

Lavaggio Stoviglie Lavaoggetti elettrica, controllo elettronico, pompa di scarico, dosatore detergente e brillantante,

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS#	
AIA #	



506057 (ZPPWSLG)

Lavaoggetti elettrica, controllo elettronico, pompa di scarico, dosatore detergente e brillantante, versione a vapore

Descrizione

Articolo N°

Struttura portante, piedini regolabili, vasca, capottina, bracci e ugelli di lavaggio e risciacquo, viteria in acciaio inox AISI 304.

Porta a doppia apertura con possibilità di ribaltare la parte inferiore.

Capacità di carico fino a 570 mm. Struttura a doppia parete per vasca e porta. Retro dell'apparecchiatura completamente chiuso per evitare infiltrazioni. Boiler atmosferico incorporato (10,5 kW) da 18 litri combinato con pompa di risciacquo per garantire una costante pressione e temperatura dell'acqua di risciacquo a 84°C. Boiler con saldatura in 304 per la protezione dalla corrosione.

Il Sistema di Risciacquo Garantito (ACTIVE) assicura la corretta pressione e temperatura dell'acqua durante la fase di risciacquo a garanzia di eccellenti prestazioni di risciacquo indipendentemente dalla pressione dell'acqua nella rete (min. 0,5 bar).Quattro cicli di lavaggio.

Dispositivo "air break" -classe A - per impedire il riflusso dell'acqua dal boiler alla rete idrica in caso di vuoto di pressione.

Scheda elettronica protetta predisposta per il controllo HACCP e dotata di sistema di autodiagnosi.

Termometri. Componenti approvati WRC. Pompa di scarico, dosatore detergente e brillantante inclusi. Capacità vasca: 95 litri.

Capacità di carico: 12 teglie GN 1/1 o 6 teglie GN 2/1.

In dotazione un cesto per contenitori e vassoi e n. 1 cesto in acciaio inox.

Caratteristiche e benefici

- · Sistema di auto-diagnosi in caso di errori.
- Sistema in salto d'aria ad alta efficienza (classe A) nel circuito di ingresso dell' acqua per evitare che venga risucchiata indietro nella rete a causa di un calo improvviso di pressione.
- Rasso livello di rumorosità
- Facilità di accesso alle vasca di lavaggio grazie all'apertura frontale della porta a 180°.
- Ciclo di autopulizia.
- Richiede uno spazio limitato di apertura grazie alla porta divisa in 2 parti.
- Disponibili su richiesta accessorio di gestione HACCP (base e integrato).
- · Pannello di controllo elettronico semplificato.
- 4 programmi di lavaggio (un programma è continuo).
- Dispositivo a salto d'aria nel rispetto della normativa WRC.
- Boiler atmosferico isolato combinato con la pompa di risciacquo, garantisce migliori risultati di lavaggio (temperatura e pressione dell'acqua sempre costante durante i cicli di lavaggio), indipendentemente dalla pressione dell'acqua in ingresso.
- Semplice accesso dalla parte anteriore.
- Dotata di pompa di scarico e dosatore detergente incorporato per una facile e veloce installazione.

Costruzione

- Piastra di connessione esterna protetta da una scatola di plastica impermeabile.
- Pompa e filtri vasca facili da rimuovere.
- Grande contenitore filtri al di sopra della superficie dell'acqua per le frequenti operazioni di pulizia.
- Dotata di braccio di lavaggio laterale oltre ai bracci superiori e inferiori.
- Parte frontale, pannelli laterali, vasca di lavaggio, filtro vasca di risciacquo in acciaio inox AISI 304.
- Apparecchiatura con superfici lisce per agevolare le operazioni di pulizia.
- Boiler in acciaio inox AISI 304 con saldatura effettuata in atmosfera protetta in modo da aumentare la resistenza contro la corrosione.
- · Dotata di dosatore brillantante.

Sostenibilità

- Porta a doppia parete per ridurre la dispersione di calore.
- Predisposto per essere collegato al dispositivo del taglio dei picchi.

Accessori inclusi

 2 x Telaio supporto teglie/vassoi supplementare 	PNC 864182
1 x Cesto inox da 1351 mm per lavaoggetti	PNC 864192

Accessori opzionali

Accessori opziolian		
 Filtro per demineralizzazione totale 	PNC 864015	
 Filtro per demineralizzazione parziale 	PNC 864017	
 Kit per misurare la durezza totale e parziale dell'acqua 	PNC 864050	

Approvazione:



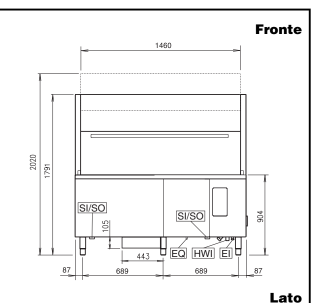
Lavaggio Stoviglie Lavaoggetti elettrica, controllo elettronico, pompa di scarico, dosatore detergente e brillantante,

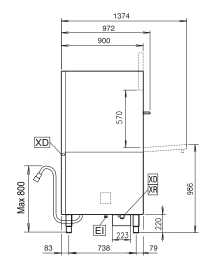
 Telaio supporto teglie/vassoi supplementare 	PNC 864182	
 Cesto inox da 1351 mm per lavaoggetti 	PNC 864192	
 Filtro per demineralizzazione totale 	PNC 864367	
Telaio supporto teglie/vassoi supplementare	PNC 864471	



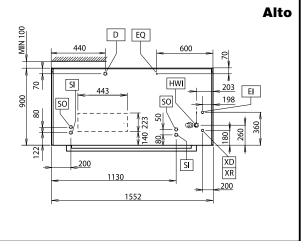


Lavaggio Stoviglie Lavaoggetti elettrica, controllo elettronico, pompa di scarico, dosatore detergente e brillantante,





D = Scarico acqua
El = Connessione elettrica
EO = Presea elettrica
HWI = Attacco acqua calda
XD = Connessione detergente
XR = Collegamento brillantante



Elettrico

Tensione di alimentazione: 400 V/3N ph/50 Hz

Potenza installata max: 5 kW
Potenza standard installata: 5 kW
Potenza pompa ciclo di lavaggio: 5 kW

Acqua

Pressione, bar min/max: 1-3 bar

Elementi elettrici ciclo di

lavaggio: 10,5 kW

Durata ciclo di risciacquo con

acqua calda (sec.): ISO 9001; ISO 14001

Temperatura acqua di

alimentazione**: 50 °C
Capacità vasca (It): 150
Capacità boiler (It): 18

Informazioni chiave

Consumo acqua ciclo di risciacquo

(per ciclo): 12 lt Temperatura ciclo di lavaggio: 55-65 °C

Temperatura ciclo di risciacquo

con acqua calda: 84 °C

Numero cicli - sec.: 4 (180/360/540/inf)

Dimensioni cella - larghezza 1340 mm Dimensioni cella - profondità 710 mm 570 mm Dimensioni cella - altezza Dimensioni esterne, larghezza: 1552 mm Dimensioni esterne, profondità: 900 mm Dimensioni esterne, altezza: 1791 mm Peso netto: 300 kg Peso imballo: 357 kg Altezza imballo: 2200 mm Larghezza imballo: 1100 mm Profondità imballo: 1800 mm Volume imballo: 4.36 m³

