

HTY625DEH

Grupa produktowa	Zmywarka
Podkategoria	Zmywarki kapturowe
Wymiary kosza	600x500 i 500x500 mm
Rinse pump	HTR system
System SHR	Tak



Akcesoria w standardzie

Kosz na naczynia	1x PB60D01	Wąż doprowadzający wodę	Tak - 2m
Kosz na sztućce	1x PHOOS03	Wąż odprowadzający wodę	Tak - 2m
Kosze uniwersalne	1x PB60G01		

Dystrybucja

Rozwiązania	Restauracje; Przemysł mrożonych wyrobów piekarniczych; Sprzedaż detaliczna żywności; Inny przemysł spożywczy; Zdrowie i opieka; Catering i Instytucje
-------------	---

Programy

Programy	13 programów automatycznych; 1 w pełni programowalny; Programy samoczyszczące; Program płukania zimną wodą
Opcje dotyczące programów	Extra rinse; Clean water cycle
Specyfikacja programów	Bojler 24°C / Zbiornik 60°C - 4'; Bojler 71°C / Zbiornik 60°C - 50"; Bojler 71°C / Zbiornik 60°C - 1'10"; Bojler 71°C / Zbiornik 60°C - 2'10"; Bojler 85°C / Zbiornik 70°C - 45'20"; Bojler 85°C / Zbiornik 70°C - 50'20"; Bojler 85°C / Zbiornik 70°C - 7'10"; Bojler 85°C / Zbiornik 60°C - 1'10"; Bojler 85°C / Zbiornik 60°C - 2'; Bojler 85°C / Zbiornik 60°C - 2'30"
Ilość koszy/h	72

Max. ilość naczyń/h

1584

Panel sterowania

Wyświetlacz	TFT	Wskaźnik postępu programu	Tak
Przycisk Włącz/Wyłącz	Tak	Alarm końca cyklu	Tak
Wskaźnik braku nablyszczacza	Tak	Diagnostyka manualna	Tak
Wskaźnik braku detergentu	Tak		

Konstrukcja

Zbiornik	Tłoczony	Filtr	5-stopniowy system filtracji
Konstrukcja	Podwójna ścianka	Pojemność zbiornika	22 l
Materiał zbiornika wody	Stal nierdzewna AISI 304	Pojemność bojlera	8 l
Panel tylny	Wstępnie lakierowane	Stopień ochrony	IPX4
Upper washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Regulowane nóżki	Tak
Filtr zbiornika	Stal nierdzewna	Użytkowa wysokość załadunku	1000 mm
Konstrukcja kaptura	Podwójne ścianki		

Specyfikacja techniczna

Trays washing option	Tak	Maksymalna twardość wody zasilającej	12°f - 7°dH
Tank heating element power	2200 W	Wejście wody	1-6 bar / 100-600 kPa
Boiler heating element power	9000 W	Dozowanie nablyszczacza	1,5 l/h
Washing pump power	730 W	Dozowanie nablyszczacza	0,4 l/h
Domyślne połączenie	9730 W	Głębokość wsadu	420 mm
Zużycie wody w cyklu	3,2 l	Maksymalna wysokość przy uniesionym kapturze	2040 mm
Wejście wody	Zimna 15°C	Wymiary	716x835x1520 mm
Max. temperatura wody zasilającej	60°C		

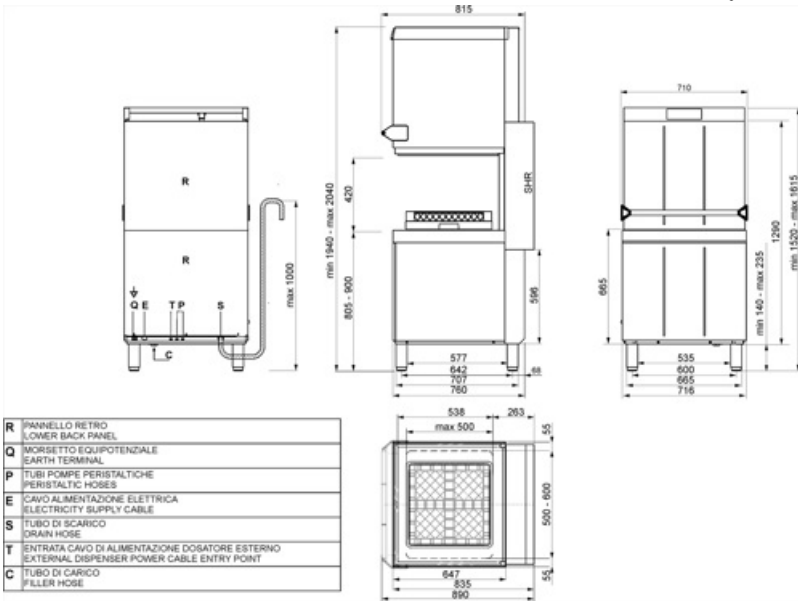
Podłączenie elektryczne

Podłączenie elektryczne	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz	Opcja podłączenia elektrycznego	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
-------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Wyposażenie

Pompa spustowa	Tak	Automatyczny start	Tak, domyślny wyłączony
System DHR	Tak	Licznik cykli	Tak
		Zbiornik wyrównawczy	Tak

Peristaltyczny dozownik detergentu	Elektroniczne sterowanie	Częściowe odnawianie wody w zbiorniku i wbudowana pompa spustowa	Tak
Peristaltyczny dozownik nabłyszczacza	Elektroniczne sterowanie	Średnica węża doprowadzającego wodę	16 mm
Sonda poziomu środków chemicznych	Tak, opcjonalnie akcesorium KITSONLIV	Średnica węża spustowego	21,5 mm
Dozowanie chemiczne	g/l	Długość węża detergentu (czerwony)	2,2 m
Boiler termostop	Yes - default	Długość węża nabłyszczacza (niebieski)	2,2 m
Soft Start	Tak		
System gotowości	Tak		



Not included accessories



WT51200SL8

Stół załadowniczy, lewy element, 1200 mm



WT51200SHR8

Stół załadowniczy, prawy, 1200 mm



WTX6700L8

Stół wyładowniczy, lewy element, 700 mm



WTX51200L8

Stół wyładowniczy, lewy element, 1200 mm



PB60T02

Kosz z polipropylenu na blachy GN1/1, 600x500 mm



PHOOS03

Pojemnik z polipropylenu na sztućce z 6 przegródkami do zmywarek kapturowych



KITSONLIV

Akcesorium do pomiaru poziomu detergentu



PB60G01

Kosz z polipropylenu, uniwersalny, 600x500 mm



WT5700SL8

Stół wyładowniczy, lewy element, 700 mm



WTX61200L8

Stół wyładowniczy, lewy element, 1200 mm



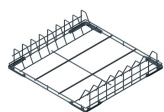
WH00S01

Wkład druciany na 17 małych talerzy



WB60G01

Kosz druciany z płaskim spodem, 600x500 mm



WB60T03

Kosz druciany na 5 blach, 600x500 mm



WT51200SHL8

Stół załadowniczy, lewy element, 1200 mm



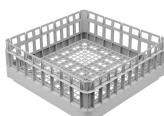
PHOOS01

Pojemnik z polipropylenu na sztućce, pojedynczy



WB60D02

Kosz druciany na 16 talerzy, 600x500 mm



PB50G02

Kosz z polipropylenu, uniwersalny, 500x500 mm



WT51200SR8

Stół wyładowniczy, prawy element, 1200 mm

**WB50G01**

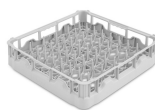
Kosz druciany z płaskim spodem, uniwersalny, 500x500 mm

**WTX5700R8**

Stół wyładowniczy, prawy element, 700 mm

**WTX61200R8**

Stół wyładowniczy, prawy element, 1200 mm

**PB50D01**

Kosz z polipropylenu na 18 talerzy, 500x500 mm

**WB50G02**

Kosz druciany na szkło z pochylonym dnem, 500x500 mm

**WTX51200R8**

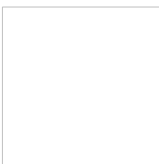
Stół wyładowniczy, prawy element, 1200 mm

**WB60D01**

Kosz druciany na 24 talerze, 600x500 mm

**PB50G01**

Kosz z polipropylenu, uniwersalny, 500x500 mm

**WB50G04**

Kosz druciany na szkło z pochylonym dnem, 500x500 mm

**WTX5700L8**

Stół wyładowniczy, lewy element, 700 mm

**WT5700SR8**

Stół wyładowniczy, prawy element, 700 mm

**PB60D01**

Kosz z polipropylenu na 22 talerze, 600x500 mm

**PHOOS02**

Pojemnik z polipropylenu na sztućce z 6 przegródkami

**WB50D01**

Kosz druciany na 18 talerzy i/lub blachy, 500x500 mm