

**Lavaggio Stoviglie**  
**Lavatazzine/bicchieri "S" singola parete,**  
**pompa di sc. dosat. det. Risciaquo**  
**freddo 1 ciclo, 30 c/h**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



Lavaggio Stoviglie

Lavatazzine/bicchieri "S" singola parete,  
 pompa di sc. dosat. det. Risciaquo freddo 1  
 ciclo, 30 c/h

**402084 (EGWSGC)**

Lavatazzine/bicchieri per  
 bar, serie S, parete singola,  
 con pompa di scarico e  
 dosatore detergente,  
 risciaquo freddo, 1 ciclo, 30  
 cesti/ora

## Descrizione

### Articolo N°

Compatibile con cesti di dimensioni da 400x400mm. Un ciclo di lavaggio: 120 secondi. Temperatura di risciaquo e pressione garantiti dal boiler in pressione incorporato. Prestazioni di lavaggio assicurati dalla potente pompa di lavaggio e dai bracci di lavaggio/risciaquo rotanti. Risciaquo freddo per garantire igiene e bicchieri freddi da utilizzare subito.

Porta a doppia parete controbilanciata.

Pannello frontale, vasca di lavaggio, bracci di lavaggio e risciaquo in acciaio inox AISI 304. Dosatore brillantante, dosatore detergente e pompa di scarico.

In dotazione: 1 cesto per bicchieri e 1 contenitore per posate.

## Caratteristiche e benefici

- Boiler a pressione dimensionato per garantire la temperatura minima di risciaquo di 82°C. Non è richiesta alcuna pressione della rete idrica esterna.
- Sistema di lavaggio con bracci rotante, pompa ad alta potenza e vasca di grande capacità per un lavaggio professionale.
- Programma extra per il risciaquo a freddo dei bicchieri della birra e del vino previa sanitizzazione, per un utilizzo immediato.
- Capacità massima di lavaggio 30 cesti/ora.
- 120 secondi per ciclo.
- Pannello di controllo semplice
- Porta a doppia parete in acciaio solido acciaio con maniglia in plastica senza spigoli taglienti.
- Fornita con cavo elettrico monofase e spina Schuko per un'installazione facile e veloce.
- Facilità di accesso ai principali componenti interni dal pannello frontale.

## Costruzione

- Struttura robusta in acciaio inox.
- Dotato di pompa di scarico per un montaggio facile e veloce senza aprire la macchina.
- Erogatore di detergente per una facile connessione alla alimentazione esterna del detergente.
- Unità predisposta per pompa e dosatore brillantante.
- Alimentazione elettrica solo con mono fase 230V
- Macchine completamente chiuse sul retro da un pannello.
- I componenti interni (bracci e filtri) sono facilmente estraibili

## Accessori inclusi

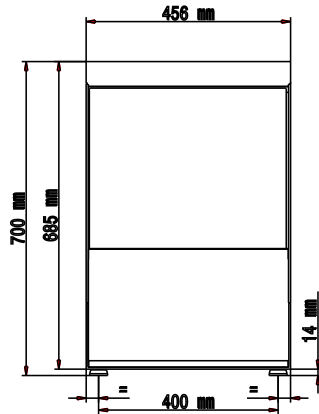
- 1 x - NOT TRANSLATED - PNC 864470
- 1 x Inserto per 12 piattini - 290x90x75 mm PNC 867048
- 1 x Contenitore quadro per posate - PNC 867049 89x113x113 mm

## Accessori opzionali

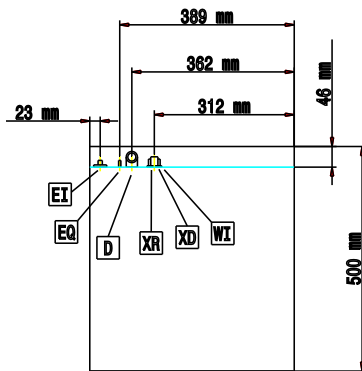
- Cesto quadro per bicchieri - 400x400x1100 mm PNC 867039
- Inserto inclinato per bicchieri - 400x400 mm PNC 867044
- Cesto tondo per bicchieri - 400x180 mm PNC 867047
- Cesto quadro per piatti - 400x400x150mm PNC 867067
- - NOT TRANSLATED - PNC 867069

Approvazione: \_\_\_\_\_

Fronte

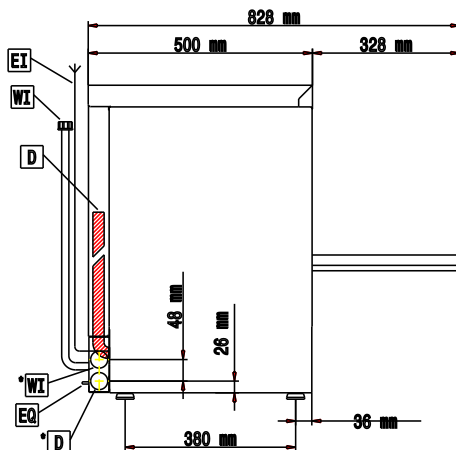


Alto



- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| CWII = Attacco acqua fredda | XD = Connessione detergente    |
| D = Scarico acqua           | XR = Collegamento brillantante |
| EI = Connessione elettrica  |                                |
| EO = Presea elettrica       |                                |
| V = Prese d'aria            |                                |
| WI = Ingresso acqua         |                                |

Lato



### Elettrico

Tensione di alimentazione:	
402084 (EGWSGC)	230 V/1N ph/50 Hz
Watt totali:	2.7 kW
Elementi riscaldanti boiler:	2.5 kW
Elementi riscaldanti vasca:	2 kW
Dimensioni pompa di lavaggio:	0.2 kW

### Acqua

Pressione, bar min/max:	2-5 bar
Temperatura acqua di alimentazione:	10-65 °C
Capacità boiler (lt):	2.5
Dimensioni tubatura di scarico:	18mm
Dimensioni tubatura ingresso acqua:	3/4"
Temperatura ciclo di lavaggio:	60 °C
Capacità vasca (lt):	16
Temperatura ciclo di risciacquo con acqua calda:	82 °C
Consumo ciclo di risciacquo con acqua calda (lt):	2

### Informazioni chiave

Cestelli/ora:	30
Dimensioni esterne, altezza:	700 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	456 mm
Dimensioni esterne, profondità:	495 mm
Peso netto:	35 kg
Peso imballo:	40 kg
Altezza imballo:	850 mm
Larghezza imballo:	620 mm
Profondità imballo:	590 mm
Volume imballo:	0.31 m <sup>3</sup>
Livello di rumorosità:	61 dBA
Numero cicli - sec.:	1 (120)
Dimensioni cella - larghezza	400 mm
Dimensioni cella - profondità	400 mm
Dimensioni cella - altezza	290 mm