

HTY503D

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Подсемейство продуктов	Купольная посудомоечная машина
Размеры корзин	500x500 мм
Интерфейс	Ecoline 2016
Фильтр	5-ступенчатая система фильтрации
Высота рабочего проема	440 мм
Электрическое подключение	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
Максимальная высота с открытым куполом	2102 мм
Размеры (ВxШxГ)	620x736x1530 мм
EAN-код	8017709227722



Дистрибуция

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

Эстетика

Серия	Ecoline	Цвет светодиодной подсветки	Красный
Панель управления	Электронный		

Функции



Функции	GN1/1; 5-ступенчатый фильтр; Рабочий проем 440 мм
----------------	---

Программы

Характеристики программы	85°C / 60°C - 2' 30"; 85°C / 60°C - 4'; 85°C / 60°C - 1' 30"
Слив и автоматическая мойка бака	Да
Максимальное количество кассет в час	40
Максимальное количество тарелок в час	720

Интерфейс

Дисплей	4 цифры	Индикация выполнения программы	Да
Количество кнопок	5	Индикация окончания цикла	Да
Кнопка Вкл/Выкл	Да	Ручная диагностика	Да

Конструкция

Бак	Цельнотянутый	Объем моечного бака	14 л
Конструкция	Одинарные стенки	Объем бойлера	8 л
Материал моечного бака	Нержавеющая сталь AISI304	Класс защиты	IPX4
Задняя панель	Окрашенная	Вес нетто	103,000 кг
Фильтр моечного бака	Нержавеющая сталь	Максимальная высота точки слива	1000 мм
Конструкция купола	Одинарные стенки		

Технические характеристики

ТЭН моечного бака	2200 Вт	Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию	15°C
ТЭН бойлера	9000 Вт	Максимальная температура поступающей воды	60°C
Помпа мойки	700 Вт	Максимальная жесткость воды	12°f - 7°dH
Заводская установка	9700 Вт	Давление на входе	2,5-6 бар / 250-600 кПа
Потребление воды на цикл мойки	2,7 л		

Электрическое подключение

Вариант электрического соединения	230 V~ / 29 A / 6,7 kW / 50 Hz; 400 V 3N~ / 13 A / 6,7 kW / 50 Hz
--	---

Оборудование

Перистальтический дозатор моющего средства	Электронное управление	Счетчик циклов	Да
Перистальтический дозатор ополаскивающего средства	Электронное управление	Частичное обновление воды в баке и встроенная сливная помпа	Да
Дозирование средств	г/л	Возможность мытья противней	GN1/1 530X325 мм
Термостоп бойлера	Да	Диаметр заливного шланга	16 мм
Плавный старт	Да	Диаметр сливного шланга	21,5 мм
Автоматический старт	Да, по умолчанию выключено	Длина шланга моющего средства (красный)	2,2 м

Загрузка моющего средства 1,5 л/ч

Загрузка ополаскивающего средства 0,4 л/ч

Длина шланга ополаскивающего средства (синий) 2,2 м

Аксессуары в комплекте

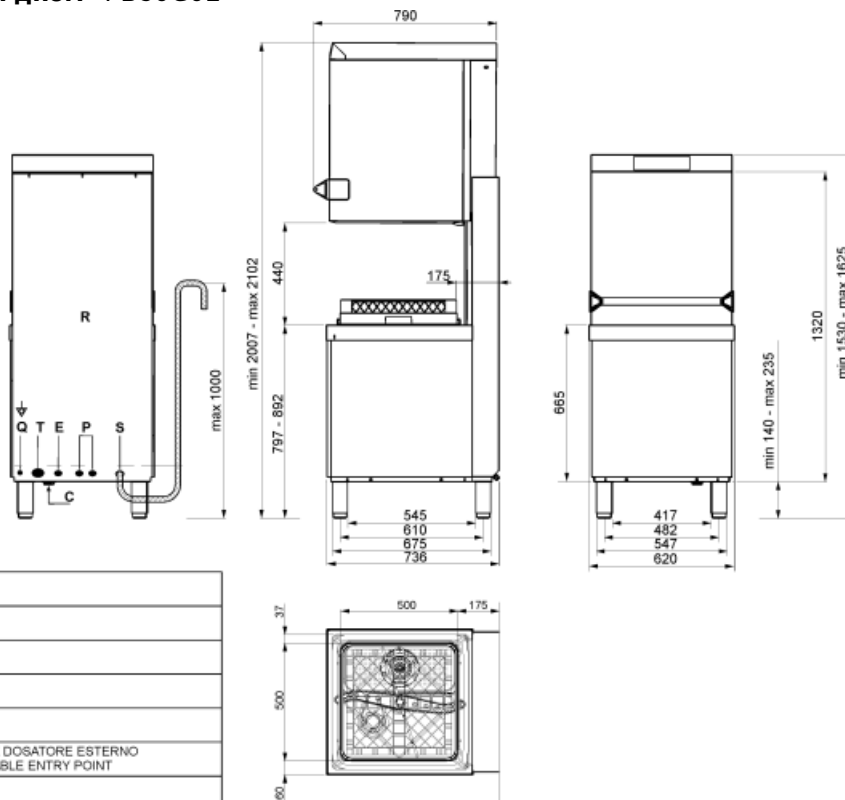
Кассета для тарелок PB50D01

Корзина для столовых приборов PHOOS02

Кассета с плоским дном PB50G02

Заливной шланг Да - 3,0 м

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



WT5700SR



WTX51200



WT51200SR



PHOOS03



WT5700SL



WT51200SHL



WH00S01



PHOOS01



WTX5700R



WB50T02



WTX51200L



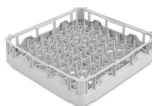
WT51200SHR



WB50G01



WT51200SL



PB50D01



WB50G02



WTX51200R

PB50G01



WB50G04



WTX5700



PHOOS02



WB50D01



WB50G03



WTX5700L

Symbols glossary (ТТ)



ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



МАКСИМАЛЬНАЯ ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ВЫСОТА 440
ММ



5-СТУПЕНЧАТЫЙ ФИЛЬТР