

SPH505S

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; Школы; QSR
-----------------------------------	---

Эстетика

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

Функции



Функции	GN1/1; Трехступенчатый фильтр; HTR; 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	Индикатор вкл. /выкл.	Да
Дисплей	4 цифры	Индикатор отсутствия соли	Да
Количество кнопок	5	Ручная диагностика	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	8 л
Задняя панель	Окрашенная	Класс защиты	IPX4
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Вес нетто	120.000 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	54°fH - 30°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~ / 29 A / 6,7 kW / 50 Hz	Давление на входе	1-6 Бар/ 100-600 кПа

Электрическое подключение

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

Инструкции и сертификаты

Сертификат	CE
------------	----

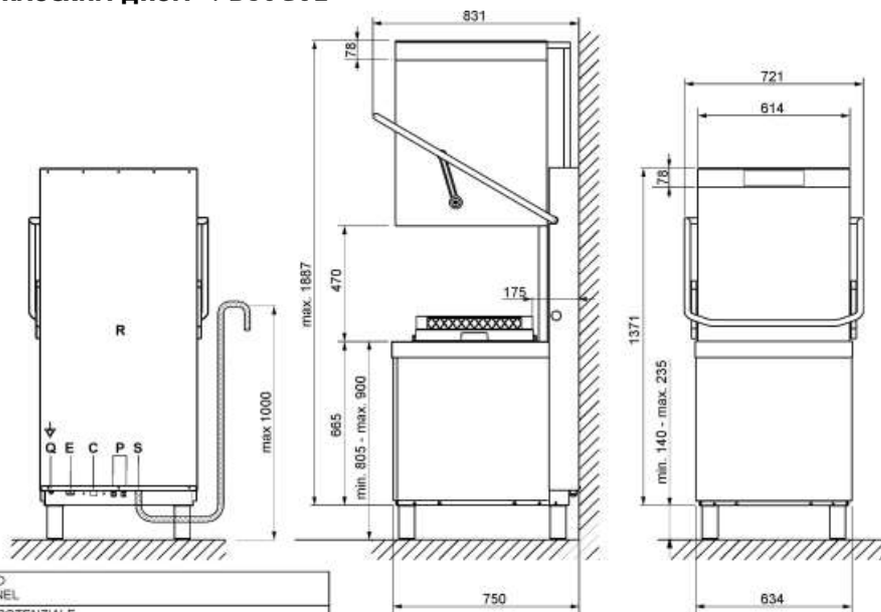
Оборудование

Дозирование средств г/л

Перистальтический дозатор моющего средства	Электронное управление	Сливная помпа с тройным динамическим фильтром	Да
Длина шланга моющего средства (красный)	2,2 м	Заливная помпа	Да
Встроенный водоумягчитель	Да	Система "Break tank"	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		
Счетчик циклов	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		



R	PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL
Q	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
P	TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES
E	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
S	TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE
T	ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT
C	TUBO DI CARICO FILLER HOSE

Not included accessories



WT5700SR

WH00C01



WTX51200

WT51200SR



PHOOS03

WT5700SL



WG4646

WT51200SHL



WH00S01

PHOOS01



WTX5700R

WB50T02



WTX51200L

WT51200SHR



WB50G01

WT51200SL



PB50D01

WB50G02



WTX51200R

PB50G01





WB50G04



PHOOS02



WB50G03



WTX5700



WB50D01



WTX5700L

Symbols glossary (ТТ)



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



СИСТЕМА ОПОЛАСКИВАНИЯ NTR



СИСТЕМА ЧАСТИЧНОГО ОБНОВЛЕНИЯ ВОДЫ

