

**Посудомоечная машина SILANOS
N700 DIGIT**



(Цена со склада в г.Москва)

161 655 руб.

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

ОПИСАНИЕ

Посудомоечная машина с фронтальной загрузкой Silanos N700 DIGIT используется на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли для мойки тарелок, стаканов, чашек и др. посуды. Оборудование оснащено электромеханической панелью управления DIGIT, термостатом, микровыключателем, цельнотянутым моечным баком с системой фильтрации, цельнотянутыми направляющими для кассет, дверцей и стенками с двойной изоляцией для уменьшения уровня шума и тепловыделения. Моющие и ополаскивающие рукава выполнены из нержавеющей стали.
Комплектация: Кассета универсальная
Кассета для тарелок
Кассета для чайных ложек
Шланг для подвода воды
Шланг сливной
Силовой кабель
Дополнительные характеристики:
Производительность:
Общая: 126 / 360 / 540 / 1080 тарелок/ч
Сливная помпа: 261 л/мин. Объем:
Моечный бак: 25 л Бойлер: 5,5 л Расход воды за цикл: 2,5 л Мощность: Бойлер: 4,5 кВт ТЭН моечного бака: 2,5 кВт Сливная помпа: 0,4 кВт Температура: Мойка / полоскание: 55 / 85 °С Подаваемая вода: 55 °С Давление подаваемой воды: 200-400 кПа Жесткость подаваемой воды: 7-12 °dF
Опции (приобретаются дополнительно):
Смягчитель воды с автоматическим циклом и с индикатором соли
Электронная панель управления (EVO) с TFT 45x60 мм цветным

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	25313
Производитель	SILANOS
Страна производитель	Италия
Гарантия, мес	12
Максимальная t подключаемой воды, °C	50
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	3,9
Ширина, мм	582
Глубина, мм	610
Высота, мм	822
Производительность по корзинам, шт	60
Производительность по тарелкам, шт	1080
Помпа слива	нет
Максимальная высота стакана, мм	320
Производительность по стаканам	540
Количество режимов мойки	4
Длительность цикла, сек	60/120/180/480
Размер корзины	500x500
Управление	электромеханическое
Функция холодного ополаскивания	нет
Вес нетто, кг	64
Вес в упаковке, кг	73
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

HR дисплеем HY-NRG: атмосферный бойлер /
помпа ополаскивания / система разрыва
струи Моющая помпа Дозатор моющего
средства Производительность указана при
подключении к воде с температурой 50 °C.
Рекомендуется использовать смягчитель
воды при жесткости воды выше 12° dF. При
встроенном смягчителе подключается к
холодной воде (< 30°C). !!! Для смягчения и
декальцинирования водопроводной воды
рекомендуется приобрести водоумягчитель.