

Встраиваемый модуль с сушилкой для рук Fuga EVO


- Встраиваемый модуль с сушилкой для рук Fuga EVO
- Для установки ЗА зеркалом
- В комплект входит фильтр Нера Н13 , сдерживающий пыль и мелкие частицы.
- Подходит для мест с высокой проходимостью. Высокое качество компонентов.
- Надежный антивандальный корпус, не содержащий острых углов.
- Бесконтактное использование позволяет продлить срок службы изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Изготовлен из нержавеющей стали AISI 304
- Максимальные размеры: 370 высота x 200 ширина x 223 глубина (мм).
- Со сменным фильтром Нера без необходимости снимать корпус.
- Лазерный сенсор, продолжающий работать, пока руки находятся в поле обнаружения.
- Температура подачи воздуха (при комнатной температуре 20°C): 40°C до 10 см.
- Мотор универсального типа с щетками
- Скорость двигателя: 35000 об/мин.
- Скорость подачи воздуха: 305 км/ч.
- Суммарная мощность: 800 W.
- Мощность двигателя: 800 W.
- Напряжение/частота: 220-240 - 50/60 Hz.
- Электрическая изоляция: Class I.
- Стойкость термостата к перегреву (автоматический сброс).
- Двойной плавкий предохранитель, калиброванный на 133°C.
- Расстояние до датчика: 0-20 см (с возможностью регулировки).
- Максимальное потребление 3,5 A.
- Уровень шума на 2 метра: 72 dBA.
- Индекс защиты: IPX1.
- Расчетное время сушки: 10-12 секунд.
- Должна крепиться более чем на 20 см от любой поверхности

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Модульный элемент NOFER, для установки за зеркалом, с сушилкой для рук Fuga EVO, лазерным датчиком. Конструкция из нержавеющей стали AISI 304. Максимальные размеры: высота 370 x ширина 200 x глубина 223 (мм).



Related Products



12053.H1



12053.S1



12053.S2



12053.M

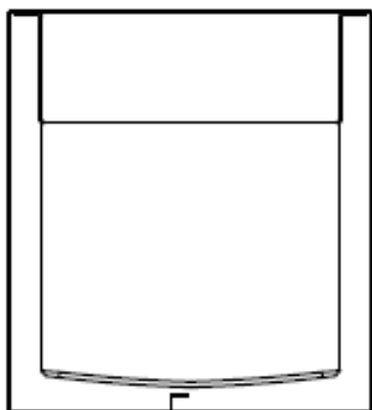
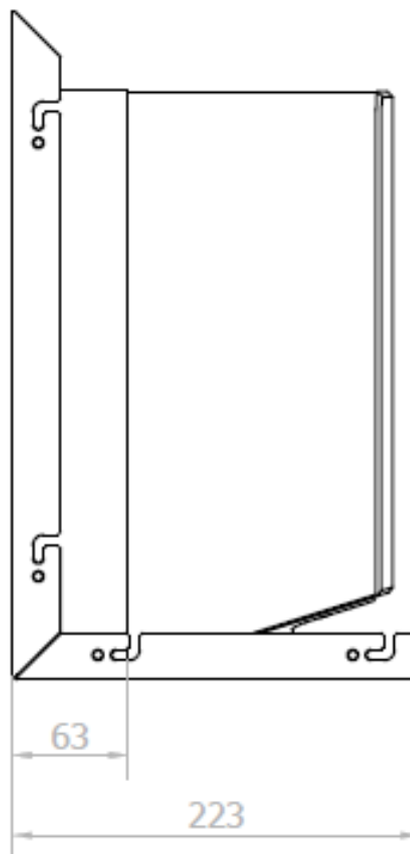
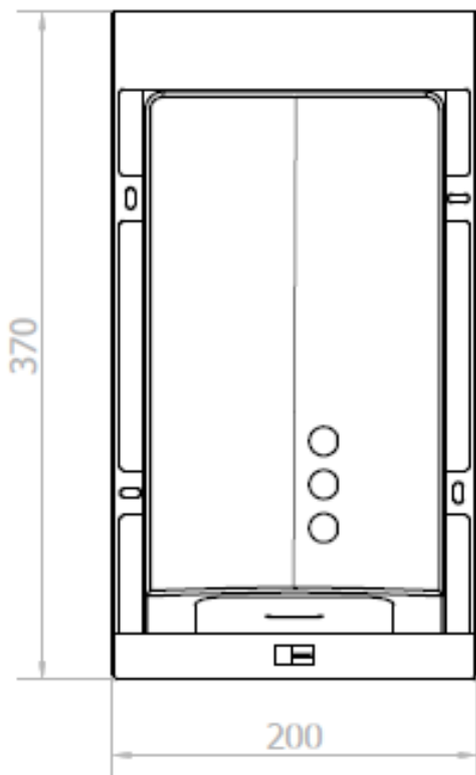


12053.P



12053.PA

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ



РАЗМЕРЫ В ММ