

**SCHEDA TECNICA LVAOGGETTI – LAVAPENTOLE – LAVASTOVIGLIE
QUCINO MOD. Q4005B**



Rispettando le procedure vigenti con il dispositivo opzionale CLOUD può essere inserito nelle agevolazioni fiscali per l'innovazione tecnologica "Industria 4.0"

**Lavaoggetti-lavapentole-lavastoviglie elettronica
Cesto fisso cm. 50x50 - GN 1/1 ed EN cm 60x40**

LA MACCHINA IDEALE PER QUALUNQUE ESIGENZA!! Adatta per ristorazione, panetteria ed arte bianca pasticceria, gelateria e industria alimentare. Macchina polivalente e versatile in acciaio inox a cesto fisso per lavaggio utensili, stoviglie, pentole e vassoi, contenitori, cassette-pizza, ecc. • Misure teglie/vassoi GN1/1, EN (mm. 600x400 con angoli a 90°) e ceste EN da 600x400x400h (con apposita griglia), bicchieri fino a cm. 40, piatti fino diam. cm. 40 • Completa di cesto liscio a maglia larga universale e per bicchieri, rastrelliera portavassoi, cestino inox portautensili-spatole • Pompa di lavaggio Soft Start • Nuovo pannello elettronico intuitivo con display a colori TFT e tastiera soft-touch • Completamente automatica, 4 cicli di lavaggio programmabili • Triplo filtro pompa • Ugelli di ultima generazione in polipropilene caricati con fibra di vetro, leggeri, indeformabili e resistenti ad urti accidentali • Ciclo automatico di pulizia macchina • Vasca stampata • Struttura a doppia parete • Filtri di superficie inox • Dosatore brillantante • Elevata capienza su ingombro ridotto (posizionamento anche sottobanco) • Multivoltaggio • Facilità di accesso per manutenzione • Disponibile su richiesta (optional) il controllo remoto CLOUD conforme alle normative HACCP rispondente anche ai requisiti per le agevolazioni fiscali per l'innovazione tecnologica "Industria 4.0".





Part. lavaggio inferiore e filtri inox



Part. pannello comandi soft-touch



Part. ugelli



DATI TECNICI	
DIMENSIONI ESTERNE	
larghezza	600 mm
profondita'	680 mm
altezza(piedino avvitato)	850 mm
PESO NETTO (versione base)	67.5 kg
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	6650 W
DUREZZA ACQUA	2-8 °f
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa
ALTEZZA UTILE & CESTI	
diametro piatti	400 mm
altezza bicchieri/vassoi	400 mm/EURONORM
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm
DOTAZIONE CESTI	1XC86/A - 1XC44 - 1X575005
N° CICLI (sec)	1 (60) 2 (90) 3 (120) 4 (180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C	
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	53 40 30 20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C	
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	25 25 25 20
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.3 l
CAPACITA' BOILER	5.7 l
RESISTENZA BOILER	6000 W
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C
CAPACITA' VASCA	16.5 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 0.8 m (40 l/min ^{***})
RUMOROSITA'	61,3±0.7 dB(A)

(**) 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 TERMINE 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