоохранения, на предприятиях пищевой отрасли, общественного питания, торговли на рынках, предприятий бытового обслуживания, коммунальных объектах, туалетах общественного пользования, в быту и т.п.

Гигиеническая подача жидкости осуществляется путём нажатия локтя на рычаг. Пластиковый прозрачный резервуар позволяет визуально контролировать уровень наполнения.

### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:



### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. дозатор жидкого мыла	1 шт
2. Крепёжный комплект	1 шт
3. Руководство по эксплуатации	1 шт

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	ударопрочный пластик + алюминий
Емкость резервуара для моющего средства	1 000 мл
Вес	0,56 кг

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

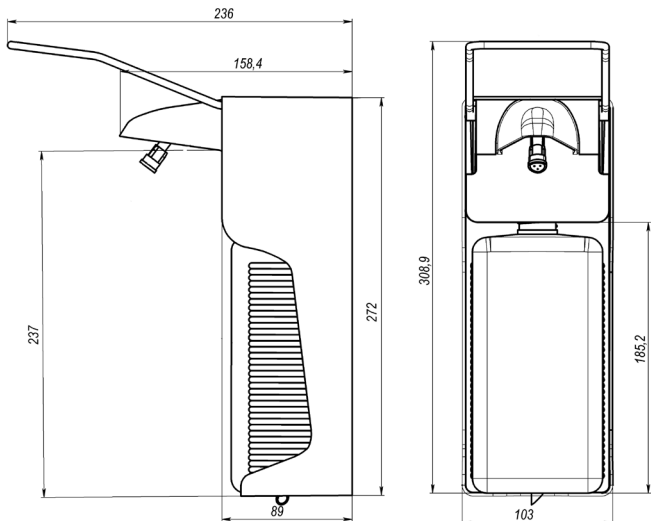


Рисунок 1

### КОМПОНЕНТЫ

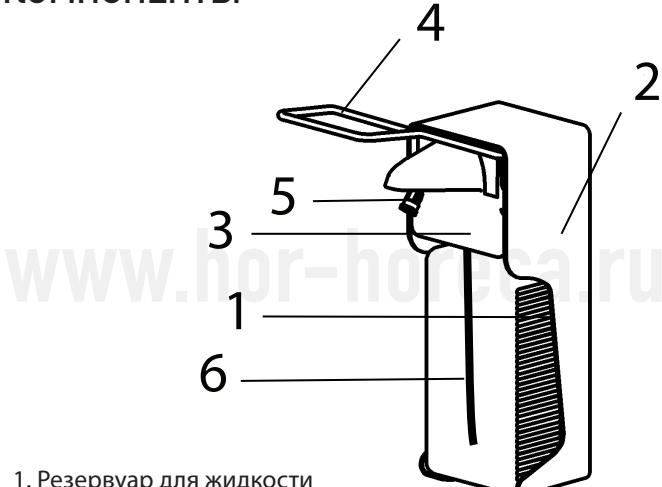


Рисунок 2

### УСТАНОВКА

- | Закрепите дозатор к стене при помощи саморезов, входящих в комплект поставки.
- | Дозатор должен быть установлен в легко доступном месте.
- | Под дозатором, для удаления ёмкости, должно быть не менее 15 см свободного пространства.

- | Над дозатором должно быть не менее 3 см свободного пространства, для беспрепятственного снятия его со стены.
- | Рекомендуемая высота крепления дозатора 130 - 135 см от пола до верха корпуса

## ЛОКТЕВОЙ ДОЗАТОР HÖR-D 004 A

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- | Вставьте пластиковый резервуар со средством в дозатор, предварительно сняв крышку (Рисунок 3).
- | Сделайте прокачку насоса несколькими нажатиями на рычаг до появления первой порции жидкости из выпускной трубы.
- | Дозатор готов к работе.
- | Для замены жидкости в резервуаре потяните его на верх и на себя. Выньте резервуар из корпуса и заполните его. Заполненный резервуар поместите обратно в корпус дозатора и произведите прокачку насоса.

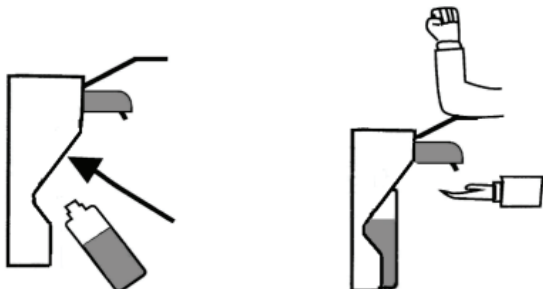


Рисунок 3

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- | Для чистки дозатора используйте мягкую влажную ткань.
- | Для чистки внутренней поверхности резервуара достаточно промыть его тёплой водой и повторно наполнить жидкостью.
- | Для чистки трубок насоса наполните резервуар тёплой водой и сделайте прокачку насоса многократным нажатием на рычаг.

## ВНИМАНИЕ!

При смене марки и типа используемой жидкости рекомендуется делать промывание резервуара и трубок насоса.

Производитель:	ООО «Хартман и Хор Инжиниринг»
Покупатель:	ООО "РБР трейд" Адрес: Россия, 105066, г.Москва, ул. Старая Басманская, д.38/2, стр 1, мансардный этаж, пом. II, комната 9
Дата выпуска:	



# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

I Гарантийный ремонт предоставляется сроком \_\_ мес., со дня продажи, при предъявлении гарантийного талона и товарной накладной или товарного чека.

Серийный номер	
Дата продажи	
Наименование фирмы-продавца	
Адрес и контактный телефон продавца:	

Печать и подпись фирмы-продавца: