

САНПРОПУСКНИК С МОДУЛЕМ ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК И ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОДОШВ 10.4200.00

Санпропускник предназначен для контроля личной гигиены на входе и выходе рабочей зоны.

Состоит из дезинфекционного аппарата для рук с вращающимся барьером и ванны для дезинфекции подошв с автоматическим поддержанием уровня и концентрации дезинфицирующего раствора, интегрированных в общем корпусе и с общим контролем.

При вхождении персонала в рабочую зону, правильное положение обеих рук в дезинфекционном аппарате приводит к разблокированию турникета на $\frac{1}{3}$ оборота. На выходе из рабочей зоны второй фотоэлемент разблокирует турникет на $\frac{1}{3}$ оборота.

Для управления используется программируемый контроллер SIEMENS, который позволяет настраивать рабочие режимы в широком диапазоне.

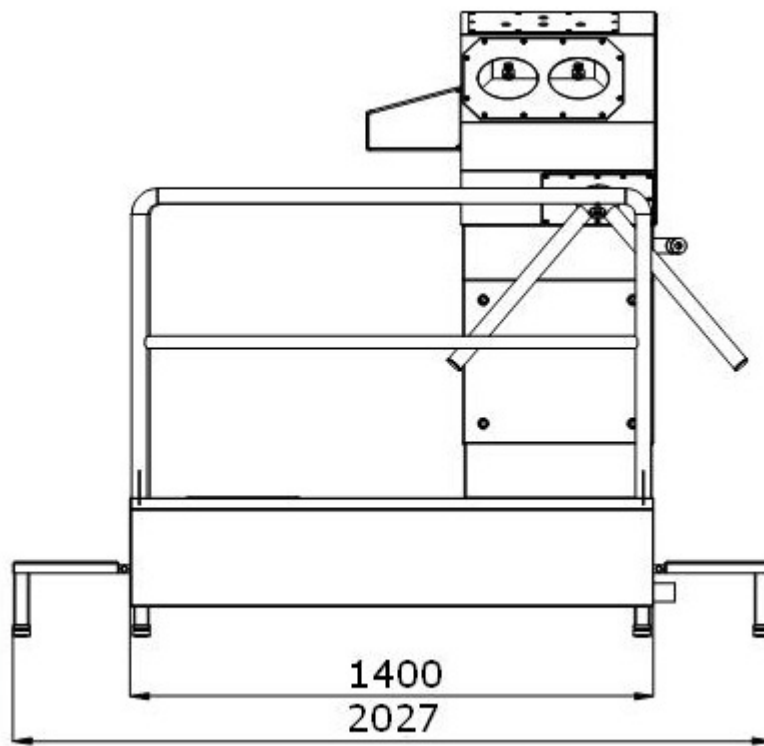
Санпропускник может быть как левостороннего, так и правостороннего исполнения. Вращающийся барьер может быть одностороннего исполнения (только вход).

Выполнена полностью из нержавеющей стали, 1.4301 DIN (AISI 304), разрешена для использования в пищевой промышленности – в соответствии со стандартом.

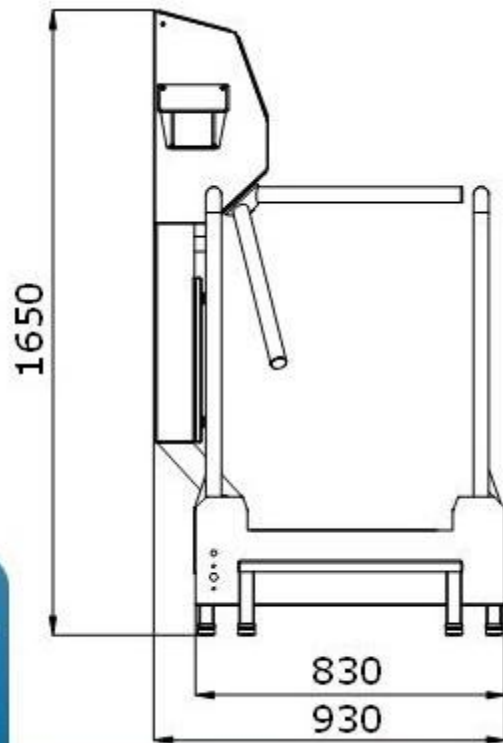
Машина соответствует ГОСТ, директивам Совета Европы № 2006/42/ЕС и 2006/95/ЕС и предписаниям USDA.



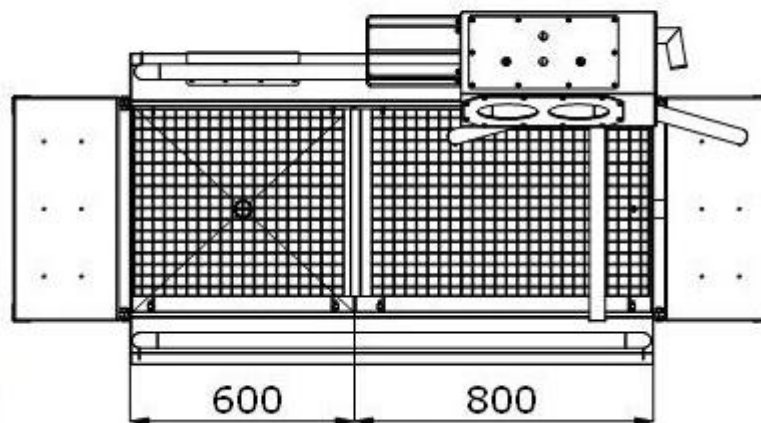
спереди



сбоку



сверху



Технические параметры:

Напряжение питания	В/Гц	230/50
Управляющее напряжение	В	24 DC
Установленная мощность	кВт	~ 140
Подача воды	бар	мин 2
Отвод воды	мм	Ø50
Вес	кг	~155
Время прохождения	сек	~ 5

Размеры:

Длина корпуса (без ступенек)	мм	1400
Суммарная длина	мм	2027
Длина ванны для дезинфекции	мм	600
Длина капельной зоны	мм	800
Ширина	мм	930
Высота	мм	1650

10.4311.11

- with 1100 mm brushes and
- disinfection bath



КОМПАКТНАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ С ВАННОЙ ДЛЯ ДЕЦИНФЕКЦИИ ПОДОШВ

Кат.номер	10.4201.00	10.4200.00	10.2201.00	10.2200.00	10.4200.14
Размеры (Д,Ш,В mm)	2060/930/1650		2060/930/1650		2060/950/1650
Дезинфекционный аппарат для рук/раковина	есть/нет		есть/нет		есть/нет
Крест/ворота	есть/нет		есть/нет		есть/нет
Ванна дезинфекции/капельница	есть/есть		есть/есть		есть/есть
Щетки - подошвы длина/сапоги высота (мм)	нет/нет		нет/нет		нет/нет
Проход в одном/обоих направлениях	в обоих направлениях		в одно направлением		в обоих направлениях
Правостороннее/левостороннее	право- стороннее	лево- стороннее	право- стороннее	лево- стороннее	левостороннее
Установка: на полу/к стене	есть/нет		есть/нет		есть/нет
Время прохождения (сек)	~5		~5		~5
Установленная мощность (кВт)	~0,14		~0,14		~0,14
Питание - ток/вода/пар/во/канал	230 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50		230 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50		230 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50
Другие					расширенный корпус - для канистр с препаратом

Кат.номер	10.4200.72	10.4311.11	10.4311.31
Размеры (Д,Ш,В mm)	1830/930/1640	2830/960/1585	2425/960/1585
Дезинфекционный аппарат для рук/раковина	есть/нет	есть/нет	есть/нет
Крест/ворота	есть/нет	есть/нет	есть/нет
Ванна дезинфекции/капельница	есть/есть	есть/нет	есть/нет
Щетки - подошвы длина/сапоги высота (мм)	нет/нет	2x1100/нет	2x700/нет
Проход в одном/обоих направлениях	в обоих направлениях	в обоих направлениях	в обоих направлениях
Правостороннее/левостороннее	левостороннее	левостороннее	правостороннее
Установка: на полу/к стене	есть/нет	есть/нет	есть/нет
Время прохождения (сек)	~5	~9	~9
Установленная мощность (кВт)	~0,14	~ 0.9	~ 0.6
Питание - ток/вода/пар/воздух/канал	230 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50	3x400 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50	3x400 В/50Гц Вода мин. 2 бар, канал DN 50
Другие	укороченный корпус	с щетками	Ступеньки изготовлены из решетки