

UG520DL

Família	Máquina de lavar louça profissional
Subfamília	Máquinas de lavar copos sob bancada
Dimensões do cesto	500x500 mm
Painel	Topline
Filter	5-stages filter system
Sistema de enxaguamento H.T.R.	Sim
Washing pump system	Standard
Altura de carga operável	300 mm
Ligação energética	400 V 3N~ / 12 A / 6,7 kW / 50 Hz
Profundidade com porta aberta	925 mm
Diâmetro máximo dos pratos	300 mm
Diâmetro máximo dos copos	300 mm
Dimensões de produto LxPxA:	600x600x722 mm
Código EAN	8017709259365



Mercado

Soluções	Bares/ Coffee shops/ Wine bars
----------	--------------------------------

Design

Design	Topline	Cor dos LEDs	Branco
Painel de comandos	Ecrã Touch		

Funções



Funcionalidade	5-stage filter; HTR; Desimpedimento da porta 300mm
----------------	--

Programas

Programs	8 automatic programs; 1 fully programmable program; Self-cleaning programs; Cold water rinse program
Program options	Extra rinse; Clean water cycle
Program specifications	Caldeira 24°C/Cuba 60°C - 4'; Caldeira 71°C/ cuba 60°C - 50°C; Caldeira 71°C/ cuba 60°C - 60°C; Caldeira 71°C/Cuba 60°C - 1'10"; Caldeira 71°C/Cuba 60°C - 2'10"; Caldeira 85°C/Cuba 60°C - 1'10"; Caldeira 85°C/Cuba 60°C - 2'; Caldeira 85°C/Cuba 60°C - 4'
Ciclo de drenagem e autolimpeza	Sim

Numero máximo de cestos/hora	72
Numero máximo de pratos/hora	1296

Interface

Display	Display TFT	Indicador da fase do programa	Sim
Luz indicadora On/Off	Sim	Indicador de fim do programa	Sim
Alerta de falta de abrillantador	Sim	Diagnóstico manual	Sim
Alerta de falta de detergente	Sim		

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tank	Deep drawn	Junta da porta	Em 3 lados
Construction	Double wall	Guias dos cestos	Embutidas
Material da cuba	Aço Inox AISI 304	Capacidade da cuba	11 l
Painel traseiro	Porta galvanizada	Capacidade da caldeira	6,5 l
Estética da porta	Parede dupla	Classe de Proteção	IPX4
Porta equilibrada	Sim	Adjustable feet	Sim
Upper washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Peso líquido (kg)	56,000 kg
Lower washing system	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Altura max. de drenagem	600 mm
Filtro da cuba	Aço inox		

Especificações técnicas

Resistência da cuba	2000 W	Temperatura pré-definida de ligação da água	8°C
Resistência da caldeira	6000 W	Temperatura máxima de entrada de água	60°C
Bomba de lavagem	700 W	Dureza máxima da água	12°f - 7°dH
Ligação pré-definida	6700 W	Pressão de entrada	1-6 bar / 100-600 kPa
Consumo de água por ciclo	3,2 l		

Ligação elétrica

Ligação eléctrica opcional	230 V 3~ / 19 A / 6,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 12 A / 2,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,7 kW / 50 Hz
----------------------------	--

Equipamentos

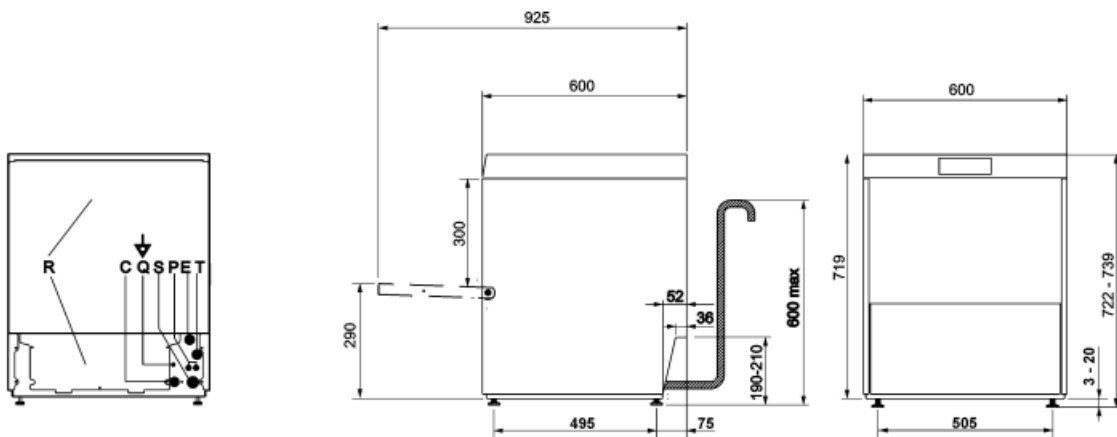
Bomba de drenagem	Sim
-------------------	-----

Doseador de detergente peristáltico	Controlo eletrónico	Carga de enxaguamento	0,4 l/h
Doseador de enxaguamento peristáltico	Controlo eletrónico	Contador de ciclos	Sim
Sonda de nível químico	Sim, opcional KITSONLIV	Break tank	Sim
Caldeira Thermostop	Sim	Renovação parcial da água na cuba e bomba de drenagem integrada	Sim
Arranque suave	Sim	Trays washing option	GN1/1 530X32 5mm
Stand-by system	Sim	Diâmetro do tudo de abastecimento de água	DN15 - ½"
Início automático	Sim, desligado por definição	Ø do tubo de drenagem	DN20-G ¾"
Carga de detergente	1,5 l/h	Comprimento da mangueira de detergente (vermelha)	2,2m
		Comprimento da mangueira de enxaguamento (azul)	2,2m

Acessórios incluídos

Cesto de fundo plano	1x WB50G02
Mangueira de abastecimento de água	Sim - 2m

Mangueira de drenagem Sim - 2m



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

Not included accessories



WB50PG5

Wire basket for no. 25 plastic glasses with flat bottom, 500x500x260 mm



KITSONLIV

Probe level kit for double wall models



WH00S01

Wire insert for 12 small dishes



PHOOS01

Polypropylene single basket for cutlery



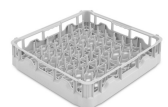
WB50T02

Wire basket for 7 trays GN1/1 h 20 mm, 500x500 mm



WB50G01

Universal wire basket with flat bottom, 500x500x123 mm



PB50D01

Polypropylene basket for 18 plates, 500x500x105 mm



WB50G02

Wire basket for 90 mm diameter max glasses with sloped bottom, 500x500x170 mm



KITDETKCC500

Kit for detergent (1l) and rinse aid (1l) storage for dishwashers and glasswashers 500 double wall



PB50G01

Universal polypropylene basket, 500x500x100 mm



WB50G04

Wire basket for glasses 135 mm diameter max, with sloped bottom, 500x500x170 mm



PHOOS02

6 compartments polypropylene basket for cutlery



WB50D01

Wire basket for 18 dishes 250 mm max. diameter or self service trays, 500x500 mm



WB50G03

Wire basket for 72 mm diameter glasses with inclined bottom, 500x500x235 mm



WS5

Underframe for glasswashers and dishwashers 500, 595x595x490 mm

Symbols glossary (TT)



HTR RINSING SYSTEM



MAX. LOAD HEIGHT 300mm



5 STAGE FILTER