

Lavaggio Stoviglie Lavabicchieri serie S, doppia parete, altezza bocca di carico 290 mm, 3 cicli, risciacquo freddo

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



402234 (ZSICWP)

Lavabicchieri serie S, doppia parete, altezza bocca di carico 290 mm, con dosatore brillantante, addolcitore e pompa di scarico, 3 cicli, risciacquo freddo, 30 cesti/ora

Descrizione

Articolo N°

Struttura portante, pannelli laterali e frontali, vasca, filtro vasca, bracci e ugelli di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI 304. Porta a doppia parete controbilanciata. Altezza bocca di carico di 290 mm. Vasca stampata con angoli arrotondati. Costruzione a doppia parete.

Circuiti separati di lavaggio e risciacquo. Bracci di lavaggio e risciacquo superiori e inferiori.

Le prestazioni di lavaggio sono assicurate da una potente pompa di lavaggio. Boiler a pressione da 5 litri. Temperatura di lavaggio 55/65°C. Temperatura di risciacquo 80/90°C. Tre cicli di lavaggio: 120/300/120 secondi. Il terzo ciclo con risciacquo freddo, dopo la fase di risciacquo caldo, garantisce bicchieri igienizzati e pronti da utilizzare.

Dosatore brillantante, addolcitore e pompa di scarico inclusi.

Capacità oraria: 30 cesti/ora. Compatibile con cesti di dimensioni da 400x400 mm

In dotazione 1 cesto per bicchieri e 1 inserto piattini e posate.

Caratteristiche e benefici

- Boiler a pressione dimensionato per garantire la temperatura minima di risciacquo di 82°C. In AISI 304L per garantire massima resistenza alla corrosione.
- Dotato di pompa di scarico per un montaggio facile e veloce senza aprire la macchina.
- Nuovo pannello di controllo elettronico per una facile configurazione dei parametri di funzionamento e di autodiagnosi
- Dotata di addolcitore d'acqua per garantire ottimi risultati di lavaggio.
- Fornita con cavo elettrico monofase e spina Schuko per un'installazione facile e veloce.
- 3 cicli da 120/300/120 secondi. Il terzo ciclo include un risciacquo a freddo.
- La funzione "Soft Start" offre una protezione supplementare per gli oggetti più delicati.
- Il distributore del brillantante funzionando in automatico per tutto il ciclo, garantisce un risultato perfetto, riducendo al minimo le esigenze di assistenza e manutenzione.
- · Basso livello di rumorosità.
- Programma extra per il risciacquo a freddo dei bicchieri della birra e del vino previa sanitizzazione, per un utilizzo immediato.
- · Capacità massima di lavaggio 30 cesti/ora.
- Sistema di lavaggio a doppi bracci rotanti (superiore e inferiore). La pompa di lavaggio ad alta potenza e la vasca di grande capacità garantiscono un lavaggio professionale.
- Facilità di accesso ai principali componenti interni dal pannello frontale.
- Pompa di risciacquo potenziata disponibile come accessorio.

Costruzione

- Apparecchiatura completamente chiusa sul retro da un pannello.
- Bracci di lavaggio/risciacquo e ugelli in acciaio inox.
- Doppia parete in acciaio inox di alta qualità, a garanzia di lunga durata e riduzione della rumorosità.
- I componenti interni (bracci e filtri) sono facilmente estraibili.
- L'ampia superficie di filtraggio consente di mantenere l'acqua di lavaggio pulita per lungo tempo e di ottenere risultati di lavaggio perfetti.
- La vasca stampata con angoli arrotondati e le guide per cesto stampate, evitano le infiltrazioni di sporco all'interno della camera di lavaggio e assicurano un drenaggio veloce.
- Tutti i componenti sono in acciaio inox AISI 304: pannello frontale, filtro vasca, telaio portante, bracci di lavaggio e risciacquo, filtro vasca, vasca di lavaggio.
- · Dotata di dosatore brillantante.

Sostenibilità

 La costruzione della porta a doppia parete mantiene il calore all'interno della vasca per diminuire il consumo energetico ed il rumore. Il meccanismo controbilanciato minimizza l'impatto di apertura e chiusura della porta.

Approvazione:



Accessori inclusi

1 x Filtro vasca in acciaio inox per lavabicchieri	PNC 864003
 1 x Cesto quadro per bicchieri per lavatazzine/bicchieri serie S 	PNC 864470

lavatazzillo/ biodilicii 301				
Accessori opz	ionali			
Addolcitore acqua estern	no manuale da 12 lt	PNC	860412	
 Addolcitore acqua esteri 	no manuale 20 lt	PNC	860430	
 Kit per misurare la dure dell'acqua 	zza totale e parziale	PNC	864050	
 Kit pompa di aumento p risciacquo (per macchin boiler a pressione) 	ressione acqua di e ad una vasca con	PNC	864051	
 Contenitore giallo per po 	osate	PNC	864242	
 Filtro per demineralizzaz 	rione totale	PNC	864367	
 Kit per riduzione pression bicchieri 	one per lavatazzine/	PNC	864461	
 Kit dosatore detergente elettroniche) 	(per versioni	PNC	864469	
 4 contenitori gialli per p 	osate	PNC	865574	
 Griglia di copertura cest o leggeri 	i per oggetti piccoli	PNC	867016	
 Cesto in rilsan per bicch 	ieri h 115 mm	PNC	867033	
 Inserto per 12 piattini - 1 	290x90x75 mm	PNC	867048	
 Cesto in rilsan per 16 pi 190 mm o 8 piatti con d per lavatazzine/bicchieri 	iametro 240 mm,	PNC	867052	
• Cesto in rilsan per bicch	ieri h 100 mm	PNC	867053	
 Cesto in rilsan per bicch (adatto per bicchieri a gi 	ieri h 200 mm ambo lungo)	PNC	867054	
 Cesto in rilsan per bicch piattini e posate h = 100 lavatazzine/bicchieri seri 	mm, per	PNC	867055	
 Cesto in rilsan per bicch inclinato h 200 mm (cap 	ieri con fondo acità 16 bicchieri)	PNC	867056	
 Kit cesto tondo con telai per lavatazzine/bicchieri parete 	o quadro, in rilsan, serie S - doppia	PNC	867057	
• Inserto per bicchieri «flu	ıte»	PNC	867058	
 Inserto per 14 piattini 		PNC	867060	
 Inserto inclinato per taza 		PNC	867061	
• Inserto per 7 piatti per d	liametro 240 mm	PNC	867062	





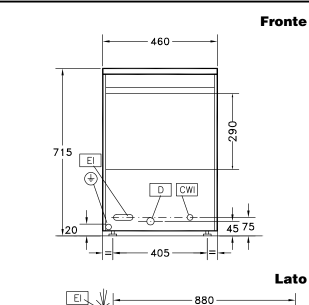


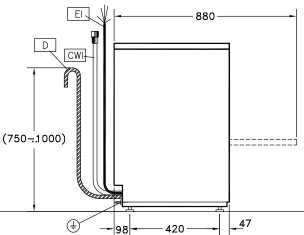






Lavaggio Stoviglie Lavabicchieri serie S, doppia parete, altezza bocca di carico 290 mm, 3 cicli, risciacquo freddo





CWI1 = Attacco acqua fredda

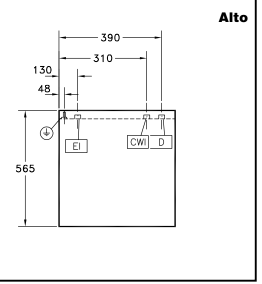
= Scarico acqua

EI = Connessione elettrica

XR = Collegamento brillantante

Presea elettrica

= Ingresso acqua



Elettrico

Tensione di alimentazione: 220-240 V/1 ph/50 Hz Potenza standard installata: 3.3 kW Elementi riscaldanti boiler: 3 kW Elementi riscaldanti vasca: 0.8 kW 0.3 kW Potenza pompa di lavaggio

Acqua

Pressione, bar min/max: 1.8-3 bar

Temperatura acqua di

10-55 °C alimentazione**: Dimensioni tubo di scarico: 27mm Capacità vasca (It): 6 0/2.3 Consumo acqua per ciclo (litri): Capacità boiler (It): 5

Dimensioni tubatura ingresso

G 3/4" acqua:

Informazioni chiave

Temperatura di lavaggio (MIN): 55-65°C Dimensioni cella - larghezza 400 mm Dimensioni cella - profondità 400 mm 290 mm Dimensioni cella - altezza Temperatura di risciacquo (MIN): 80-90 °C Dimensioni esterne, larghezza: 460 mm Dimensioni esterne, profondità: 565 mm Dimensioni esterne, altezza: 715 mm Peso netto: 37 kg Peso imballo: 45 kg Altezza imballo: 880 mm Larghezza imballo: 620 mm Profondità imballo: 520 mm 0.28 m³ Volume imballo: [NOT TRANSLATED] 30 [NOT TRANSLATED]

[NOT TRANSLATED] 120/300/120

Sostenibilità

Livello di rumorosità: 61 dBA









