

Автоматическая сушка для рук


- Сушилка для рук с электронным датчиком
- Настенный монтаж
- Корпус выполнен из матовой нержавеющей стали доступны варианты с глянцевым покрытием-NOFER 01451.B, и белым покрытием-NOFER 01451.W.
- Подходит для мест с высокой проходимостью
- Надежный, антивандальный и безопасный корпус, так как в его конструкции нет острых краев и других опасных элементов.
- Соответствует стандартам LVD и EMC а также действующим европейским директивам.
- Соответствует требованиям Таможенного союза ЕАС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус выполнен из цельного листа нержавеющей стали AISI 304 (толщина=1,2 mm).
- Защитная решетка из поликарбоната. Сопло из огнестойкого термопластика.
- Крепление к стене с помощью 3 отверстий (сверло Ø 8 мм). Шурупы и заглушки в комплекте.
- Электронный инфракрасный датчик, который останавливает сушилку для рук, когда руки убирают из поля обнаружения.
- Температура воздуха на выходе при температуре окружающей среды 20°C, T^a: 60°C.
- Бесщеточный двигатель универсального типа (не требует технического обслуживания).
- Скорость двигателя 2800 об/мин.
- Скорость потока воздуха 65 км/ч.
- Расход воздуха: 2300 л/мин.
- Суммарная мощность 2050 Вт.
- Мощность нагревательного элемента: 1840 Вт.
- Мощность двигателя: 110 Вт.
- Напряжение/частота: 220–240 В, 50/60 Гц.
- Электрическая изоляция: Класс II.
- Расстояние до датчика: 10-50 см (с возможностью регулировки).
- Термостат сопротивления перегрева (автоматический сброс).
- Двойной плавкий предохранитель, установленный на 133°C.
- Максимальное потребление 9 А.
- Уровень звука на расстоянии 2 метров: 60 дБА.
- Степень защиты: IPX1.
- Размеры: 323 высота x 253 ширина x 152 глубина (мм).
- Общий вес нетто: 3,9 кг.
- С защитным термоограничителем и автоматической остановкой в случае вандализма.
- Эксплуатация: поместите руки под прибор. Сушилка для рук активируется автоматически и продолжает работать до тех пор, пока руки находятся в поле действия датчика. Устройство выключается через несколько секунд после их удаления.
- Очистка: рекомендуется чистка хлопчатобумажной тканью, слегка смоченной в мыльном растворе. Затем высушите.
- Расчетное время высыхания: 40 секунд.

*Сертификат соответствия ЕАС

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Сушилка для рук NOFER с корпусом из матовой нержавеющей стали AISI 304, активируется электронным датчиком, мощностью 2050 Вт и температурой 60°C. Частота вращения двигателя 2800 об/мин. Размеры: 323 в высоту x 253 в ширину x 152 в глубину (мм).


АНАЛОГИ


01451.B

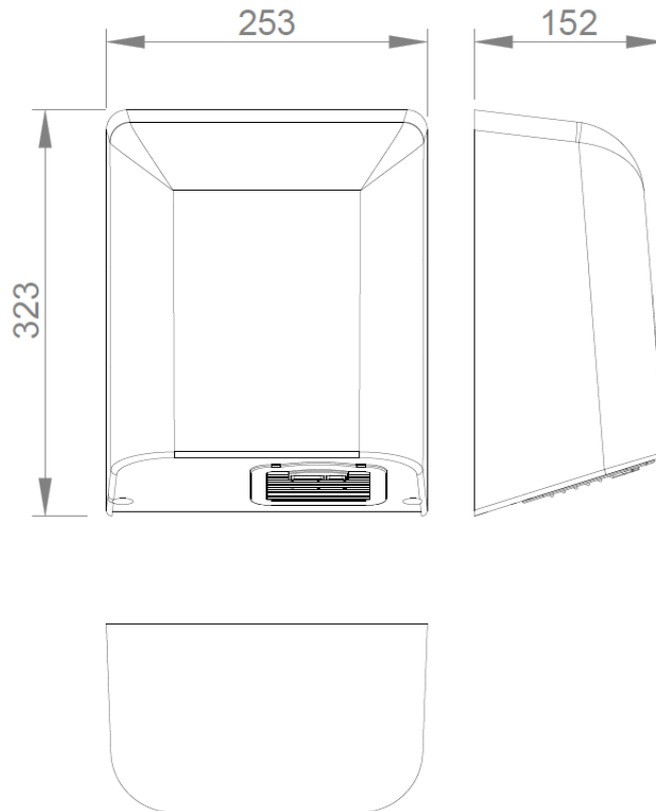


01461.W



01451.W

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ



РАЗМЕРЫ В ММ

УСТАНОВКА

В туалетных комнатах с высокой частотой использования рекомендуется устанавливать одну сушилку для рук на умывальник. В туалетах с менее частым использованием рекомендуется устанавливать одну сушилку для рук на каждые две раковины или две сушилки для рук на каждые три раковины.

Размещение сушилки для рук будет осуществляться, как показано на рис. 0. В случае установки на мраморные или блестящие полки рекомендуется поднять высоту над поверхностью до 40 см.

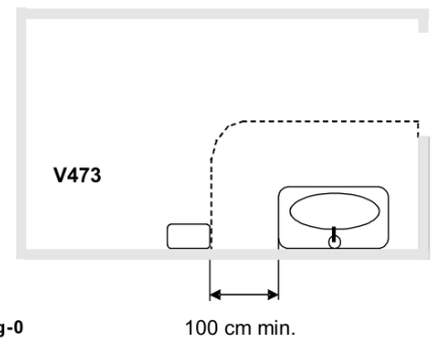
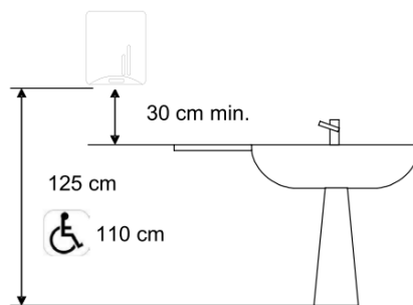
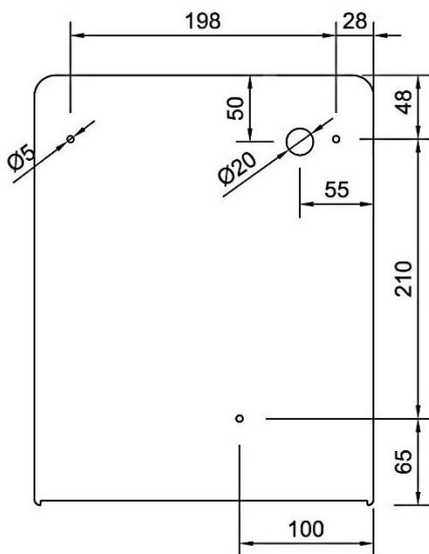


fig-0