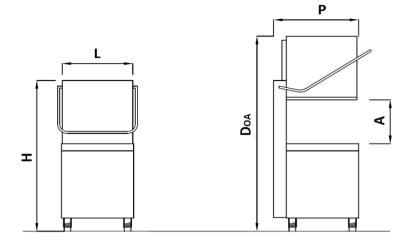
MAШИНА ПОСУДОМОЕЧНАЯ SILANOS N1300S EVO2 HY-NRG C ДОЗАТОРАМИ







ОПИСАНИЕ



Панель управления	электронная EVO2	
Моющие рукава	2 — Нержавеющая сталь	
Ополаскивающие рукава	2 — Нержавеющая сталь	
Дозатор моющего средства	Стандарт	
Дозатор ополаскивающего средства	-	
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Стандарт	
Система разрыва подачи воды в танке	Стандарт	
Смягчитель воды	Опция	
Помпа слива	Опция	
Wi-Fi подключение	Опция	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры	655x785x1500	LxPxH	[мм]
Высота с поднятым куполом	1950	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	4,8		[кВт]
Мощность бойлера	10		[кВт]
Общая мощность	11,1		[кВт]
Циклы мойки	60 / 120 / 180 / 480		[c]

MAШИНА ПОСУДОМОЕЧНАЯ SILANOS N1300S EVO2 HY-NRG C ДОЗАТОРАМИ



Производительность	60/30/20/8	[кассет/ч]
Подключение к электричеству	400 В / 3 фазы / 50 Гц	
Уровень шума	69	[дБ]
Bec	120	[кг]

Теоретическая производительность при температуре воды 15°C

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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект подключения: 1 шланг подачи воды, 1 трубка для подачи ополаскивающего средства, 1 трубка для подачи моющего средства, 1 сливной шланг.

Кассеты: 2 универсальных кассеты, 1 кассета для столовых приборов.

ОПИСАНИЕ



- Двойная изоляция корпуса и дверцы машины, изготовленных из нержавеющей стали AISI 304.
- Цельнотянутый моющий танк со скругленными углами и системой фильтрации.
- Двойная система фильтров проста в обслуживании.
- Независимо вращающиеся моющие и ополаскивающие рукава из нержавеющей стали..
- Дозаторы моющего и ополаскивающего средств, настраиваемые на панели управления.
- Специально разработанная система экономии электроэнергии.
- Автоматический запуск цикла мойки при закрытии купола.
- Система HY-NRG с увеличенным давлением при ополаскивании поддерживает заданные температуру и расход воды при ополаскивании.
- Электронная панель управления со встроенным цветным дисплеем ТFT (45х60мм) высокого разрешения.
- Два вида меню: для пользователя и сервисного инженера, защищенное паролем (для сервисного обслуживания).
- 4 специально разработанных цикла мойки для различных видов посуды.
- Счетчик суточного потребления и общего количества отработанных циклов.

Вся информация, фотографии и характеристики, приведенные в данном техническом листе, представлены для ознакомления и могут быть заменены без предварительного уведомления.

