

# HTY625D

Serie	Oppvaskmaskin
Underkategori	Hettetype oppvaskmaskin
Kurvdimensjon	600x500 e 500x500 mm
Skyllepumpe	HTR system
Vaskepumpe	Standard
Elektrisk tilkobling	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz



## Distribution

Løsninger	Restauranter/puber; Frossenbakstindustri; Mathandel; Annen matindustri; Helse og pleie; Catering og institusjoner
-----------	---

## Estetisk linje

Serie	Topline	Led farge	Hvit
-------	---------	-----------	------

## Tekniske egenskaper

Vaskevalg for brett	Ja	Peristaltiske skylledoser	Ja, manuell
Vannforbruk per syklus	3,2 l	Peristaltiske skylledoser	Ja, manuell
Inngang vann	8 °C	Dybde brukbar last	420 mm
Maks. innløpstemperatur	60 °C	Maksimal høyde med åpen hette	2040 mm
Maks vannhardhet	12°f - 7°dH	Produktmål BxDxH	716x760x1520 mm
Inngang vann	kald 15°C		

## Programs

Programmer	13 automatiske programmer; 1 fullstendig tilpassbart program; Selvrensprogrammer; Skylleprogram med kaldt vann
Programvalg	Ekstra skyll; Syklus med rent vann
Maksimum kurv/time	72

Maksimum tallerkener/ time 1584

## Elektrisk tilkobling

Tankvarmeelement, effekt	2200 W	Uteblivelse kontakt	9730 W
Kjele varmeelement strøm	9000 W	Elektrisk kobling valg	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
Vaskepumpeeffekt	730 W		

## Grensesnitt

Display	TFT	Syklus fremgangsvarsling	Ja
På/av knapp	Ja	Stopp-syklus varsling	Ja
Skyllemiddel mangler varsling	Ja	Manuell diagnose	Ja
Vaskemiddel mangler varsling	Ja		

## Konstruksjon

Tank Konstruksjon	Dyp furet	Hevesystem for hette	Manuell
Tank materiale	Dobbel vegg	Filter	5-stegs filtersystem
Panel bak	Rustfritt stål	Tank Volum	22 l
Øvre vaskesystem	Grunning	Koke volum	8 l
Nedre vaskesystem	En vaskearm og en delt spylearm, rustfritt stål	Beskyttelsesklasse	IPX4
Tank filter	En vaskearm og en delt spylearm, rustfritt stål	Justerbare føtter	Ja
	Rustfritt stål	Brukbar belastningshøyde	1000 mm

## Standardtilbehør

Tallerkenkurv	PB60D01	Vanntilførselsrør avløpspumpe	Ja - 2m
Bestikkurv	PHOOS03		Ja - 2m
Flat kurv	PB60G01		

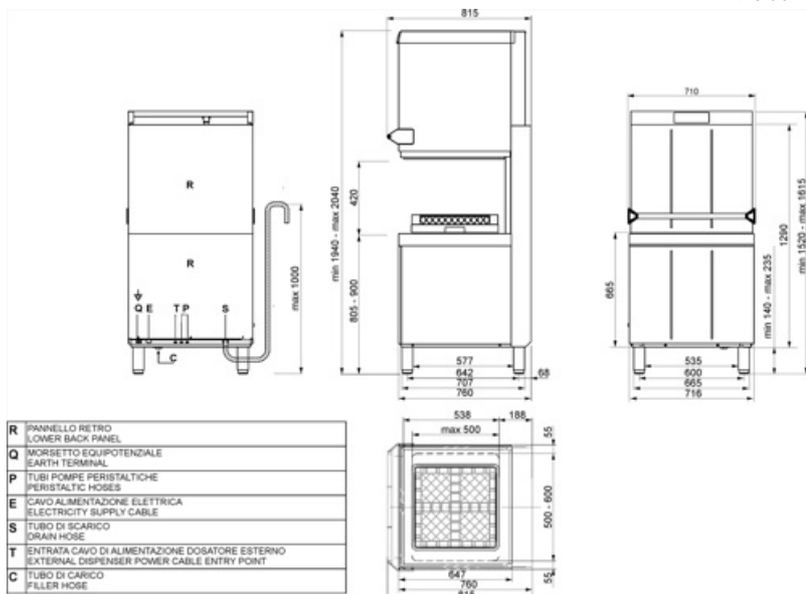
## utstyr

Drenspumpe	Ja	Alternativ for automatisk daglig oppstart	Ja, misligholdelse AV
Dispenser for peristaltisk vaskemiddel	Ja, elektronisk kontroll	Syklusteller	Ja
Dispenser for peristaltisk skyllemiddel	Ja, elektronisk kontroll	Beger tank	Ja
Kjemikalier nivå sonde	Ja, valgfritt KITSONLIV	Delvis utskifting av vann i tank og innebygget drenspumpe	Ja
Skyll kjele termostoppssystem	Yes - default		

Vasketank termostoppssystem	Ja	Vanntilførselsrør diameter	Si - 1,5m
Vaskepumpe mykstartsystem	Ja	Avløp tilførselsrør diameter	Si - 2m
Standby-system	Ja	Peristaltic detergent doser	Ja, manuell
		Peristaltic detergent doser	Ja, manuell

## Logistisk informasjon

Bredde pakket produkt	770 mm	Emballerte produktdimensjoner	1700X770X900
Dybde pakket produkt	900 mm	Nettovekt (kg)	128.000 kg
Høyde pakket produkt	1700 mm	Totalvekt (kg)	141.000



## Compatible Accessories



### KITSONLIV

Sett nivåsonde



### PB50G01

Universalkurv i polypropylen 500x500



### PB60D01

Kurv i polypropylen for 22 tallerkener 600x500



### PB60T02

Kurv for brett GN1/1 600x500



### PHOOS02

Bestikkurv i polypropylen med 6 rom



### WB50D01

Trådkurv for 18 tallerkener og brett 500x500



### WB50G02

Trådkurv for glass med skråbunn 500x500



### WB60D01

Trådkurv for 24 tallerkener 600x500



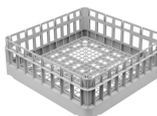
### WB60G01

Trådkurv med flat bunn 600x500



### PB50D01

Kurv laget av polypropylen for 18 tallerkener 500x500



### PB50G02

Universalkurv i polypropylen 500x500



### PB60G01

Universalkurv i polypropylen 600x500



### PHOOS01

Enkel bestikkurv i polypropylen



### PHOOS03

Bestikkurv i polypropylen med 6 rom for Capote



### WB50G01

Universal trådkurv med flat bunn 500x500



### WB50G04

Trådkurv for glass med skråbunn 500x500



### WB60D02

Trådkurv for 24 tallerkener 600x500



### WB60T03

Trådkurv for 5 brett 600x500

**WH00S01**



Trådinnsats for 12 små brett

---

## Symbols glossary

---



TERMODESINFEKSJON A0 = 30



TERMODESINFEKSJON A0 = 60



EGNET FOR EURONORM BRETT



EGNET FOR GASTRONORM BRETT



HTR SKYLLESYSTEM



MAX. NYTTEHØYDE 420 mm



5 STEGS FILTER

---

## Benefit (TT)

---

### 5-trinns system

Dyp rengjøring og plettfri skylling med det patenterte filtreringssystemet

Det innovative filtreringssystemet til SMEG består av 5 trinn som fullstendig eliminerer alle urenheter. Trinn 1 fanger opp større matrester, trinn 2 og 3 fanger opp finere partikler, trinn 4 har en forhåndsfiltreringsrist som hindrer at rusk trenger inn i tanken og gjør vannet uklart. Til slutt er det siste trinnet utformet for ytterligere å beskytte vaske- og avløpspumpene mot eventuelle rester, som ved et uhell kan trenge inn i tanken under rensingen av filteret. Tilstedeværelsessensorfilteret varsler hvis filtreringssystemet er ute av posisjon, og sørger for sikker vask hver gang.

### HTR-system

Konstante temperaturer og trykk for jevn og effektiv oppvask

Takket være HTR-systemet (High Temperature Rinse) og tilstedeværelsen av den atmosfæriske kjelen kombinert med Thermostop, kommer ikke det kalde innløpsvannet inn i kjelen under skylling, noe som sikrer en konstant temperatur på 85 °C. HTR-systemet holder vannet varmt for grundig desinfisering og rask tørking, noe som sikrer konstant trykk for jevn og effektiv rengjøring.

### Støpt tank

Overlegen vaskeytelse og forbedret rengjøringskomfort med støpte bunner og kurvskinner

Smeg oppvaskmaskiner er designet med støpte tanker og kurvskinner. Fraværet av skarpe kanter sikrer en optimalisert vaskeflyt, garanterer hygiene og upåklagelig rengjøringsytelse. Dessuten forenkler denne innovative designen maskinrengjøring, noe som reduserer behovet for vedlikeholdsinngrep.

### Integrert dobbel isolasjon

Garantert termisk og akustisk isolasjon

Den doble isolasjonen er utviklet for å optimalisere energieffektiviteten ved å redusere varmetap og akselerere vannoppvarmingen, noe som resulterer i lavere energiforbruk og raskere oppstartstider. I tillegg gir den effektiv lydisolasjon, bidrar til å redusere støynivå og sikrer et roligere og mer komfortabelt arbeidsmiljø for personalet.

### Drenspumpe

Delvis vannutskifting under vaskeprogrammet for ren og hygienisk oppvask

Standard avløpspumpe, utstyrt med et delvis vannutvekslingssystem, sikrer at det skitneste vannet automatisk fjernes under vaskesyklus. Denne mekanismen sikrer kontinuerlig fornyelse av vannet som brukes, og gjør at hver fase av vaskeprosessen utføres med rent vann. Resultatet er optimal oppvaskytelse, med enestående effektivitet og et upåklagelig hygienivå.

### Mykstartfunksjon

Effektiv styring av vaskepumpen for å beskytte glasstøyet ditt

Mykstartfunksjonen starter opp vaskesyklusen forsiktig og gradvis, og øker vanntrykket litt og litt. Dette systemet er utformet for å gi optimal beskyttelse av de mest skjøre gjenstandene, for eksempel krystallglass, noe som reduserer risikoen for avskalling eller skade. Samtidig sikrer den utmerket rengjøringsytelse, og kombinerer effektivitet og sikkerhet i hver vaskesyklus.

## Hetteløft

Enestående komfort med det patenterte løftesystemet

Det nye ergonomiske håndtaket, kombinert med det patenterte løftesystemet, minimerer innsatsen som kreves for å åpne og lukke hetten, redusert til bare 2,5 kg. Dette systemet sikrer en eksepsjonelt jevn og lett drift, og bidrar til å beskytte operatørens helse og velvære, selv under langvarig bruk.