

# UD510D

Famiglia	Lavastoviglie professionale
Sottofamiglia	Lavapiatti
Dimensioni cesto	500x500 mm
Interfaccia	Easyline
Filtro	Sistema di filtraggio a 5 stadi
Luce utile di lavaggio	400 mm
Collegamento elettrico di default	400 V 3N~ / 12 A / 5,2 kW / 50 Hz
Profondità massima a porta aperta	1020 mm
Dimensioni del prodotto LxPxH	600x600x822 mm



## Destinazione

Soluzioni	Hotel; Ristoranti/Pub; Ristorazione veloce
-----------	---

## Estetica

Serie	Easyline	Colore digit display	Verdi
Pannello comandi	Elettronico		

## Funzioni



Funzionalità	Lavaggio teglie GN 1/1; Filtro 5 stadi; HTR; Luce utile 400mm
--------------	---

## Programmi

Programmi	6 programmi automatici; 1 programma completamente personalizzabile; Programmi automatici di autopulizia
Opzioni programmi	Extra rinse; Ciclo acqua pulita
Parametri programmi	Boiler 85°C / Vasca 60°C - 60"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 1' 20"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 30"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 3'; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 2' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 4' 10"
Programma di scarico e autopulizia finali	Sì

Produttività massima oraria - Cesti	51
Produttività massima oraria - Piatti	918

## Interfaccia

Display	8 digit	Indicatore mancanza detergente	Sì
Numero pulsanti	5	Indicatore avanzamento programma	Sì
Indicatore On/Off	Sì	Indicatore di fine ciclo	Sì
Indicatore mancanza brillantante	Sì	Diagnostica manuale	Sì

## Costruzione

Vasca	Completamente stampata	Guarnizione porta	Su 3 lati
Costruzione	Doppia parete	Guide cesto	Imbutite
Materiale vasca	Acciaio AISI 304	Capacità vasca	11 l
Pannello posteriore	Zincato	Capacità boiler	6 l
Porta	Doppia parete	Classe di protezione	IPX4
Porta bilanciata	Sì	Piedini regolabili	Sì
Filtro vasca	Acciaio	Peso netto	58,000 kg
Irroratore lavaggio	2 in acciaio	Altezza massima dello scarico da terra	600 mm
Irroratore risciacquo	2 in acciaio		

## Caratteristiche Tecniche

Resistenza vasca	2000 W	Temperatura min. acqua di alimentazione	8°C
Resistenza boiler	4500 W	Temperatura max acqua di alimentazione	60°C
Pompa lavaggio	700 W	Durezza max acqua di alimentazione	12°f - 7°dH
Potenza installata di default	5200 W	Pressione acqua di alimentazione	2,5-6 bar / 250-600 kPa
Consumo di acqua per ciclo	3,2 l		

## Collegamento Elettrico

Spina	Assente	Convertibile in	230 V 3~ / 15 A / 5,2 kW / 50 Hz; 220 V~ / 12 A / 2,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 13 A / 2,9 kW / 50 Hz; 230 V~ / 17 A / 3,7 kW / 50 Hz
-------	---------	-----------------	--

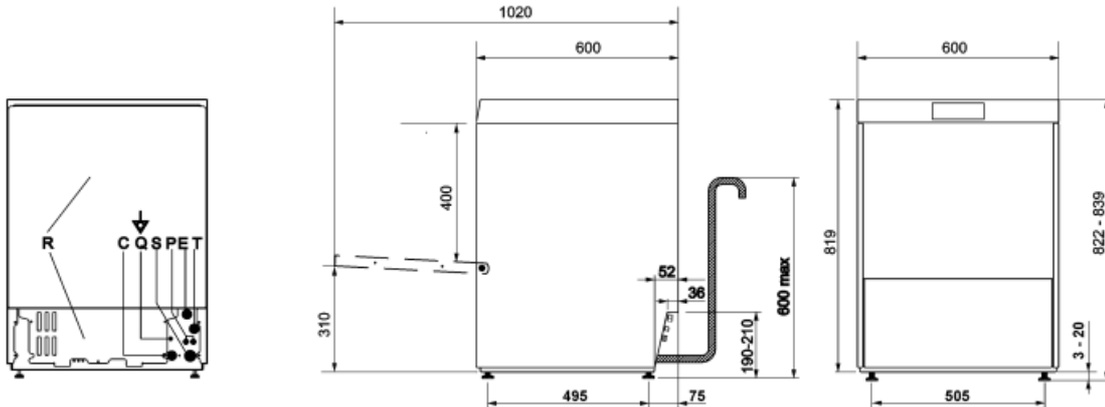
## Dotazioni

Pompa di scarico	Sì	Portata detergente	1,5 l/h
Dosatore detergente peristaltico	a regolazione elettronica	Portata brillantante	0,4 l/h
		Conta cicli	Sì

<b>Dosatore brillantante peristaltico</b>	a regolazione elettronica	<b>Rinnovo parziale dell' acqua in vasca e pompa di scarico di serie</b>	Sì
<b>Collegamento sonde di livello prodotti chimici</b>	Sì, con kit opzionale KITSONLIV	<b>Opzione lavaggio vassoi GN1/1 530x325mm</b>	Sì
<b>Unità di misura dosaggio prodotti chimici di default</b>	gr/lt	<b>Diametro tubo di carico</b>	DN15 - ½"
<b>Sistema thermostop</b>	Sì	<b>Diametro tubo di scarico</b>	DN20-G ¾"
<b>Sistema Soft Start</b>	Sì	<b>Lunghezza tubo detergente (rosso)</b>	2,2m
<b>Sistema stand-by</b>	Sì	<b>Lunghezza tubo brillantante (blu)</b>	2,2m
<b>Partenza automatica</b>	Sì, default OFF		

## Dotazione Accessori Inclusi

<b>Cesto piatti</b>	1x PB50D01	<b>Tubo di carico</b>	Sì - 2m
<b>Cestello porta posate</b>	1x PHOOS02	<b>Tubo di scarico</b>	Sì - 2m
<b>Cesto universale</b>	1x PB50G02		



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

## Accessori non inclusi

### WB50PG5

Cesto in filo per nr. 25 bicchieri in plastica, con fondo piatto, 500x500x260 mm



### KITSONLIV

Kit sonde livello per modelli doppia parete



### PHOGR5

Cesto portabicchieri per lavapiatti 500x500 mm



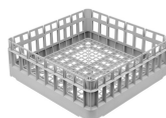
### WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



### PHOOS01

Porta posate singolo in polipropilene



### PB50G02

Cesto universale in polipropilene con fondo piano, 500x500x170 mm



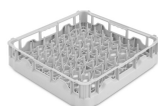
### WB50T02

Cesto in filo per 7 teglie GN1/1 h 20 mm, 500x500 mm



### WB50G01

Cesto in filo universale con fondo piano, 500x500x123 mm



### PB50D01

Cesto in polipropilene per 18 piatti, 500x500x105 mm



### WB50G02

Cesto in filo per calici diametro max 90 mm, con fondo inclinato, 500x500x170 mm



### KITDETKCC500

Kit contenitore detergente (1l) e brillantante (1l) per lavastoviglie e lavabicchieri 500 doppia parete



### WB50G04

Cesto in filo per calici diametro 135 mm max, con fondo inclinato, 500x500x170 mm



### PHOOS02

Cestello in polipropilene per posate a sei scomparti



### WB50G03

Cesto in filo per calici diametro massimo 72 mm, con fondo inclinato, 500x500x235 mm



### WS5

Telaio di supporto per lavabicchieri e lavapiatti 500, 595x595x490 mm

## Glossario simboli

---



LAVAGGIO TEGLIE GASTRONORM



SISTEMA DI RISCIAQUO HTR



LUCE UTILE DI LAVAGGIO 400mm



FILTRO 5 STADI