

SPD515

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Подсемейство продуктов	Undercounter dishwashers
Line	Easyline
Размеры корзины	500x500 мм
Помпа	HTR system
Washing pump	Standard



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		

Дистрибуция

Потенциальные пользователи	Бары/Кафе; Отели; Офисы; QSR
-----------------------------------	------------------------------

Программы

Программы	6 автоматических программ; 1 полностью программируемая программа; Программы самоочистки
Опции	Дополнительное полоскание; Цикл очистки
Характеристики программы	71°C / 60°C - 1' 20"; 71°C / 60°C - 2' 10"; 85°C / 60°C - 60"; 85°C / 60°C - 1' 10"; 85°C / 60°C - 3'; 85°C / 60°C - 4' 10"; 85°C / 60°C - 1' 30"
Максимальное количество кассет в час	60
Максимальное количество тарелок в час	1080

Интерфейс

Дисплей	8 знаков	Индикатор отсутствия моющего средства	Да
Количество кнопок	5		
Кнопка Вкл/Выкл	Да		

Индикатор отсутствия соли	Да	Индикация выполнения программы	Да
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Да	Индикация окончания цикла	Да
		Ручная диагностика	Да

Конструкция

Бак	Цельнотянутый	Направляющие для кассет	Цельнотянутые
Конструкция	Двойные стенки	Система подъема капота	Ручная
Материал моечного бака	Нержавеющая сталь AISI304	Фильтр	5-ступенчатая система фильтрации
Задняя панель	Гальванизированный	Объем моечного бака	11 л
Дверца	Двойные стенки	Объем бойлера	6,5 л
Сбалансированная дверца	Да	Уровень шума	56,5 дБ(А)
Верхняя система мойки	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Класс защиты	IPX4
Нижняя система мойки	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Регулируемые по высоте ножки	Да
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Максимальная высота точки слива	600 мм
Уплотнитель дверцы	С трех сторон		

Технические характеристики

Возможность мытья противней	Да	Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию	8°C
Количество противней	7 x GN 1/1 (530 x 325 mm)	Максимальная температура поступающей воды	60°C
Мощность нагревательного элемента резервуара	2000 Вт	Максимальная жесткость воды	12°f - 7°dH
Мощность нагревательного элемента бойлера	6100 Вт	Давление на входе	100-1000 kPa
Мощность помпы	700 Вт	Загрузка моющего средства	1,5 л/ч
Заводская установка	7300 Вт	Высота рабочего проема	400 мм
Потребление воды на цикл мойки	3,2 л	Максимальная глубина с открытой дверцей	1020 мм
Минимальный расход воды на цикл	1,8 л	Размеры (ВxШxГ)	600x600x822 мм

Электрическое подключение

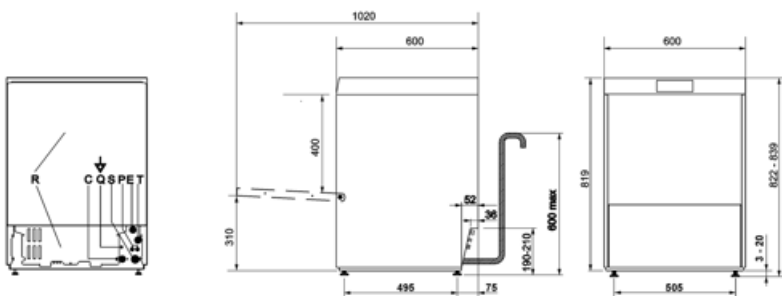
Электрическое подключение	400 V 3N~ / 12 A / 7,3 kW / 50 Hz
----------------------------------	-----------------------------------

**Вариант
электрического
соединения**

230 V 3~ / 19 A / 7,3 kW /
50 Hz; 230 V 3~ / 19 A / 6,8
kW / 50 Hz; 230 V~ / 15 A /
3,4 kW / 50 Hz; 230 V~ / 17
A / 3.9 kW / 50 Hz; 230 V~ /
20 A / 4,5 kW / 50 Hz; 230
V~ / 22 A / 5,0 kW / 50 Hz;
400 V 3N~ / 12 A / 6,8 kW /
50 Hz

Оборудование

Сливная помпа	Да	Автоматический старт	Да, по умолчанию выключено
Перистальтический дозатор мощного средства	Электронное управление	Счетчик циклов	Да
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Электронное управление	Система "Break tank"	Да
Датчик уровня мощного и ополаскивающего средств	Да, включает KITSONLIV	Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа	Да
Дозирование средств	г/л	Диаметр заливного шланга	16 мм
Бойлер термостоп	Yes - default	Диаметр сливного шланга	21,5 мм
Емкость термостоп	Да	Длина шланга мощного средства (красный)	2,2 м
Плавный старт	Да	Длина шланга ополаскивающего средства (синий)	2,2 м
Режим Stand-by	Да		



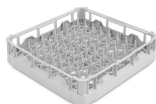
R	PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL
Q	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
P	TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES
E	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
S	TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE
T	ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT
C	TUBO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

Not included accessories

KITDETKCC500



PB50D01



PHOGR5

Glass basket for 400x400 glasswashers



PHOOS02



WB50G02



WB50G04



WB50T02



WS5



KITSONLIV



PB50G01



PHOOS01



WB50G01



WB50G03



WB50PG5



WH00S01

