

**Lavaggio Stoviglie**  
**Lavatazzine/bicchieri singola**  
**parete, compatta, 1 ciclo - 30 cesti/**  
**ora**

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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

**Lavaggio Stoviglie****Lavatazzine/bicchieri singola parete,**  
**compatta, 1 ciclo - 30 cesti/ora**

402086 (ZGWXS)

Lavatazzine/bicchieri per bar,  
serie XS, parete singola, 1  
ciclo, 30 cesti/ora**Descrizione****Articolo N°** \_\_\_\_\_

Pannello frontale, vasca di lavaggio, bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI 304.

Porta a doppia parete controbilanciata. Bracci di lavaggio e risciacquo rotanti, superiori e inferiori. Circuiti separati di lavaggio e risciacquo.

Boiler incorporati da 5 litri, temperatura di lavaggio 55/65°C e temperatura di risciacquo caldo 80/90°C. Un ciclo di lavaggio: 120 secondi.

Capacità oraria: 30 cesti. Dosatore brillantante.

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

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

**Caratteristiche e benefici**

- Boiler a pressione dimensionato per garantire la temperatura minima di risciacquo 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.
- 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.
- Cremagliera interna adatta per accogliere cestelli da 350x350 mm fino a 380x380mm

**Costruzione**

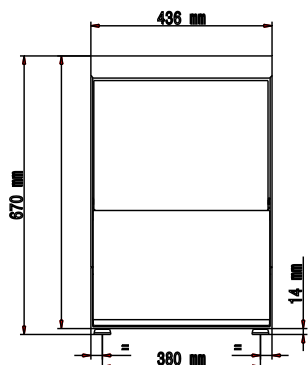
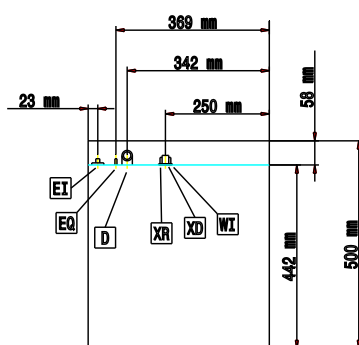
- Struttura robusta in acciaio inox.
- Alimentazione elettrica solo con mono fase 230V
- Macchine completamente chiuse sul retro da un pannello.
- Unità predisposta per pompa e dosatore brillantante.
- I componenti interni (bracci e filtri) sono facilmente estraibili

**Accessori inclusi**

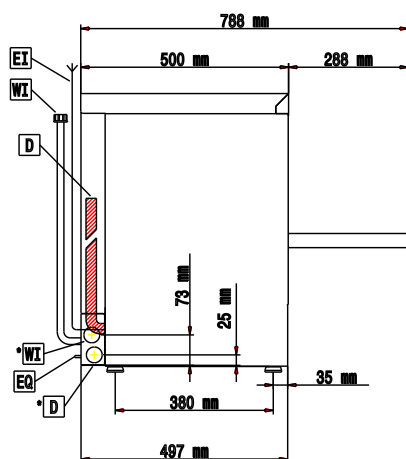
- 1 x Cesto quadro per bicchieri - 380x380x150 mm PNC 867036
- 1 x Inserto per 12 piattini - 290x90x75 mm PNC 867048
- 1 x Contenitore quadro per posate - 89x113x113 mm PNC 867049

**Accessori opzionali**

- Cesto quadro per bicchieri, 350x350x150 mm PNC 867034
- Cesto tondo per bicchieri - 350x160 mm PNC 867035
- Cesto tondo per bicchieri - 380x170 mm PNC 867037

**Fronte**

**Alto**

**CW11**

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

**Lato**

**Elettrico**

Tensione di alimentazione:	
402086 (ZGWXS)	230 V/1N ph/50 Hz
Watt totali:	2.7 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
Dimensione tubo di carico	3/4"
Temperatura ciclo di lavaggio:	60 °C
Capacità vasca (lt):	15
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:	670 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	436 mm
Dimensioni esterne, profondità:	495 mm
Peso netto:	33 kg
Peso imballo:	35 kg
Altezza imballo:	820 mm
Larghezza imballo:	610 mm
Profondità imballo:	610 mm
Volume imballo:	0.31 m <sup>3</sup>
Livello di rumorosità:	61 dBA
Numero cicli - sec.:	1 (120)
Dimensioni cella - larghezza	380 mm
Dimensioni cella - profondità	380 mm
Dimensioni cella - altezza	240 mm