

HTY625DS

Famiglia	Lavastoviglie professionale
Sottofamiglia	Lavastoviglie a capote
Dimensioni cesto	600x500 e 500x500 mm
Interfaccia	Topline
Filtro	Sistema di filtraggio a 5 stadi
Pompa risciacquo H.T.R System	Sì
Luce utile di lavaggio	420 mm
Collegamento elettrico di default	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
Altezza max. a cappa aperta	2040 mm
Dimensioni del prodotto LxPxH	716x760x1520 mm



Destinazione

Soluzioni	Ristoranti/Pub; Industria/Surgelati; Food retail; Laboratori industriali; Ospedali e case di riposo; Mense/Catering
------------------	---

Estetica

Serie	Topline	Colore digit display	Bianchi
Pannello comandi	Touch screen		

Funzioni



Funzionalità	Filtro 5 stadi; HTR; Luce utile 420mm
---------------------	--

Programmi

Programmi	13 programmi automatici; 1 programma completamente personalizzabile; Programmi automatici di autopulizia ; Programma con risciacquo ad acqua fredda
Opzioni programmi	Extra rinse; Ciclo acqua pulita

Parametri programmi	Boiler 85°C / Vasca 70°C - 45'20"; Boiler 85°C / Vasca 70°C - 50'20"; Boiler 85°C / Vasca 70°C - 7'10"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 50"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2'; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2' 30"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 2' 10"; Boiler 24°C / Vasca 60°C - 4'
Programma di scarico e autopulizia finali	Sì
Produttività massima oraria - Cesti	72
Produttività massima oraria - Piatti	1584

Interfaccia

Display	TFT	Indicatore mancanza detergente	Sì
Indicatore On/Off	Sì	Indicatore avanzamento programma	Sì
Indicatore esaurimento sale	Sì	Indicatore di fine ciclo	Sì
Indicatore mancanza brillantante	Sì	Diagnostica manuale	Sì

Costruzione

Vasca	Completamente stampata	Costruzione cappa	Doppia parete
Costruzione	Doppia parete	Capacità vasca	25 l
Materiale vasca	Acciaio AISI 304	Capacità boiler	8 l
Pannello posteriore	Preverniciato	Classe di protezione	IPX4
Filtro vasca	Acciaio	Piedini regolabili	Sì
Irroratore lavaggio	2 in acciaio	Peso netto	132,000 kg
Irroratore risciacquo	2 in acciaio	Altezza massima dello scarico da terra	1000 mm

Caratteristiche Tecniche

Resistenza vasca	2200 W	Temperatura min. acqua di alimentazione	8°C
Resistenza boiler	9000 W	Temperatura max acqua di alimentazione	60°C
Pompa lavaggio	730 W	Durezza max acqua di alimentazione	54°F - 30°dH
Potenza installata di default	9730 W	Pressione acqua di alimentazione	1-6 bar / 100-600 kPa
Consumo di acqua per ciclo	3,2 l		

Collegamento Elettrico

Convertibile in	230 V~ / 31 A / 7,0 kW / 50 Hz
------------------------	--------------------------------

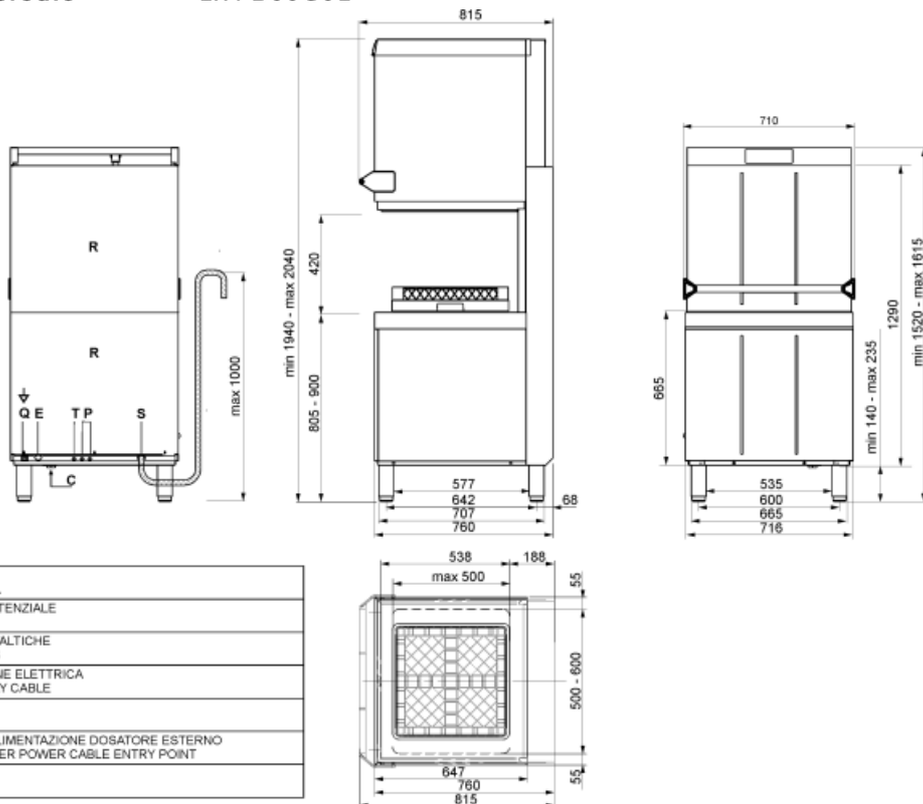
Dotazioni

Pompa di scarico	Sì	Portata brillantante	0,4 l/h
-------------------------	----	-----------------------------	---------

Dosatore detergente peristaltico	a regolazione elettronica	Conta cicli	Si
Dosatore brillantante peristaltico	a regolazione elettronica	Break tank	Si
Collegamento sonde di livello prodotti chimici	Si, con kit opzionale KITSONLIV	Rinnovo parziale dell'acqua in vasca e pompa di scarico di serie	Si
Addolcitore automatico incorporato	Si	Opzione lavaggio teglie/cesti 600x400	Si
Sistema thermostat	Si	Opzione lavaggio vassoi GN1/1 530x325mm	Si
Sistema Soft Start	Si	Diametro tubo di carico	DN15 - ½"
Sistema stand-by	Si	Diametro tubo di scarico	DN20-G 3/4"
Partenza automatica	Si, default OFF	Lunghezza tubo detergente (rosso)	2,2m
Portata detergente	1,5 l/h	Lunghezza tubo brillantante (blu)	2,2m

Dotazione Accessori Inclusi

Cesto piatti	1x PB60D01	Tubo di carico	Si - 2m
Cestello porta posate	1x PHOOS03	Tubo di scarico	Si - 2m
Cesto universale	1x PB60G01		



Accessori non inclusi



PB60T02

Cesto per teglie GN1/1, 600x500x100 mm



KITSONLIV

Kit sonde livello per modelli doppia parete



WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



WB60T03

Cesto in filo per 5 teglie dim. 600x400 mm, 600x500 mm



WB60D02

Cesto in filo per 24 piatti diametro max. 320 mm, 600x500 mm



WB50G01

Cesto in filo universale con fondo piano, 500x500x123 mm



WB50G02

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



PB50G01

Cesto in polipropilene universale con fondo piano, 500x500x100 mm



PB60D01

Cesto in polipropilene per 22 piatti, 600x500x115 mm



PHOOS03

Cesto in polipropilene con 8 scomparti per posate consigliato per Capote



PB60G01

Cesto universale in polipropilene con fondo piano, 600x500x115 mm



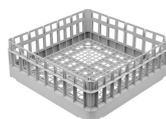
WB60G01

Cesto in filo universale con fondo piano, 600x500x123 mm



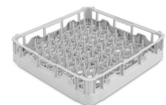
PHOOS01

Porta posate singolo in polipropilene



PB50G02

Cesto universale in polipropilene con fondo piano, 500x500x170 mm



PB50D01

Cesto in polipropilene per 18 piatti, 500x500x105 mm



WB60D01

Cesto in filo per 24 piatti diametro max. 260mm, 600x500



WB50G04

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



PHOOS02

Cestello in polipropilene per posate a sei scomparti

WB50D01



Cesto in filo per 18 piatti diametro max.
250 mm o vassoi self-service, 500X500
mm

Glossario simboli



SISTEMA DI RISCIAQUO HTR



FILTRO 5 STADI



LUCE UTILE DI LAVAGGIO 420mm