



## Настольный дозатор жидкого мыла с лазерной активацией. Питание только от электрического тока

### Описание

- Автоматический дозатор жидкого мыла для столешницы из латуни с глянцевой хромированной отделкой.
- Подходит для зон с высокой частотой использования и высокими гигиеническими требованиями.
- Модель для монтажа на раковине или столешнице.
- Открытие с помощью лазерного датчика.
- Питание от электрической сети.
- Прочная антивандальная конструкция из латуни с глянцевой хромированной отделкой.
- Поставляется с крепежными элементами и аксессуарами.
- Подходит для жидкого мыла или дезинфицирующего средства для рук (7,5%).

### Предлагаемый текст для рецепта

Автоматический дозатор мыла NOFER 03312.220.B для установки на столешницу, который активируется встроенным лазерным датчиком. Дозатор питается от сети 220 В 50/60 Гц. Корпус изготовлен из хромированной литой латуни в соответствии со стандартом EN248. В комплект входят все аксессуары для установки. Размеры: 150 мм в высоту x 34 мм в ширину x 116 мм в глубину.

### Компоненты

- Пластиковые компоненты из POM и ABS - Активация с помощью лазерного датчика - Регулируемое максимальное время работы - CE. Соответствует Европейским директивам по электробезопасности 2014/35/EU, электромагнитной совместимости EMC 2014/30/EU и строительной продукции 305/2011/UE в соответствии с EN817:2008 и EN 15091:2013.

### Операция

Поместите руки под дозатор. Дозатор автоматически активируется и продолжает работать до тех пор, пока руки находятся в поле действия датчика. Регулируемое максимальное время работы.

### Габаритная схема

### Технические характеристики

**Материал:** Латунный корпус CW617N

**Отделка:** хром

**Напряжение/частота:** AC 220V - 50/60Hz / DC6V

**Вместимость:** 1500 мл. Перезаправляемый. Опционально 3200 мл

**Эксплуатация:** Активация с помощью лазерного датчика

**Диапазон обнаружения датчика:** от 5 до 23 см

**Стандартная выгрузка мыла:** 1 мл, регулируемый

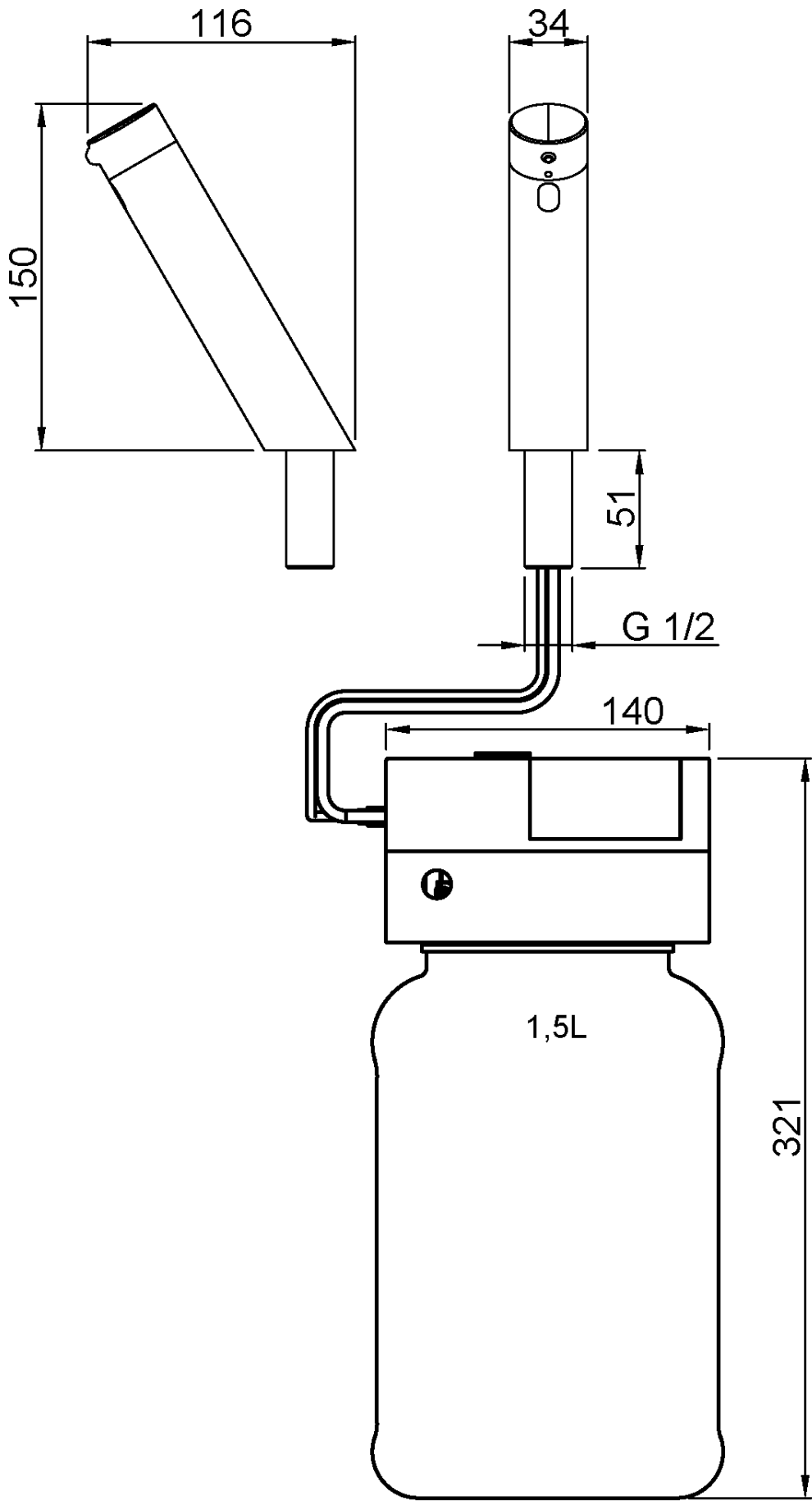
**Вязкость мыла:** 100-3800 сПз

**Размеры:** 150 высота x 34 ширина x 116 глубина (мм)

**Потребление в режиме ожидания:** <2 mA

### Техническое обслуживание

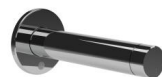
Для очистки используйте pH-нейтральное мыло и воду, затем вытрите насухо чистой тканью. При уборке ванной комнаты с использованием агрессивных средств дозатор мыла должен быть защищен от брызг.





Ctra. Laureà Miró, 385-387  
08980 | Sant Feliu de Llobregat,  
Barcelona - Spain  
T. +34 934 742 423  
F. +34 934 743 548  
nofer@nofer.com  
www.nofer.com

СОПУТСТВУЮЩИЕ  
ТОВАРЫ



03313.220.B



03313.220.N



03312.220.CU

Эти спецификации могут быть изменены и/или дополнены в связи с производственными требованиями.