

SCHEDA TECNICA LAVASTOVIGLIE - QUCINO MOD. **Q4103**



Lavastoviglie sottobanco elettronica hi-power con lavaggio superiore Cesto fisso cm. 50x50

- Display LCD multicromatico con visualizzazione delle temperature di lavaggio e risciacquo, il programma scelto, lo stato di lavoro ed i principali codici di allarme • Comandi elettronici soft-touch • 4 programmi di lavaggio • Ciclo di autopulizia • Funzione soft-start • Vasca stampata ed inclinata • Struttura mono parete • Doppia porta • Gruppo di aspirazione/scarico integrato per scarico totale circuito lavaggio • Filtri di superficie • Tetto anti-sgocciolamento • Ugelli e bracci di lavaggio e risciacquo di ultima generazione in polipropilene caricati con fibra di vetro, leggeri, indeformabili e resistenti ad urti accidentali, con ottimale rotazione anche in caso di una ridotta pressione dell'acqua, possibilità di regolare il getto d'acqua, facilità di rimozione e pulizia degli ugelli • Sicurezza porta con robusto ancoraggio • Dosatore brillantante e dosatore detergente in dotazione.



Part. lavaggio superiore



Part. ancoraggio porta



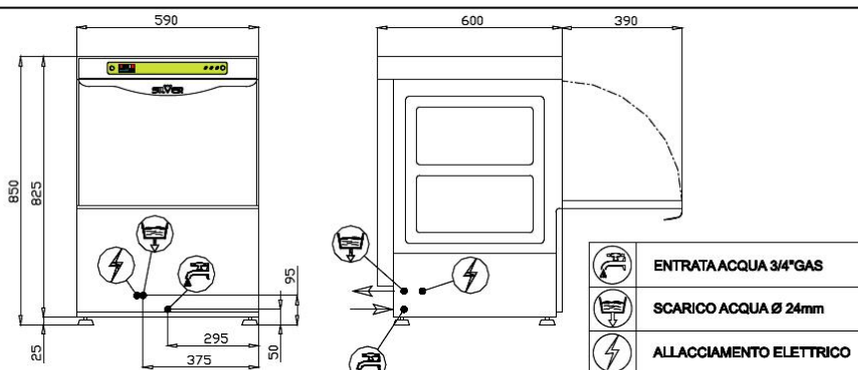
Part. vasca e lavaggio inferiore



Part. ugelli



Part. pannello comandi soft-touch



- ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
- SCARICO ACQUA Ø 24mm
- ALLACCIAMENTO ELETTRICO

DATI TECNICI		STANDARD				
DIMENSIONI ESTERNE						
larghezza		590 mm				
profondita'		600 mm				
altezza(pledino avvitato)		850 mm				
PESO NETTO (versione base)		56,5 kg				
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400V 3N 50Hz				
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		5150 W				
DUREZZA ACQUA		2-8 °F				
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa				
ALTEZZA UTILE & CESTI						
diametro piatti		345 mm				
altezza bicchieri		320 mm				
DIMENSIONE CESTI						
500X500 mm						
DOTAZIONE CESTI						
1XC40 - 1XC44 - 1X15060						
N° CICLI (sec)		1(60)	2(90)	3(90)	1(120)	----
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C						
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h		43	40	30	20	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C						
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h		20	20	20	20	
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)						
2.3 L						
CAPACITA' BOILER						
5.7 L						
RESISTENZA BOILER						
4500 W						
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO						
85°C						
CAPACITA' VASCA						
29 L						
RESISTENZA VASCA						
2700 W						
SET. TEMPERATURA VASCA						
55°C						
POTENZA POMPA						
650 W (340 L/min***)						
pompa scarico (optional)						
25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***)						
RUMOROSITA'						
63 dB(A)						

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE (***) PORTATA MASSIMA

⁽¹⁾ In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.

N.B. A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRO CONSENSO SCRITTO