

SPH503

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Подсемейство продуктов	Купольная посудомоечная машина
Серия	Ecoline
Размеры корзин	500x500 мм
Электрическое подключение	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
Система одновременного нагрева	Да
Ширина изделия (мм)	635 мм
Глубина изделия (мм)	750 мм
Высота изделия (мм)	1510 мм
Максимальная высота с открытым куполом	2102 мм
Высота рабочего проема	470 мм



Дистрибуция

Потенциальные пользователи	Бары/Кафе; Отели; Рестораны/кейтеринг; Мясные лавки; Школы; QSR
-----------------------------------	---

Эстетика

Панель управления	Электронный	Цвет светодиодной подсветки	Красный
--------------------------	-------------	------------------------------------	---------

Функции



Функции	GN1/1; Трехступенчатый фильтр; Высота рабочего проема 470 мм
----------------	--

Программы

Программы

85°C / 60°C - 1' 30"	85°C / 60°C - 2' 30"	85°C / 60°C - 4'
----------------------	----------------------	------------------

Слив и автоматическая мойка бака	Да
Максимальное количество касет в час	40
Максимальное количество тарелок в час	720

Интерфейс

Интерфейс	Ecoline 2016	Индикация выполнения программы	Да
Дисплей	4 цифры	Индикация окончания цикла	Да
Количество кнопок	5	Ручная диагностика	Да
Индикатор вкл. / выкл.	Да		

Конструкция

Моечный бак	Цельнотянутый	Конструкция купола	Одинарные стенки
Конструкция моечного бака	Двойные стенки	Объем моечного бака	14 л
Материал моечного бака	Нержавеющая сталь AISI304	Объем бойлера	9 л
Задняя панель	Окрашенная	Класс защиты	IPX4
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Вес нетто	109.000 кг
Моющий рукав	Нержавеющая сталь	Регулируемые по высоте ножки	95 мм
Ополаскивающий рукав	Нержавеющая сталь	Максимальная высота точки слива	1000 мм

Подключение и потребление

ТЭН моечного бака	2200 Вт	Потребление воды на цикл мойки	2,7 л
ТЭН бойлера	9000 Вт	Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию	15°C
Помпа мойки	700 Вт	Максимальная температура поступающей воды	60°C
Заводская установка	9700 Вт	Максимальная жесткость воды	12°fH - 7°dH
Вариант электрического соединения	230 V 3~ / 28 A / 9,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,7 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 30 A / 6,7 kW / 50 Hz	Давление на входе	2,5-6 бар / 250-600 кПа

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	Отсутствует
-------------------------	-------------

Инструкции и сертификаты

Сертификат	CE
------------	----

Оборудование

Счетчик циклов	Да
----------------	----

Перистальтический дозатор моющего средства	Электронное управление	Дозирование средств	г/л
Длина шланга моющего средства (красный)	2,2 м	Сливная помпа с тройным динамическим фильтром	Да
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Электронное управление	Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа	Да
Загрузка моющего средства	1,5 л/ч	Диаметр заливного шланга	16 мм
Длина шланга ополаскивающего средства (синий)	2,2 м	Диаметр сливного шланга	21,5 мм
Загрузка ополаскивающего средства	0,4 л/ч	Автоматический старт	Да, по умолчанию выключено
Плавный старт	Да	Возможность мойки GN1/1 530x325 мм	Да
Термостоп бойлера	Да		

Аксессуары в комплекте

Кассета для тарелок	PB50D01	Заливной шланг	Да - 3,0 м
Корзина для столовых приборов	PHOOS02	Сливной шланг	Да - 2,0 м
Кассета с плоским дном	PB50G02		

Not included accessories



WT5700SR



WTX51200



PHOOS03

WG4646



WH00S01



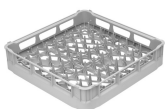
WTX5700R



WTX51200L



WB50G01



PB50D01



WTX51200R



WH00C01



WT51200SR



WT5700SL



WT51200SHL



PHOOS01



WB50T02



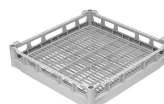
WT51200SHR



WT51200SL



WB50G02



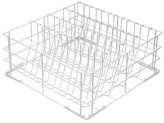
PB50G01



WB50G04



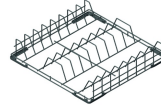
PHOOS02



WB50G03



WTX5700



WB50D01



WTX5700L

Symbols glossary (ТТ)



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



СИСТЕМА ЧАСТИЧНОГО ОБНОВЛЕНИЯ
ВОДЫ

