

HTY611D

Produktfamilie	Gewerbespülmaschine
Type	Haubenspülmaschine
Korbabmessungen	600 x 500 und 500 x 500 mm
Typ Bedienelemente	Elektronisch
Nachspülpumpe	Ja
Anschlusswert	400 V 3N~ / 16 A / 10 kW / 50 Hz



Ästhetik

Farbe LED	Weiß
-----------	------

Technische Eigenschaften

GN Blechspülfunktion	Ja	Max. Wasserhärtegrad	12°f - 7°dH
Min.	15°C	Max. Nutzhöhe	420 mm
Wasserzulauftemperatur		Abmessungen	730x760x1520 mm
Max. inlet temperature	60°C		

Programme

Max. theoretische Korbleistung/h	51
Max. theoretische Tellerleistung/h	1122

Elektrischer Anschluss

Tankheizung	2200 W	Anschlusswert	10000 W
Boiler heating element power	9000 W	Alternative Elektroanschlüsse	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
Waschpumpe	1000 W		

Bedienblende

Typ Display	LED - 8-Segmentanzeige	Fortschritt-Statusanzeige	Ja
-------------	------------------------	---------------------------	----

EIN/AUS-Taste	Ja	Anzeige Programmende	Ja
Klarspülermangelanzeige	Ja	Autodiagnostik-System mit Fehlercodeanzeige	Ja
Reinigermangelanzeige	Ja		

Konstruktion

Tank Gehäuse	Tiefgezogen Doppelwandig aus Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Isolierung	Ablaufpumpe mit 3-Stufenfiltersystem und Sedimentsammler	Ja
Material Wassertank Rückwand	Edelstahl AISI 304 Vorlackiert	Kapazität Wassertank	25 l
Laugenfiltration	Edelstahl-Tankflächensieb mit Schmutzfang	Boilervolumen	8 l
		Max. Abflusshöhe	1000 mm

Serienzubehör

Tellerkorb	1x PB60D01	Schlauchlänge - Frischwasseranschluss	2,0 m
Besteckkorb	1x PHOOS03	Schlauchlänge - Abwasseranschluss	2,0 m
Universalkorb	1x PB60G01		

Zubehör

Peristaltic detergent dispenser	Elektronisch einstell- und entlüftbar	Option for auto daily switch on	Zuschaltbar
Peristaltic rinse-aid dispenser	Elektronisch einstell- und entlüftbar	Break Tank	Ja
Sauglanze mit Füllstandsanzeige	KITSONLIV (Sonderzubehör)	Durchmesser Zulaufschlauch	DN 15 - G ¾" Anschluss
Einstellbare Dosiermenge an Reiniger/Klarspüler	g/l	Durchmesser Ablaufschlauch	DN 20 - G ¾" Anschluss
Rinse boiler Thermostop system	Yes - default		

Logistik-Informationen

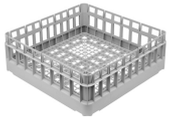
Breite inkl. Verpackung	770 mm	Dimensionen mit Verpackung	1700x770x900
Tiefe mit Verpackung	900 mm	Nettogewicht	129,000 kg
Höhe mit verpackung	1700 mm	Bruttogewicht	147,000 kg

Kompatibel Zubehör



KITSONLIV

Saugglanz-Kit passend für Easyline und Topline Modelle



PB50G02

Kunststoff Universalkorb mit flachem Boden 500x500x170mm



PHOOS02

Besteckkorb, mit 6 Fächern



WB50G01

Universalkorb mit flachem Boden, Abm. 500 x 500



WB60D02

Drahtkorb für 24 Teller max Durchmesser 320mm 600x500



WB60T03

Drahtkorb für 5 Tablette oder Belche 400x600mm, 600x500mm



WT51200SHL

Zulauf Tisch, Anbau links mit Spülbecken, Abfallloch und Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x822 mm



WT51200SL

Zulauf Tisch, Anbau links mit Spülbecken und Grundboden, rückseitige Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x822 mm



WT5700SL

Zulauf Tisch, Anbau links mit Spülbecken und Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 700x720x822 mm



PB50D01

Tellerkorb für 18 Teller Abm. 500 x 500



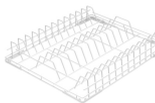
PB60T02

Kunststoff Korb für GN1/1 Tablette 600x500x100mm



WB50D01

Drahtgitter Tellerkorb für 18 Teller 250mm max Durchmesser oder Tablette 500x500mm



WB60D01

Drahtkorb für 24 Teller max Durchmesser 260mm 600x500



WB60G01

Drahtgitter Korb mit flachem Boden 600x500x123mm



WH00S01

Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden



WT51200SHR

Zulauf Tisch, Anbau rechts mit Spülbecken, Abfallloch und Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x 822 mm



WT51200SR

Zulauf Tisch, Anbau rechts mit Spülbecken und Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x822 mm



WT5700SR

Zulauf Tisch, Anbau rechts mit Spülbecken, Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 700x720x822 mm



WTX51200

Auslaftisch, beidseitig anbaubar mit Grundboden, Abm. (BxTxH): 1200x560x822 mm



WTX51200R

Auslaftisch, Anbau rechts mit Grundboden, rückseitige Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x822 mm



WTX5700L

Auslaftisch, Anbau links mit Grundboden, rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 700x720x822 mm



WTX51200L

Auslaftisch, Anbau rechts mit Grundboden und rückseitiger Aufkantung (H= 100 mm), Abm. (BxTxH): 1200x720x822 mm



WTX5700

Auslaftisch, beidseitig anbaubar, Grundboden, Abm. (BxTxH): 700x560x822 mm



WTX6700F

Auslaftisch mit Frontbefestigung, Grundboden, geeignet für Haubenspülmaschinen KORB 600x500 mm, Korbgleitbahn 600 mm, Abm. (BxTxH): 700x720x822 mm

Benefit (TT)

5-stage system

Deep cleaning and spotless washes with the patented filtration system

The innovative Smeg filtration system consists of 5 stages to completely eliminate all impurities: the 1st stage captures larger food residues; in the 2nd and 3rd stages, finer particles are captured at this filtration stage; the 4th stage features a pre-filtration grid to prevent debris from entering the tank and clouding the water. Finally, the last stage is designed to further protect the washing and draining pumps from any debris that may accidentally enter the tank during filter cleaning.

Tiefgezogener Tank

Hervorragende Spülleistung und erhöhter Reinigungskomfort mit tiefgezogenen Wannenhöden und Korbführungen

Smeg-Geschirrspüler sind mit tiefgezogenen Tank- und Korbführungen ausgestattet. Das Fehlen von scharfen Kanten sorgt für einen optimierten Spülfluss und garantiert Hygiene und eine einwandfreie Reinigungsleistung. Darüber hinaus vereinfacht dieses innovative Design die Reinigung der Maschine und reduziert die Notwendigkeit von Wartungseingriffen.

Doppelwandige Kontruktion

Garantierte thermische und akustische Isolierung

Das doppelwandige Design der Untertischspülmaschinen wurde entwickelt, um die Energieeffizienz zu optimieren, indem der Wärmeverlust minimiert und die Wassererwärmung beschleunigt wird, was zu einem niedrigeren Energieverbrauch und schnelleren Startzeiten führt. Darüber hinaus bietet eine wirksame Schalldämmung, die dazu beiträgt, den Geräuschpegel zu senken und ein ruhigeres, angenehmeres Arbeitsumfeld für das Personal zu gewährleisten.