

# SPD500

<b>Семейство продуктов</b>	Посудомоечная машина
<b>Подсемейство продуктов</b>	Посудомоечная машина с фронтальной загрузкой
<b>Размеры корзин</b>	500x500 мм
<b>Интерфейс</b>	Механический Ecoline
<b>Фильтр</b>	4-х ступенчатая система фильтрации
<b>Система одновременного нагрева</b>	Да
<b>Высота рабочего проема</b>	340 мм
<b>Электрическое подключение</b>	400 V 3N~ / 12 A / 6,8 kW / 50 Hz
<b>Максимальная глубина с открытой дверцей</b>	1000 мм
<b>Размеры (ВxШxГ)</b>	578x600x814 мм
<b>EAN-код</b>	8017709341688



## Дистрибуция

<b>Потенциальные пользователи</b>	Отели; Рестораны/кейтеринг; QSR
-----------------------------------	------------------------------------

## Эстетика

<b>Серия</b>	Ecoline с механическим управлением	<b>Цвет светодиодной подсветки</b>	Красный
<b>Панель управления</b>	Механический		

## Функции



<b>Функции</b>	GN1/1; 4-х ступенчатая система фильтрации; Высота рабочего проема 340 мм
----------------	---

## Программы

<b>Программы</b>	2 автоматических программы; Программы самоочистки
<b>Характеристики программы</b>	Бойлер 83°C / Бак 60°C - 1' 30"; Бойлер 83°C / Бак 60°C - 2' 30"
<b>Слив и автоматическая мойка бака</b>	Да
<b>Максимальное количество кассет в час</b>	40
<b>Максимальное количество тарелок в час</b>	720

## Интерфейс

Количество кнопок	4	Кнопка Вкл/Выкл	Да
-------------------	---	-----------------	----

## Конструкция

<b>Бак</b>	Цельнотянутый	<b>Уплотнитель дверцы</b>	Только сверху
<b>Конструкция</b>	Частичная двойная стенка	<b>Направляющие для кассет</b>	Цельнотянутые
<b>Материал моечного бака</b>	Нержавеющая сталь AISI304	<b>Объем моечного бака</b>	16 л
<b>Задняя панель</b>	Гальванизированный	<b>Объем бойлера</b>	6 л
<b>Дверца</b>	Двойные стенки	<b>Класс защиты</b>	IPX4
<b>Фильтр моечного бака</b>	Пластик	<b>Регулируемые по высоте ножки</b>	Да
<b>Моющий рукав</b>	Нержавеющая сталь	<b>Вес нетто</b>	52,000 кг
<b>Ополаскивающий рукав</b>	Нержавеющая сталь	<b>Максимальная высота точки слива</b>	600 мм

## Технические характеристики

<b>ТЭН моечного бака</b>	2000 Вт	<b>Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию</b>	8°C
<b>ТЭН бойлера</b>	6100 Вт	<b>Максимальная температура поступающей воды</b>	60°C
<b>Помпа мойки</b>	700 Вт	<b>Максимальная жесткость воды</b>	12°f - 7°dH
<b>Заводская установка</b>	6800 Вт	<b>Давление на входе</b>	250-1000 kPa
<b>Потребление воды на цикл мойки</b>	3,2 л		

## Электрическое подключение

<b>Вариант электрического соединения</b>	230 V 3~ / 19 A / 6,8 kW / 50 Hz ; 230 V~ / 15 A / 3,4 kW / 50 Hz ; 230 V~ / 20 A / 4,5 kW / 50 Hz
--	--

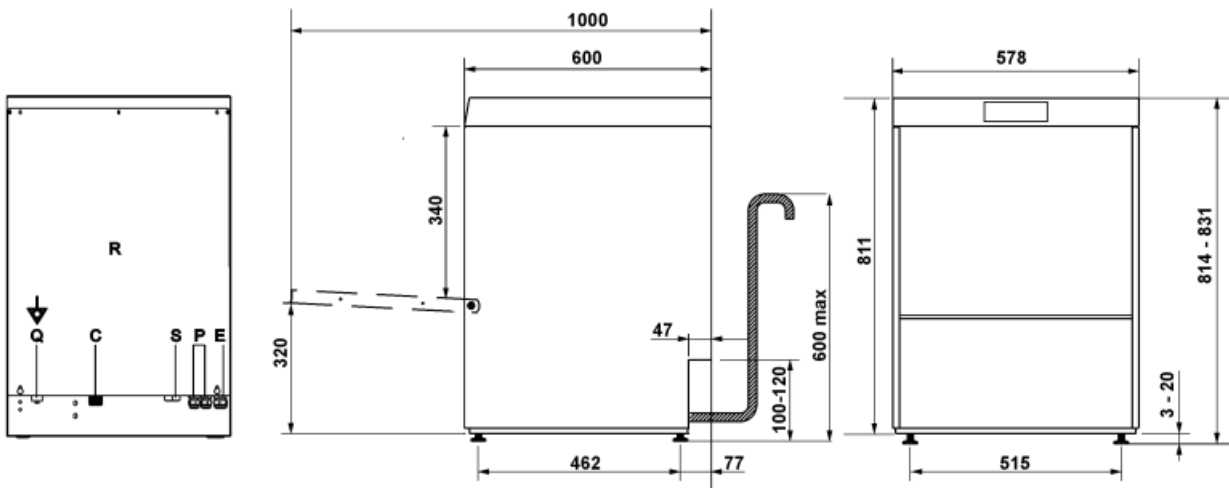
## Оборудование

<b>Сливная помпа</b>	Да	<b>Загрузка ополаскивающего средства</b>	0,4 л/ч
<b>Перистальтический дозатор моющего средства</b>	Да, ручная регулировка	<b>Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа</b>	Да
<b>Перистальтический дозатор ополаскивающего средства</b>	Да, ручная регулировка		

<b>Дозирование средств</b>	г/л	<b>Возможность мытья противней</b>	GN1/1 530X325 мм
<b>Термостоп бойлера</b>	Да	<b>Диаметр заливного шланга</b>	16 мм
<b>Плавный старт</b>	Да	<b>Диаметр сливного шланга</b>	21,5 мм
<b>Режим Stand-by</b>	Да	<b>Длина шланга моющего средства (красный)</b>	2,2 м
<b>Загрузка моющего средства</b>	1,5 л/ч	<b>Длина шланга ополаскивающего средства (синий)</b>	2,2 м

## Аксессуары в комплекте

<b>Кассета для тарелок</b>	PB50D01	<b>Заливной шланг</b>	Да - 1,5 м
<b>Корзина для столовых приборов</b>	PHOOS02	<b>Сливной шланг</b>	Да - 2,0 м
<b>Кассета с плоским дном</b>	PB50G02		



R	Pannello retro	Lower back panel
Q	Morsetto equipotenziale	Earth terminal
C	Tubo di carico	Filler hose
S	Tubo di scarico	Drain hose
P	Tubi pompe peristaltiche	Peristaltic hoses
E	Cavo alimentazione elettrica	Electricity supply cable

## Not included accessories

**WB50PG5**



**PHOGR5**

Glass basket for 400x400 glasswashers

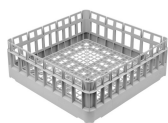
**WH00S01**



**PHOOS01**



**PB50G02**



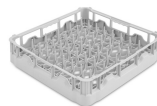
**WB50T02**



**WB50G01**



**PB50D01**



**WB50G02**



**WB50G04**



**PHOOS02**



**WB50D01**



**WB50G03**



**WS5**



## Symbols glossary (ТТ)

---



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



4 СТУПЕНИ ФИЛЬТРА



Полезная высота загрузки 340мм