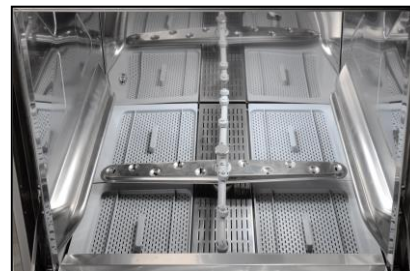


SCHEDA TECNICA LAVASTOVIGLIE - QUCINO MOD. **Q4105**



Part. interno con filtri



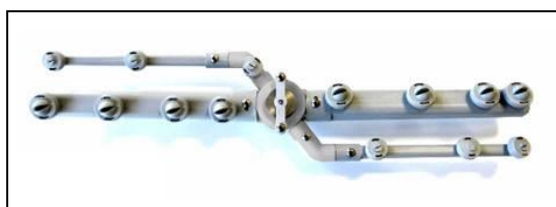
Part. interno senza filtri

Lavastoviglie sottobanco elettronica con lavaggio superiore e struttura a doppia parete Cesto fisso cm. 40x40

- Struttura a doppia parete • Display LCD multicolorato 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 • 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			
DIMENSIONI ESTERNE					
larghezza		460mm			
profondita'		545mm			
altezza (piedino svitato)		715mm			
PESO (versione base)		45,5 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE					
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		3200 W			
DUREZZA ACQUA		2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 MPa			
ALTEZZA UTILI E CESTI					
diametro piatti		295mm			
altezza bicchieri		305mm			
DIMENSIONE CESTI					
400X400mm					
DOTAZIONE CESTI					
2XC121 - 1X1072B - 1X15060					
N° CICLI	(sec)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C					
produzione cesti(*)	Cesti/h	60	40	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*)	Cesti/h	16	16	16	16
CONSUMO ACQUA PER CICLO					
(pressione circa 200kPa)					
1,8 L					
CAPACITA' BOILER					
3,4 L					
RESISTENZA BOILER					
2800 W					
SET TEMPERATURA RESCIACQUO					
85 °C					
CAPACITA' VASCA					
15,5 L					
RESISTENZA VASCA					
1250 W					
SET TEMPERATURA VASCA					
55 °C					
POTENZA POMPA					
400 W (185 L/min ^(**))					
pompa scarico (optional)					
25 W h MAX scarico 0,8m (40 L/min ^(**))					
RUMOROSITA'					
(dB(A)±0,7)					
61,2					
(*) 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 TITOLO DI LEZIONE SI RISPETTA LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO CON SOGGETTO DI RIFERIMENTO O DI RENDICANTO NOTO A TERZI O A ALTRE CONDIZIONI SENZA NOSTRO CONSENSO SEGRETO