

## SCHEDA TECNICA LAVASTOVIGLIE - QUCINO MOD. Q4106



Part. interno con filtri



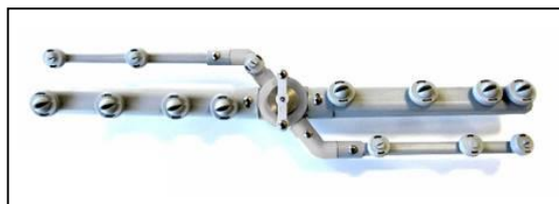
Part. interno senza filtri

### Lavastoviglie sottobanco elettronica con lavaggio superiore e struttura a doppia parete Cesto fisso cm. 50x50

- Struttura a doppia parete • 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 • 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 • Bracci di lavaggio e risciacquo disposti parallelamente, per favorire la rimozione dei filtri di superficie delle vasche, per agevolare la pulizia giornaliera della macchina e per gli interventi di assistenza • Sicurezza porta con robusto ancoraggio • Dosatore brillantante e dosatore detergente in dotazione.



Part. ancoraggio porta



Part. sistema di bracci di lavaggio e risciacquo



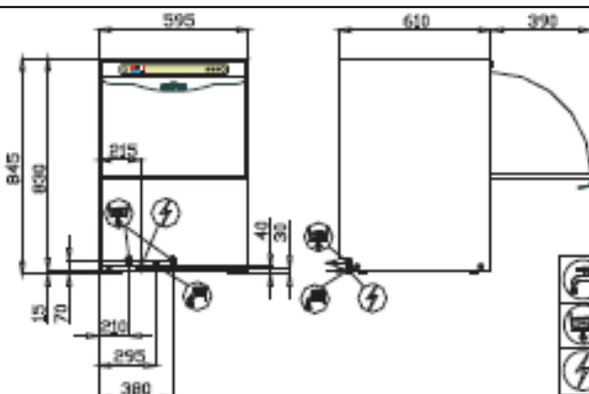
Part. lavaggio superiore



Part. ugelli



Part. pannello comandi soft-touch



DATI TECNICI		STANDARD			
<b>DIMENSIONI ESTERNE</b>					
larghezza		595 mm			
profondita'		610 mm			
altezza (piedino avvitato)		845 mm			
PESO NETTO (versione base)		61 kg			
TENSIONI DI ALIMENTAZIONE		400V 3N 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		5150 W			
DUREZZA ACQUA		2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa			
<b>ALTEZZA UTILE &amp; CESTI</b>					
diametro piatti		325 mm			
altezza bicchieri		310 mm			
<b>DIMENSIONI CESTI</b>					
500X500 mm					
<b>DOTAZIONE CESTI</b>					
1XC40 - 1XC44 - 1X15060					
N° CICLI (sec)		1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C</b>					
produzione cesti <sup>(*)</sup> Cesti/h		60	40	30	20
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C</b>					
produzione cesti <sup>(*)</sup> Cesti/h		20	20	20	20
<b>CONSUMO ACQUA PER CICLO</b>					
(pressione tipica 200kPa)					
2.3 L					
CAPACITA' BOILER		5.7 L			
RESISTENZA BOILER		4500 W			
SEC TEMPERATURA RISCACQUO		85°C			
CAPACITA' VASCA		27 L			
RESISTENZA VASCA		2700 W			
SEC TEMPERATURA VASCA		55°C			
POTENZA POMPA		650 W (340 L/nh <sup>***</sup> )			
pompa scarico (optional)		25 W h MAX scarico 0,8m (40 L/nh <sup>***</sup> )			
RUMOROSITA'		59,3 dB(A)			

(\*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(\*\*\*) PORTATA MASSIMA

(\*) 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 TORNARE IN LEGGE SE RITORNIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISPOSITIVO CON SERVIZIO DI RIPARAZIONE O DI RICEVERLO INTO A TERZE O A ALTRE CONDIZIONI SENZA NOSTRO CONSENSO SECONDO