



CONCEPT³ комплект столешницы с сушилкой для рук, дозатором жидкого мыла и краном. Сатиновая отделка

Компоненты

- Сушилка для рук.
- Дозатор жидкого мыла.
- Смеситель с лазерным датчиком.

Описание

- Настольный комплект из сушилки для рук, дозатора жидкого мыла и крана с лазерным датчиком. - Комплект изготовлен из анодированного кованого алюминия и поликарбоната, серебристая отделка. - Также доступен в глянцевой (NOFER 01901.B), золотой (NOFER 01901.GD) и черной (NOFER 01901.N) отделке. - Нестареющий дизайн, подходящий для любого типа декора. - Прочный и безопасный, поскольку конструкция не имеет острых краев или других опасных элементов. - Прочность и устойчивость к коррозии.

Прочная и безопасная конструкция без острых краев и других опасных элементов. - Долговечность и устойчивость к коррозии. - Подходит для мест редкого использования, таких как рестораны, офисы и т. д.

- Высококачественные компоненты. - Соответствует европейским директивам по электробезопасности и электромагнитной совместимости (CE).

Общие технические характеристики

Материал корпуса: Анодированный кованый алюминий и PC (поликарбонат)
Отделка: Серебро

Технические характеристики Сушилка для рук (входит в модуль управления)

Мощность двигателя: 1200 Вт
Электрическая защита: Защитный термоограничитель
Автоматическое антивандальное отключение: Да - максимальное время цикла 30 с.
Тип двигателя: Универсальный
Нера-фильтр: Дополнительно
Скорость вращения двигателя: 32000 об/мин
Температура воздуха: 40°C на расстоянии 10 см
Расход воздуха: 1980 л/мин
Расчетное время высыхания: 14 - 15 секунд

Технические характеристики Дозатор мыла (входит в модуль управления)

Тип дозировки: Перистальтический насос
Напряжение: 5 V
Потребление: 0,3 A
Вязкость: 50 - 1500 cps
Допустимая плотность мыла: 0,8 - 1,2 кгм/дм³
Депозитный материал: ПК прозрачный копченый
Емкость резервуара для мыла: 2 литра

Технические характеристики Электромагнитный клапан для воды (входит в модуль управления)

Максимальное давление: 8 бар
Минимальное давление: 0,5 бар
Рекомендуемое давление: 3 бар
Электромагнитный клапан входного фильтра воды: Да

Предлагаемый текст для рецепта

Комплект NOFER для столешницы с сушилкой для рук, дозатором для мыла и краном, активируемым электронным лазерным датчиком с регулируемой чувствительностью. Изготовлен из анодированного кованого алюминия и ПК (поликарбоната), серебристая отделка. Отдельный модуль управления с корпусом из ABS-пластика. 1200 Вт, 220-240 В, 50 Гц. Универсальный мотор сушилки для рук со скоростью вращения 32000 об/мин. Кран-аэратор NEOPERL с расходом воды 1,89 л/мин. Дозатор мыла с 2-литровым резервуаром и регулируемой дозировкой. Современная, прочная, устойчивая к коррозии конструкция, подходящая для мест с нечастым использованием, таких как рестораны, офисы и другие места.

Компоненты высочайшего качества... Размеры крана: 225 В x 230 Ш x 251,5 Г (мм). Размеры модуля управления: 307 В x 281,4 Ш x 210 Г (мм). Произведено компанией NOFER, S.L.

Технические характеристики дозатор/крана

Размеры коробки: 300x480x340 мм
Вес коробки: 2,6 кг
Размеры высокая модель крана (в сборе): 317,5x230x251,5 мм
Размеры крана низкой модели (в сборе): 225x230x251,5 мм
Весовой кран модели высокий: 2,5 кг
Весовой кран модели низкий: 2,3 кг
Сборка: На столешнице
Требуется отверстие для столешницы: Ø35 мм
Колонка: Экструдированный алюминий 6063 T5 средней толщины 5 мм
Базовое кольцо: 3 мм средней толщины, глянцевый пластик PC
Закройте обруч: 2,5 мм средняя толщина 6063 кованый алюминий T5
Водопроводная труба: EPDM (пищевой сорт), покрытый сеткой из нержавеющей стали
Соединения: Латунь CW508L (EN 1652) Хромированное покрытие
01901.B: Хромирование в соответствии с EN248
01901.S: Дробеструйная обработка и естественное анодирование 18 микрон (ISO 15184 / ISO 9227 / ISO 1134)
01901.N: Дробеструйная обработка и черное анодирование 20 микрон (ISO 15184 / ISO 9227 / ISO 1134)
01901.GD: Дробеструйная обработка и анодирование золото 20 микрон (ISO 15184 / ISO 9227 / ISO 1134)
Активация: С помощью лазерных датчиков с регулируемой чувствительностью
Датчики чувствительности: от 5 до 23 см (до регуляции 8 см)
Расход воды (с тонкой струей аэратора): 1,89 л/мин (3 бар) - альтернатива включена 5 л/мин (3 бар)
Аэратор: Neoperl
Уровень звука на расстоянии 2 метров: 65 дБА

Размеры коробки: 400x350x290 мм

Вес коробки: 4 кг

Размеры модуля управления: 307x281,4x210 мм

Вес модуля управления (без мыла): 3,8 кг

Сборка: Настенный или напольный подвес с использованием "сайлентблоков" (увеличение высоты + 50 мм)

Программа проверки: Проверка датчика

Кнопка продувки мыльного контура: В том числе

Количество мыла: От 0 до 3 с. с интервалом в 0,1 с.

Максимальное время работы сушилки для рук: От 0 до 30 с. с интервалом в 1 с.

Максимальное время открытия электромагнитного клапана: От 0 до 30 с. с интервалом в 1 с.

Температура воды: Миксером

Гигиеническая активация мылом и водой: В том числе

Материал корпуса: ABS средней толщины 3 мм

Насадка для сушилки для рук: ABS средней толщины 3 мм

Номинальное потребление: 5,3 A

Напряжение: 220 V - 240 V ~ 220 V - 240 V

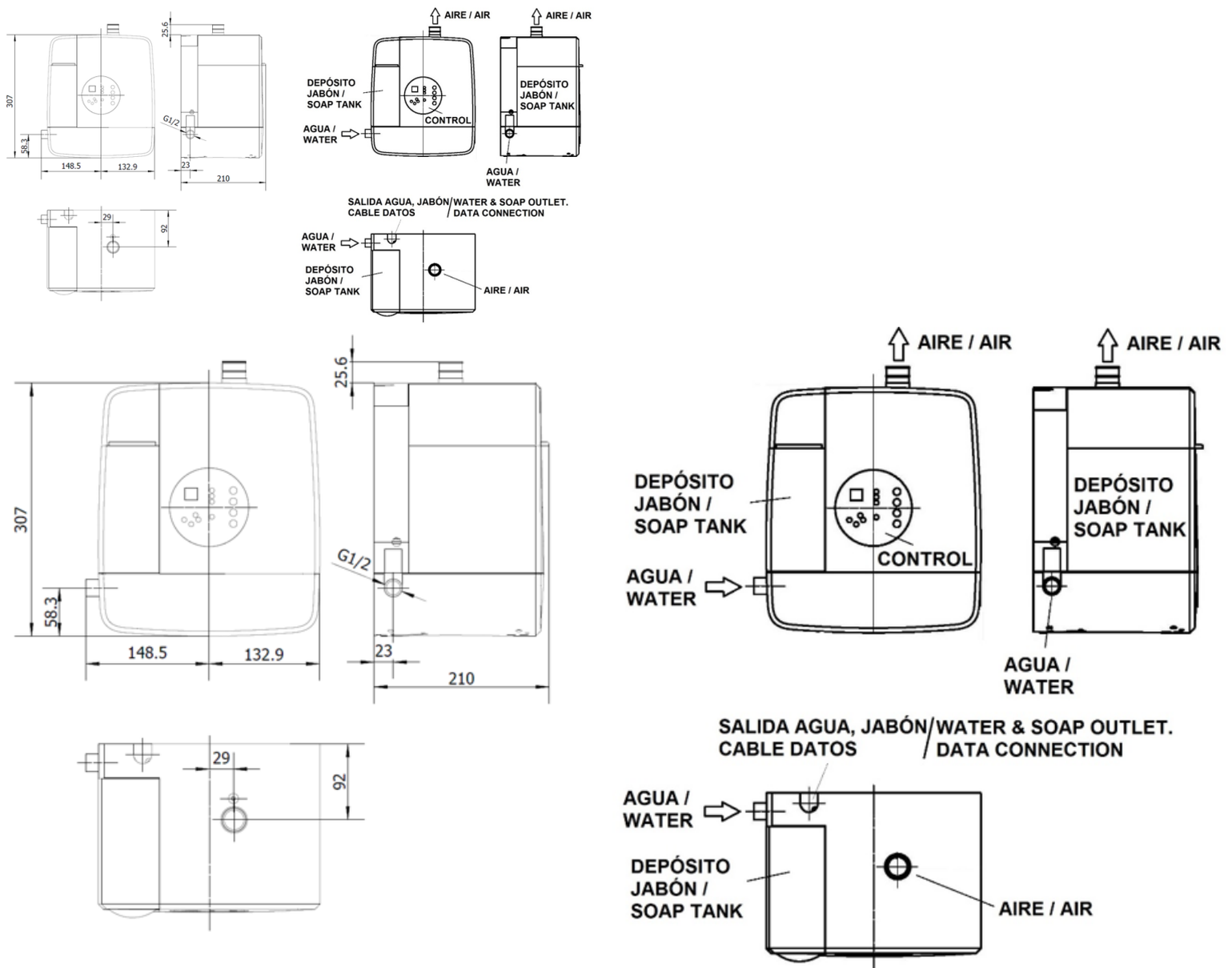
Потребление в режиме ожидания: 0,009 A

Электрическая изоляция: КЛАСС II

Степень защиты от проникновения пыли и воды: IP34

SGS-EC

Габаритная схема





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



01901.B



01901.GD



01901.N

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