

SPF515

Produktgrupp	Diskmaskin
Undergrupp	Förhöjd diskmaskin
Undergrupp	Underbänk Glassdisk
Korg storlek	500x500 mm
Display	Easyline 2016
Filter	5-stages filter system
Sköljpump	Ja
Balanserad dörr	Ja
Inmatningshöjd	400 mm
El anslutning	400 V 3N~ / 12 A / 7,3 kW / 50 Hz
Djup öppen dörr	1020 mm
Max diameter	415 mm
Produktmått B x D x H	600x600x1315 mm
EAN-kod	8017709340841



Distribution

Potentiella användare	Barer / kaféer; Hotell; Restauranger/pubar; Livsmedelsdetaljhandel; QSR
-----------------------	--

Estetisk linje

Serie	Easyline	Led belysning	Grön
Kontrollpanel	Elektronisk		

Funktioner



Funktioner	GN 1/1 disk; 5-stage filter; HTR; Door clearance 400mm
------------	--

Program

Programs	6 automatic programs; 1 fully programmable program; Self-cleaning programs
Program options	Extra rinse; Clean water cycle
Program specifications	71°C / 60°C - 1' 20"; 71°C / 60°C - 2' 10"; 85°C / 60°C - 60"; 85°C / 60°C - 1' 10"; 85°C / 60°C - 3'; 85°C / 60°C - 4' 10"; 85°C / 60°C - 1' 30"
Avloppspump och självrengöring	Ja

Max korg/timme	60
Max tallrikar/timme	1080

Gränssnitt

Display	8 siffror	Programindikator	Ja
Av/på indikator	Ja	Indikator för programslut	Ja
Torkmedel saknas alarm	Ja	Manuell diagnos	Ja
Diskmedel saknas varning	Ja		

Konstruktion

Tank Construction	Deep drawn Double wall	Dörrpackning	På 3 sidor
Material på innerutrymme	Rostfritt stål AISI 403	Korggejders	Stansad
Bakre panel	Galvaniserad	Tankvolym	11 l
Lucka	Dubbel mantlad	Genomströmmare volym	6,5 l
Balanserad dörr	Ja	Skyddsklass	IPX4
Upper washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Adjustable feet	Yes
Lower washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Nettovikt (kg)	84,000 kg
Tank filter	Rostfritt stål	Max höjd avloppsslang	1100 mm

Teknisk specifikation

Tank element	2000 W	Inkommande vatten	8 °C
Genomströmnings element	6100 W	Max temperatur inkommandevatten	60 °C
Diskpump	700 W	Max vattenhårdhet	12°f - 7°dH
Standardanslutning	7300 W	Inkommande vatten	Kall 15°C
Vattenförbrukning	3,2 l		

Elektrisk anslutning

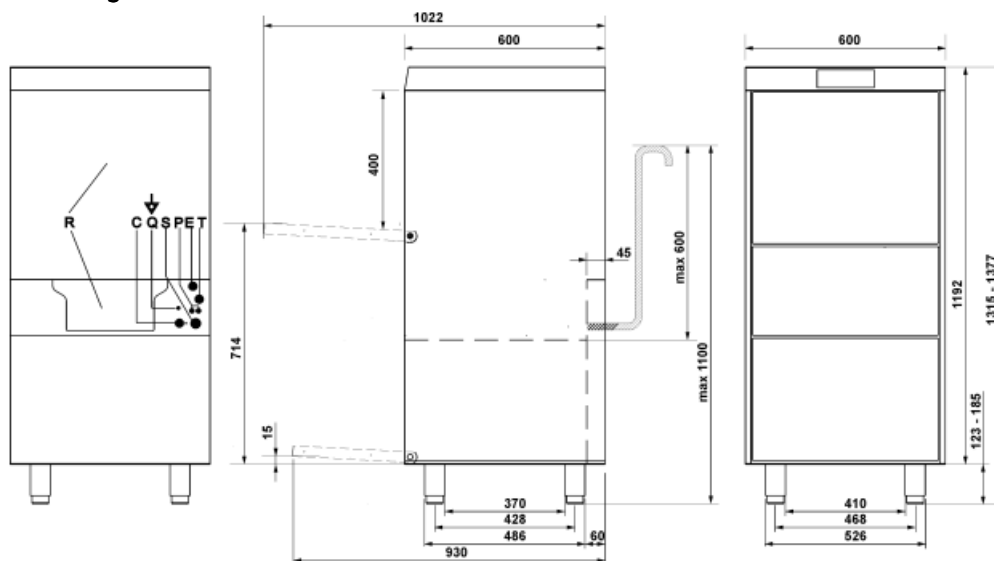
Elektriskt anslutningstillval	230 V 3~ / 19 A / 7,3 kW / 50 Hz; 230 V 3~ / 19 A / 6,8 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 15 A / 3,4 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 17 A / 3,9 kW / 50 Hz; 230 V~ / 20 A / 4,5 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 22 A / 5,0 kW / 50 Hz; 400 V 3N~ / 12 A / 6,8 kW / 50 Hz (NC)
-------------------------------	---

Utrustningar

Avloppspump	Ja	Mängd torkmedel	0,4 l/h
Peristaltisk diskmedelsdosering	Ja, elektronisk kontroll	Räknare antal diskar	Ja
Peristaltisk torkmedelsdosering	Ja, elektronisk kontroll	Break tank	Ja
Kemgivare	Ja, tillbehör KITSONLIV	Automatiskt delvis byte av vatten med hjälp av en avloppspump	Ja
Termostop	Ja	Trays washing option	GN1/1 530X32 5mm
Mjukstart	Ja	Inkommande vattenrör diameter	16 mm
Stand-by system	Yes	Diameter avloppsrör	21,5 mm
Automatisk start	Ja, standard AV	Slang längd diskmedel Röd	2,2m
Mängd diskmedel	1,5l/h	Slang längd torkmedel Blå	2,2m

Standardtillbehör

Diskkorg	PB50D01	Inkommande vattenrör	Ja - 2m
Bestikskorg	PHOOS02	Avloppsrör	Ja - 2m
Plan korg	1x PB50G02		



R	PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL
Q	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
P	TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES
E	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
S	TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE
T	ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT
C	TUBO DI CARICO FILLER HOSE

Tillbehör ingår ej



KITSONLIV
Nivåsond, kit



PHOOS01
Enkel bestickkorg i polypropen



WB50G01
Universell trådkorg med platt botten
500 x 500



WB50G02
Trådkorg för glas med lutande botten
500 x 500



WB50G04
Trådkorg för glas med lutande botten
500 x 500



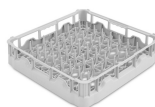
WB50G03
Trådkorg för glas med lutande botten
500 x 500



WH00S01
Trådkorg, insats för 12 små tallrikar



WB50T02
Trådkorg för 5 plåtar 600 x 500



PB50D01
Korg i polypropen för 18 tallrikar, 500
x 500



PB50G01
Universell korg i polypropen 500 x
500



PHOOS02
Bestickkorg i polypropen med 6 fack

Symbols glossary (TT)



PASSAR FÖR GASTRONORM-BRICKOR



HTR SKÖLJSYSTEM



5 STAGE FILTER



MAX. USABLE HEIGHT 400mm