

SWT264X

Produktgrupp	Diskmaskin
Underfamilj	Diskmaskin med termisk desinfektion
Typ	Färskvattendiskmaskin
Porslin	Porslin; Glas; Bestick
Diskpump	Standard
El anslutning	400 V 3N~ / 12 A / 7 kW / 50 Hz
Produktmått B x D x H	600x600x850 mm



Distribution

Branscher	Vårdinrättningar
-----------	------------------

Estetisk linje

Led belysning	Orange
---------------	--------

Teknisk specifikation

Diskpumpens flöde	400 L / min	Mängd torkmedel	0,4 l/h
Min. inloppstemp.	8 °C	Djup öppen dörr	1200 mm
Max. inloppstemp.	60 °C	Max diameter nedre korgen	290 mm
Max vattenhårdhet	40°f - 22°dH	Max diameter övre korgen	240 mm
Mängd diskmedel	1,5 l/h		

Program

Program	7 automatiska program
Programtabell	Termodisinfectionsdiskmaskin med torkning
Föredragen programinställning	Ja
Repeat funktion	Ja
Regenerering och komplett dräneringscykel	Ja
Sköljtemperatur (max)	93 °C
Maximal tvättcykeltid med termisk desinfektion	34 min
Grad av dödlighet vid termisk desinfektion (A0)	AI = 6.000 (93° C / 5') - AI = 12.000 (93° C / 10')
Maximal tvättcykellängd	8 min

Maximal kapacitet för platsinställningar	12
Maximal kapacitet för platsinställningar/timme	90

Elektrisk anslutning

Tankelementets effekt	6400 W	Elektriskt anslutning	230 V 3~ / 19 A / 7 kW / 50 Hz; 220 V~ / 12 A / 2,8 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,5 kW / 50 Hz
Diskpumpens effekt	400 W	Typ av kontakt	Nej
Anslutningseffekt	6800 W		

Gränssnitt

Display	4 siffror	Diskmedel saknas varning	Ja
Av/på indikator	Ja	Programindikator	Ja
Saltindikator	Ja	Indikator för programslut	Ja
Torkmedel saknas alarm	Ja	Manuell diagnos	Ja

Konstruktion

Tank	Pressad	Dörrpackning	På 3 sidor
Material tank	Rostfritt stål AISI 403	Korggejders	Stansad
Bakre panel	Galvaniserad	Filter	3-stegsfiltersystem
Övre disksystem	En disk- och en enda sköljsprutarm, rostfritt stål	Kondensor	Ja
Nedre disksystem	En disk- och en enda sköljsprutarm, rostfritt stål	Ljudnivå	Lpa 51,7 dBA
Balanserad dörr	Ja	Justerbara fötter	Ja
Tank filter	Rostfritt stål	Max höjd avloppsslang	1000 mm

Medföljande tillbehör

Tilloppsslang	Ja - 2m	Avloppsrör	Ja - 2m
---------------	---------	------------	---------

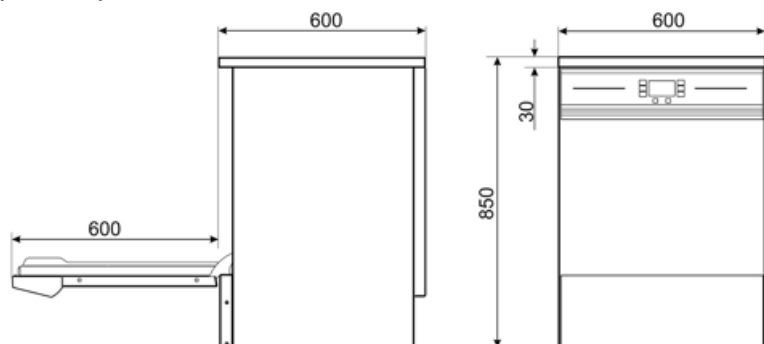
Utrustningar



Avloppspump	Ja	Konduktivitetssensor	Ja
Dispenser för diskmedel och spolglans på luckan	Ja	Break tank	Ja
Inbyggd avhårdare	Ja	Dörrlås	Ja
Torksystem	Ja	Slanglängd för diskmedel (röd)	2,2m
Mjukstartande diskpump	Ja	Slanglängd för torkmedel (blå)	2,2m

Logistisk information

EAN-kod	8017709282073	Nettovikt (kg)	76,000 kg
Mått emballage (BxDxH)	660x790x1050 mm	Bruttovikt (kg)	84,000 kg



Kompatibela Tillbehör

AS4060

Underrede till diskmaskiner med färskvattensystem



B6040L

Underrede till diskmaskiner med färskvattensystem

KSL260

Nivåsond, kit



KSLR260

Nivåsond, kit



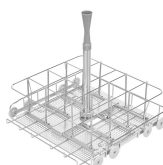
KSP

Sats med ångskydd för SWT



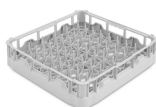
LB16SWT

Stainless steel basket for 16 bottles



PB50D01

Korg i polypropen för 18 tallrikar, 500 x 500



PHOOS02

Bestickkorg i polypropen med 6 fack



STNBIN

Förslutande sockel för SWT-modeller



T6040

Underrede till diskmaskiner med färskvattensystem



TOP60I

Övre skydd för SWT-modeller när inbyggnadspanelen tas bort



Symbols glossary



Barnlås: vissa modeller är utrustade med en anordning för att låsa programmet / cykeln så att det inte kan ändras av misstag.

Benefit (TT)

Dörrlås

Maximal säkerhet under värmedesinfektionscykeln

Luckans låssystem förhindrar att dörren öppnas under värmedesinfektionscykeln, vilket säkerställer att processen löper smidigt och säkert, undviker oavsiktliga avbrott som kan äventyra behandlingens effektivitet och förhindrar risken för kontaminering.

Repeteringscykel

Repeteringsfunktionen minskar förbrukningen genom att återanvända vattnet från den sista sköljningen

Repeteringsfunktionen gör att det rena vattnet från den sista sköljningen kan återanvändas till nästa diskcykel. Denna funktion minskar inte bara vattenförbrukningen utan förbättrar även processeffektiviteten och förkortar disktiderna utan att kompromissa med hygien eller diskkvalitet.

Torksystem

Tallrikar alltid torra, redo att användas utan väntetid

Det integrerade systemet för forcerad torkning säkerställer att disken, i slutet av programmet, är perfekt torr och redo att användas. Det eliminerar alla spår av fukt och garanterar optimala resultat på kort tid.

Integrerad vattenavhårdning

Effektiv vattenbehandling för genomgående kristallklara glas

Den integrerade kontinuerliga regenereringsvattenmjukgöraren garanterar effektiv vattenbehandling, förbättrar diskprestandan och bevarar maskinens operativa livslängd. Hartsregenereringsprocessen sker under tvättcykeln utan avbrott, vilket ger konstant kontroll över vattnets hårdhet. Detta system förhindrar kalkavlagringar, maximerar rengöringsmedlets effektivitet och garanterar fläckfria resultat på glas och tallrikar.

Mjukstartssystem

Effektiv hantering av diskpumpen för att skydda dina glasvaror

Soft-Start-funktionen initierar diskcykeln försiktigt och gradvis, och ökar gradvis vattentrycket. Detta system har utformats för att ge optimalt skydd för de mest ömtåliga föremålen, såsom kristallglas, vilket avsevärt minskar risken för att de går sönder eller skadas. Samtidigt säkerställer det utmärkt rengöringsprestanda, vilket kombinerar effektivitet och säkerhet i varje diskcykel.

Kemikaliefack på luckan

Optimerat utrymme och förenklat underhåll

Diskmedels- och sköljmedelsfacket som är placerat på luckan optimerar maskinens inre utrymme, vilket minskar oreda och håller arbetsytan i ordning. Dessutom ger den enkel åtkomst för påfyllning och underhåll utan att maskinens huvuddel behöver öppnas.

SWT

Utformad för att säkerställa högsta standard för hygien och renlighet

Dessa apparater är utformade för att säkerställa höga standarder för hygien och renlighet. Värmedesinfektionsprogrammen med 93°C sköljning uppnår A0-nivåer på upp till 12 000, vilket inte kan uppnås av traditionella professionella diskmaskiner.

Formgjuten tank

Överlägsen tvättprestanda och förbättrad rengöringskomfort med gjutna karbottnar och korgskenor

Tanken, med rundade hörn och integrerade korggejder, är utformad för att förhindra smutsuppbyggnad och göra rengöring av maskinen snabb och enkel. Den gjutna basen hjälper också till att rikta eventuella rester mot filtret, vilket säkerställer höga hygiennivåer och konsekvent noggrann rengöring.