

# HTY615D

**Семейство продуктов**  
**Подсемейство продуктов**  
**Размеры корзин**  
**Помпа**

Посудомоечная машина  
 Купольная посудомоечная машина  
 600x500 и 500x500 мм  
 HTR system



## Аксессуары в комплекте

<b>Кассета для тарелок</b>	PB60D01	<b>Заливной шланг</b>	Да - 3,0 м
<b>Корзина для столовых приборов</b>	RHOOS03	<b>Сливной шланг</b>	Да - 2,0 м
<b>Кассета с плоским дном</b>	PB60G01		

## Дистрибуция

<b>Потенциальные пользователи</b>	Рестораны/кейтеринг; Пекарни/Кондитерские; Индустрия замороженных хлебобулочных полуфабрикатов; Мясные лавки; Мясное производство; Школы
-----------------------------------	--

## Программы

<b>Программы</b>	6 автоматических программ; 1 полностью программируемая программа; Программы самоочистки; Программа ополаскивания холодной водой
<b>Опции</b>	Дополнительное полоскание; Цикл очистки
<b>Характеристики программы</b>	71°C / 60°C - 1' 20"; 71°C / 60°C - 2' 10"; 85°C / 60°C - 60"; 85°C / 60°C - 1' 10"; 16- 85°C / 60°C - 2' 40"; 85°C / 60°C - 4' 10"; 85°C / 60°C - 1' 30"
<b>Максимальное количество касет в час</b>	60
<b>Максимальное количество тарелок в час</b>	1122

## Интерфейс

<b>Дисплей</b>	8 знаков	<b>Индикация выполнения программы</b>	Да
<b>Кнопка Вкл/Выкл</b>	Да	<b>Индикация окончания цикла</b>	Да
<b>Индикатор отсутствия ополаскивателя</b>	Да	<b>Ручная диагностика</b>	Да
<b>Индикатор отсутствия моющего средства</b>	Да		

## Конструкция

<b>Бак</b>	Цельнотянутый	<b>Конструкция купола</b>	Двойные стенки
<b>Конструкция</b>	Двойные стенки	<b>Фильтр</b>	5-ступенчатая система фильтрации
<b>Материал моечного бака</b>	Нержавеющая сталь AISI304	<b>Объем моечного бака</b>	22 л
<b>Задняя панель</b>	Нержавеющая сталь	<b>Объем бойлера</b>	8 л
<b>Верхняя система мойки</b>	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	<b>Класс защиты</b>	IPX4
<b>Нижняя система мойки</b>	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	<b>Регулируемые по высоте ножки</b>	Да
<b>Фильтр моечного бака</b>	Нержавеющая сталь	<b>Максимальная высота точки слива</b>	1000 мм

## Технические характеристики

<b>Возможность мытья противней</b>	Да	<b>Максимальная жесткость воды</b>	12°f - 7°dH
<b>Мощность нагревательного элемента резервуара</b>	2200 Вт	<b>Давление на входе</b>	1-6 Бар/ 100-600 кПа
<b>Мощность нагревательного элемента бойлера</b>	9000 Вт	<b>Загрузка моющего средства</b>	1,5 л/ч
<b>Мощность помпы</b>	730 Вт	<b>Загрузка ополаскивающего средства</b>	0,4 л/ч
<b>Заводская установка</b>	9730 Вт	<b>Высота рабочего проема</b>	420 мм
<b>Потребление воды на цикл мойки</b>	3,2 л	<b>Максимальная высота с открытым куполом</b>	2102 мм
<b>Температура воды на входе с электрическим подключением по умолчанию</b>	8°C	<b>Размеры (ВxШxГ)</b>	716x760x1520 мм
<b>Максимальная температура поступающей воды</b>	60°C		

## Электрическое подключение

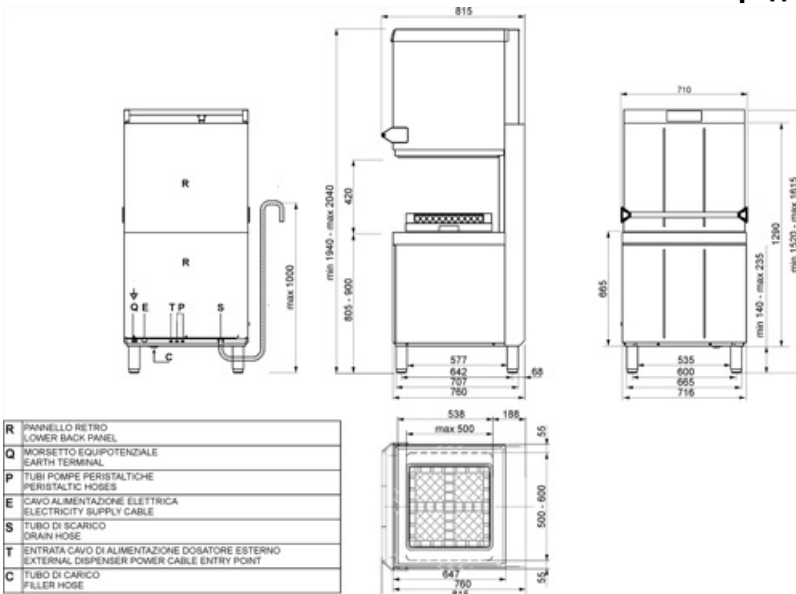
<b>Электрическое подключение</b>	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
----------------------------------	-----------------------------------

**Вариант электрического соединения**

230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz

## Оборудование

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



## Not included accessories



**PB60T02**



**PHOOS03**

**KITSONLIV**



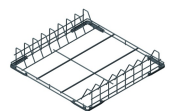
**PB60G01**

**WH00S01**



**WB60G01**

**WB60T03**



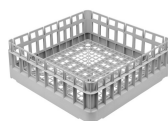
**PHOOS01**

**WB60D02**



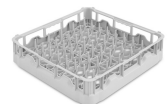
**PB50G02**

**WB50G01**



**PB50D01**

**WB50G02**



**WB60D01**

**PB50G01**



**WB50G04**

**PB60D01**



**PHOOS02**

**WB50D01**

