

Lavaggio Stoviglie Lavastoviglie sottotavolo per teglie da 600x400mm con pompa di scarico e dosatore detergente

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



400135 (NUCABG)

Lavastoviglie sottotavolo per pasticceria, capacità oraria 360 teglie 600x400 mm, doppia parete, boiler atmosferico, dosatore brillantante e detergente, pompa di scarico

Descrizione

Articolo N°

Pannello frontale e laterali, porta e vasca di lavaggio in acciaio AISI 304. Bracci di lavaggio e risciacquo, facilmente rimovibili. 4 cicli di lavaggio 60/120/180/300 secondi. Sistema di lavaggio con bracci di lavaggio rotanti, pompa di lavaggio ad alta prestazione e vasca e boiler capienti. Boiler atmosferico incorporato (6 Kw), con 5,8 litri di capacità per ciclo di risciacquo con acqua calda a temperatura costante (84° C). Pannello di controllo elettronico con display temperatura. Dosatore di brillantante, pompa di scarico e dosatore detergente inclusi. Adatta al lavaggio sia di teglie 600x400 mm che all'utilizzo di cesti standard 500x500 mm. Capacità oraria : 60 cesti: Salto in aria (certificato WRAS) nel circuito d'ingresso acqua per evitare che l'acqua possa ritornare in rete a causa di un improvviso calo della pressione. .Fornita con: n. 1 cesto universale in plastica per teglie 500X500 mm, n. 1 contenitore per posate e n. 1 cestello aperto per teglie 400x600 mm

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Boiler atmosferico con pompa di risciacquo, per fornire una temperatura e pressione costante dell'acqua per il risciacquo, indipendentemente dalla rete idrica.
- Sistema di lavaggio con bracci di lavaggio rotanti, pompa di lavaggio ad alta potenza, vasca capiente.
- Una pausa di 4 secondi, tra il ciclo di lavaggio e quello di risciacquo, evita che gocce dell'acqua di lavaggio possano cadere sulle stoviglie pulite.
- Camera di lavaggio di grandi dimensioni adatta sia per cestelli da 500x500 mm standard, cesti 600x500 mm e teglie da 600x400 mm.
- 60/120/180/300 secondi per ciclo.
- Il pannello di controllo elettronico con visualizzazione della temperatura permette di operare in modo semplice e monitorare lo stato della macchina.
- Semplice accesso dalla parte anteriore.
- Bracci di lavaggio e risciacquo facilmente rimovibili.
- Dotato di pompa di scarico per un montaggio facile e veloce senza aprire la macchina.
- Basso livello di rumorosità.

Costruzione

- Pannello frontale, pannelli laterali, porta, pannello di controllo e vasca di lavaggio in acciaio inox AISI 304.
- Le macchine hanno superfici lisce per agevolare le operazioni di pulizia.
- Macchine completamente chiuse sul retro da un pannello.
- Unità predisposta per pompa e dosatore detergente e brillantante.
- Costruzione a doppia parete.
- Livello di protezione IPX3.

Accessori inclusi

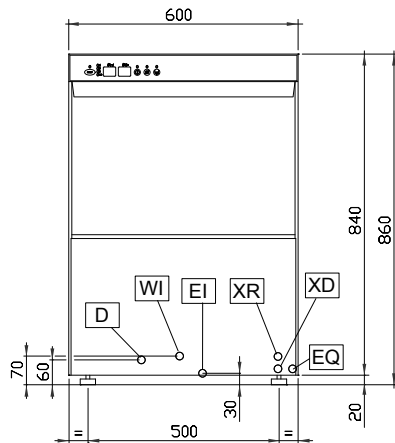
- 1 x Cesto universale in plastica 500x500x105 mm PNC 867026
- 1 x Cesto aperto per teglie 400x600 mm PNC 867028

Accessori opzionali

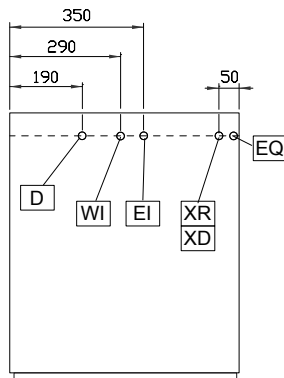
- Cavalletto per lavastoviglie sottotavolo per teglie pasticceria 600x400 mm. PNC 860002
- Sonda detergente e brillantante per lavastoviglie sottotavolo per teglie pasticceria 600x400 mm. PNC 860003
- Addolcitore acqua esterno manuale da 12 lt PNC 860412
- Addolcitore acqua esterno automatico da 8 lt PNC 860413
- Addolcitore acqua esterno manuale 20 lt PNC 860430
- Filtro per demineralizzazione parziale PNC 864017
- Kit per misurare la durezza totale e parziale dell'acqua PNC 864050
- Contenitore per posate giallo PNC 864242
- Filtro per demineralizzazione totale PNC 864367
- Filtro esterno ad osmosi inversa per lavastoviglie con vasca singola e boiler atmosferico PNC 864388
- Kit per riduzione pressione per lavatazzine/ bicchieri PNC 864461

- 4 contenitori in plastica per posate PNC 865574
- Cesto per 12 piatti fondi o coppette PNC 867000
- Cesto per 18 piatti piani o 27 piattini PNC 867002
- Cesto per 5 vassoi mm GN 1/1 530x325 per lavastoviglie sottotavolo (versioni top), lavautensili, capottine, cesto trascinato PNC 867006
- Cesto per 48 tazzine o 24 tazze PNC 867007
- Cesto inox per 12 piatti pizza diametro max 320 mm PNC 867014
- Griglia di copertura cesti per oggetti piccoli o leggeri PNC 867016
- Cesto per 16 bicchieri h max 70 mm PNC 867023
- Cesto aperto per teglie 400x600 mm PNC 867028

Fronte

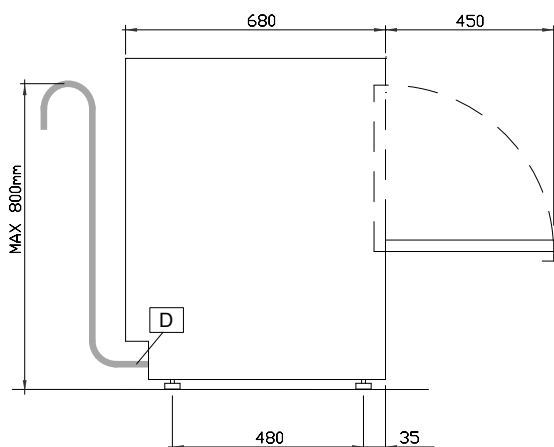


Alto



- CW11** = Attacco acqua fredda
D = Scarico acqua
EI = Connessione elettrica
EO = Presea elettrica
HWI = Attacco acqua calda
V = Prese d'aria
- WI** = Ingresso acqua
XD = Connessione detergente
XR = Collegamento brillantante

Lato



Elettrico

Tensione di alimentazione:

400135 (NUCABG)

400 V/3N ph/50 Hz

230 V / 1+N / 50 Hz;

230 V / 3 / 50 Hz

Convertibile in:

Watt totali:

6.65 kW

Elementi riscaldanti vasca:

2.7 kW

Potenza pompa ciclo di lavaggio:

0.65 kW

Acqua

Pressione, bar min/max:

2-4 bar

Temperatura acqua di

alimentazione**:

10-55 °C

Dimensioni tubo di scarico:

24mm

Pressione acqua di alimentazione:

2-4 bar

Consumo acqua per ciclo (litri):

2.3

Capacità boiler (lt):

5.8

Capacità vasca (lt):

16.5

Temperatura ciclo di lavaggio:

55-65 °C

Capacità vasca (lt):

16.5

Elementi elettrici ciclo di

lavaggio:

2.7 kW

Consumo ciclo di risciacquo con

acqua calda (lt):

2.3

Informazioni chiave

Cestelli/ora:

60

Numero cicli - sec.:

4 (60/120/180/300)

Dimensioni cella - larghezza

500 mm

Dimensioni cella - profondità

600 mm

Dimensioni cella - altezza

400 mm

Piatti/ora.

1080

Temperatura di lavaggio (MIN):

55-65°C

Temperatura di risciacquo (MIN):

85 °C

Dimensioni esterne, larghezza:

600 mm

Dimensioni esterne, altezza:

860 mm

Dimensioni esterne, profondità:

680 mm

Livello di rumorosità:

61,3 dBA