

Nuova linea **CONCEPT** - lavavetriere 60 cm

GW0260-00-00J (art. 850037)

LAVAVETRERIE PER LABORATORIO

- lavavetrieria per il lavaggio e la disinfezione di vetreria e materiale vario da laboratorio
- lavaggio fino a 85 °C - disinfezione termica
- interfaccia utente touch on glass con ampio display grafico a colori, visualizzazione contemporanea su tre livelli autonomi dei parametri di funzionamento (programma, stato avanzamento, temperatura/tempo residuo/Ao/dosaggio peristaltiche, ecc.)
- fascia del frontalino display in vetro con display LCD e porta USB frontale per la connettività
- dotata di sistema di comunicazione visivo e acustico dell'operatività e degli allarmi
- programmi disponibili: 7 preimpostati + 1 per il service
- controllo elettronico a microprocessore dotato di 3 livelli di sicurezza per la modifica e la regolazione dei parametri
- memoria interna per la registrazione dei cicli di lavaggio e di parametri e allarmi
- dotata di software di connessione e monitoraggio cicli e parametri
- vasca di lavaggio e controporta in acciaio inox AISI 304
- rivestimento esterno in acciaio inox AISI 304
- n. 2 livelli di lavaggio indipendenti, il secondo su guide telescopiche
- asciugatura termodinamica attiva
- dosatore detergente alcalino in polvere a sportello
- pompa peristaltica per dosaggio neutralizzante liquido
- addolcitore incorporato ad alta efficienza a rigenerazione volumetrica, con sensore salino
- comunicazione a display dello stato di avanzamento del ciclo in corso
- possibilità di raffreddare l'acqua di scarico fino a 65°C
- blocco porta elettronico, per sicurezza utilizzatore
- collegamenti acqua fredda ed acqua demineralizzata, standard
- predisposizione per collegamento ad acqua calda opzionale (art. T4260AC)
- collegamento elettrico standard: 3/N/PE 400 V - 50 Hz - 7 kW max
- convertibile in monofase: 1/N/PE 230 V - 50 Hz - 2,8 kW max
- convertibile in trifase senza neutro: 230V 3~ - 50Hz - 19A - 7 kW max
- fornita senza carrelli
- dimensioni utili interne LxPxH: 525 x 490 x 570 mm
- dimensioni esterne LxPxH: 600 x 800 x 850 mm
- volume vasca 147 litri



ALTRE CONFIGURAZIONI

GW0260-S0-00J
(art. 850040)

LAVAVETRERIE PER LABORATORIO CON SECONDA POMPA PERISTALTICA

- pompa peristaltica per dosaggio detergente liquido

Optional macchina

- AS4080 - KIT ACQUA STOP
- B8040L - BASAMENTO INOX CON SERRATURA PER MACCHINE DA 60 CM
- IRCP - IRRORATORE CIELO
- KITSOND - KIT PREDISPOSIZIONE ENTRATA SONDE TEMPERATURA
- KITSUPPR - KIT SUPPORTO RUOTE RINFORZATO PER CESTO SUPERIORE SU UNDERCOUNTER
- P14080 - POMPA PERISTALTICA PER DETERGENTE LIQUIDO
- PAD1 - POMPA BOOSTER PER ACQUA DEMINERALIZZATA NON IN PRESSIONE
- PAD2 - POMPA BOOSTER PER ACQUA DEMINERALIZZATA NON IN PRESSIONE
- PAD2R - KIT RELÈ PER POMPA PAD2
- PAD2X - POMPA BOOSTER IN INOX PER ACQUA DEMINERALIZZATA NON IN PRESSIONE
- T4280AC - SISTEMA PER ALIMENTAZIONE MACCHINA AD ACQUA CALDA
- T8040 - TELAIO INOX DI SUPPORTO PER MACCHINE DA 60 CM
- TOP60I - TOP CHIUSURA PER INCASSO SOTTOBANCO 60 CM
- WD-EC-1 - COLLEGAMENTO ELETTRICO MONOFASE
- WD-EC-3 - COLLEGAMENTO ELETTRICO TRIFASE SENZA NEUTRO
- WD-LS3080 - SENSORE DI LIVELLO DETERGENTI