

UD522D



Дистрибуция

Потенциальные пользователи Бары/Кафе; Отели; Офисы; QSR

Эстетика

Серия	Topline	Цвет светодиодной подсветки	Белый
Панель управления	Touch screen		

Функции



Функции A0 = 30; A0 = 60; GN1/1; 5-ступенчатый фильтр; HTR; Высота рабочего проема 400 мм.

Программы

Программы	13 автоматических программ; 1 полностью программируемая программа; Программы самоочистки; Программа ополаскивания холодной водой
Опции	Extra rinse; Clean water cycle

Характеристики программы	24°C / 60°C - 4'; 71°C / 60°C - 50"; 71°C / 60°C - 60"; 71°C / 60°C - 1' 10"; 71°C / 60°C - 2' 10"; 85°C / 70°C - 45' 20"; 85°C / 70°C - 50' 20"; 85°C / 60°C - 1' 10"; 85°C / 60°C - 2'; 85°C / 60°C - 4'; 85°C / 60°C - 4' 10"; 85°C / 60°C - 7' 10"
Слив и автоматическая мойка бака	Да
Максимальное количество кассет в час	72
Максимальное количество тарелок в час	1296

Интерфейс

Дисплей	TFT-дисплей	Индикация выполнения программы	Да
Кнопка Вкл/Выкл	Да	Индикация окончания цикла	Да
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Да	Ручная диагностика	Да
Индикатор отсутствия моющего средства	Да		

Конструкция

Бак	Цельнотянутый	Уплотнитель дверцы	С трех сторон
Конструкция	Двойные стенки	Направляющие для кассет	Нижняя цельнотянутая, верхняя телескопическая
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	Класс защиты	IPX4
Верхняя система мойки	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Регулируемые по высоте ножки	Да
Нижняя система мойки	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Вес нетто	62,000 кг
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Максимальная высота точки слива	600 мм

Технические характеристики

ТЭН моечного бака	2000 Вт	Давление на входе	1-6 Бар/ 100-600 кПа
ТЭН бойлера	6000 Вт	Высота рабочего проема	400 мм
Washing pump power	700 Вт	Максимальная глубина с открытой дверцей	1020 мм
Заводская установка	6700 Вт	Конфигурация 1: максимальная высота нижней кассеты для стаканов / верхней кассеты для тарелок	110 мм и 225 мм
Потребление воды на цикл мойки	3,2 л	Конфигурация 2: максимальная высота нижней кассеты для стаканов / верхней кассеты для тарелок	190 мм и 145 мм
Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию	8°C		
Максимальная температура поступающей воды	60°C		

Максимальная жесткость воды	12°f - 7°dH	Максимальный диаметр тарелки в нижней корзине	225 мм
		Размеры (ВxШxГ)	600x600x822 мм

Электрическое подключение

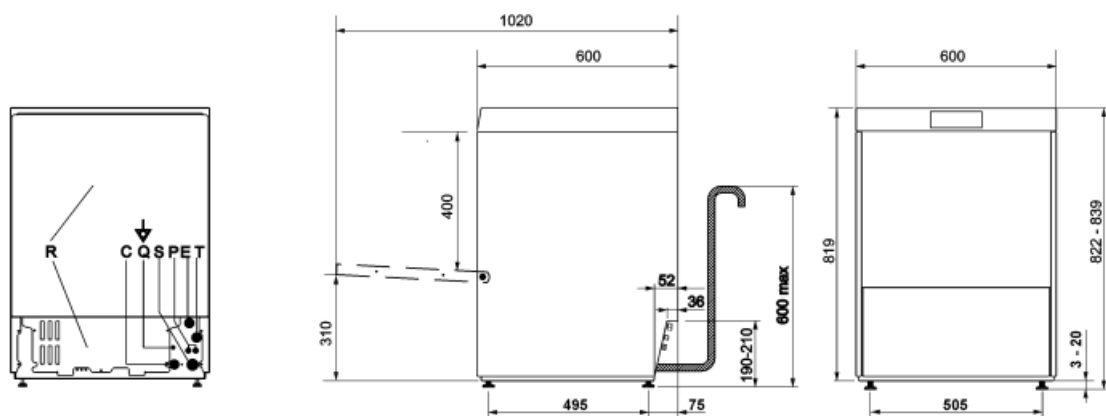
Вариант электрического соединения	230 V 3~ / 19 A / 6,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 12 A / 2,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,7 kW / 50 Hz	Электрическое подключение	400 V 3N~ / 12 A / 6,7 kW / 50 Hz
--	--	----------------------------------	-----------------------------------

Оборудование

Сливная помпа	Да	Счетчик циклов	Да
Перистальтический дозатор моющего средства	Электронное управление	Система "Break tank"	Да
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Электронное управление	Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа	Да
Датчик уровня моющего и ополаскивающего средств	Да, включает KITSONLIV	Двойная корзина	Да
Термостоп бойлера	Да	Возможность мытья противней	GN1/1 530X325 мм
Плавный старт	Да	Washing pump	Standard
Режим Stand-by	Да	Диаметр заливного шланга	16 мм
Автоматический старт	Да, по умолчанию выключено	Диаметр сливного шланга	21,5 мм
Загрузка моющего средства	1,5 л/ч	Длина шланга моющего средства (красный)	2,2 м
Загрузка ополаскивающего средства	0,4 л/ч	Длина шланга ополаскивающего средства (синий)	2,2 м

Аксессуары в комплекте

Кассета для тарелок	PB50D01	Решетки	WG500
Корзина для столовых приборов	2 шт PHOOS01	Заливной шланг	Да - 3,0 м
Кассета с плоским дном	PB50G02	Сливной шланг	Да - 2,0 м



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



WB50PG5



KITSONLIV



WH00S01



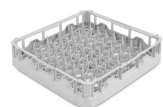
PHOOS01



WB50T02



WB50G01



PB50D01



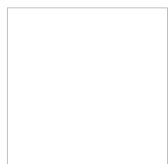
WB50G02



KITDETKCC500



PB50G01



WB50G04



PHOOS02



WB50D01



WB50G03



WS5

Symbols glossary (ТТ)



ТЕРМОДЕЗИНФЕКЦИЯ A0=30



ТЕРМОДЕЗИНФЕКЦИЯ A0=60



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



СИСТЕМА ОПОЛАСКИВАНИЯ NTR



Максимальная полезная высота 400 мм.



5-СТУПЕНЧАТЫЙ ФИЛЬТР