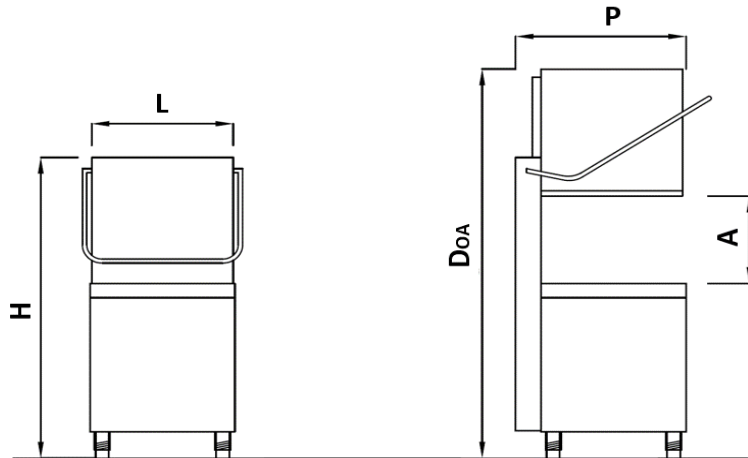


МАШИНА ПОСУДОМОЕЧНАЯ SILANOS NE1300



ОПИСАНИЕ



Панель управления

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКАЯ

Моющие рукава

2 – Нержавеющая сталь

Ополаскивающие рукава

2 - Полипропилен

Дозатор моющего средства

Опция

Дозатор ополаскивающего средства

Стандарт

Перистальтический дозатор ополаскивающего средства

Опция

Система разрыва подачи воды в танке

Опция

Смягчитель воды

Опция

Помпа слива

Опция

Wi-Fi подключение

-

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры

655x785x1480

LxPxH [мм]

Высота с поднятым куполом

1930

D_oA [мм]

Высота загрузки

430

A [мм]

Размеры кассеты

500x500

[мм]

Объем танка

30

[л]

Потребление воды при ополаскивании

2,6

[л]

Мощность моющей помпы

1,1

[кВт]

Мощность нагревательного элемента танка

3

[кВт]

Мощность бойлера

6

[кВт]

Общая мощность

7,1

[кВт]

Циклы мойки

75 / 120 / 180

[с]

МАШИНА ПОСУДОМОЕЧНАЯ SILANOS NE1300



Производительность	48 / 30 / 20	[кассет/ч]
Подключение к электричеству	400 В / 3 фазы / 50 Гц	
Уровень шума	68	[дБ]
Вес	108	[кг]

Теоретическая производительность при температуре воды 55°C.

Если жесткость воды превышает 8,43°e, то необходима установка смягчителя воды, который не подходит для подключения к горячей воде выше 30°C.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект подключения: 1 шланг подачи воды, 1 сливной шланг, 1 трубка для подачи ополаскивающего средства.
Кассеты: 2 кассеты для тарелок (18 шт.), 1 универсальная кассета, 2 кассеты для столовых приборов.

ОПИСАНИЕ



- Корпус с одинарными стенками и основные компоненты выполнены из нержавеющей стали AISI 304.
- Двойная система фильтров проста в обслуживании.
- Наклонная моющая помпа.
- Независимо вращающиеся моющие рукава из нержавеющей стали и ополаскивающие рукава из композитного материала.
- Дозатор ополаскивающего средства.
- Автоматический запуск цикла мойки после закрытия купола.
- Электромеханическая панель управления отображает температуры мойки и ополаскивания.