

SPH505S

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Подсемейство продуктов	Купольная посудомоечная машина
Размеры корзин	500x500 мм
Интерфейс	Ecoline 2016
Фильтр	5-ступенчатая система фильтрации
Заливная помпа	Да
Система одновременного нагрева	Да
Высота рабочего проема	470 мм
Электрическое подключение	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
Максимальная высота с открытым куполом	2138 мм
Размеры (ВxШxГ)	634x750x1523 мм
EAN-код	8017709323189



Дистрибуция

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

Эстетика

Серия	Ecoline	Цвет светодиодной подсветки	Красный
Панель управления	Электронный		

Функции



Функции	GN1/1; 5-ступенчатый фильтр; HTR; Высота рабочего проема 470 мм
----------------	---

Программы

Программы	3 автоматических программы
Опции	Extra rinse; Clean water cycle
Характеристики программы	Бойлер 87°C / Бак 58°C - 1' 30"; Бойлер 87°C / Бак 58°C - 2' 30"; Бойлер 87°C / Бак 58°C - 4'
Слив и автоматическая мойка бака	Да
Максимальное количество кассет в час	40
Максимальное количество тарелок в час	720

Интерфейс

Дисплей	4 цифры	Индикатор отсутствия соли	Да
Количество кнопок	5	Ручная диагностика	Да
Кнопка Вкл/Выкл	Да		

Конструкция

Бак	Deep drawn	Конструкция купола	Одинарные стенки
Конструкция	Частичная двойная стенка	Объем моечного бака	14 л
Материал моечного бака	Нержавеющая сталь AISI304	Объем бойлера	10 л
Задняя панель	Окрашенная	Класс защиты	IPX4
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Регулируемые по высоте ножки	Да
Моющий рукав	Нержавеющая сталь	Вес нетто	120,000 кг
Ополаскивающий рукав	Нержавеющая сталь	Максимальная высота точки слива	1000 мм

Технические характеристики

ТЭН моечного бака	2200 Вт	Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию	8°C
ТЭН бойлера	9000 Вт	Максимальная температура поступающей воды	60°C
Помпа мойки	700 Вт	Максимальная жесткость воды	54°f - 30°dH
Заводская установка	9700 Вт	Давление на входе	100-1000 kPa
Потребление воды на цикл мойки	3,2 л		

Электрическое подключение

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
--	---

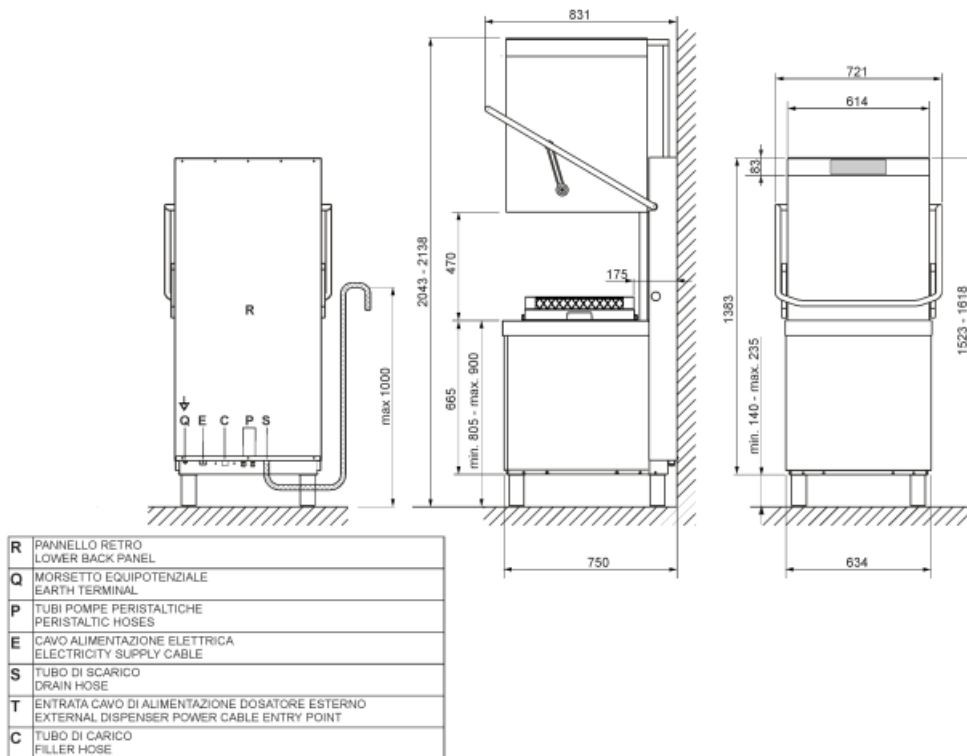
Оборудование

Сливная помпа	Да	Загрузка ополаскивающего средства	0,4 л/ч
Перистальтический дозатор моющего средства	Электронное управление	Счетчик циклов	Да
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Электронное управление	Система "Break tank"	Да

Дозирование средств	г/л	Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа	Да
Встроенный водоумягчитель	Да	Возможность мытья противней	GN1/1 530X325 мм
Термостоп бойлера	Да	Диаметр заливного шланга	16 мм
Плавный старт	Да	Диаметр сливного шланга	21,5 мм
Режим Stand-by	Да	Длина шланга моющего средства (красный)	2,2 м
Автоматический старт	Да, по умолчанию выключено	Длина шланга ополаскивающего средства (синий)	2,2 м
Загрузка моющего средства	1,5 л/ч		

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



WT51200SR



WB50PG5



PHOOS03



WT5700SL



WT51200SHL



WH00S01



PHOOS01



WTX5700R

WB50T02



WTX51200L



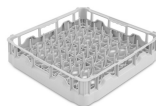
WT51200SHR



WB50G01



WT51200SL



PB50D01



WB50G02



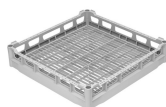
WTX51200R



PB50G01



WB50G04





WTX5700



PHOOS02

WB50D01



WB50G03



WTX5700L



Symbols glossary (ТТ)



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



СИСТЕМА ОПОЛАСКИВАНИЯ NTR



MAX. USABLE HEIGHT 470mm



5-СТУПЕНЧАТЫЙ ФИЛЬТР