

AQUA DET-4 POWDER



* Bluetooth a richiesta/ *Bluetooth upon request

Ideale per dosaggio di detergenti solidi per lavastoviglie

Ideal for powder detergent in dishwasher machines

Sistema di dosaggio per detergente solido e brillantante per tutti i tipi di lavastoviglie. La durata del dosaggio del detergente solido è determinata dalla conducibilità misurata in vasca dalla sonda conducimetrica, mentre la durata del dosaggio del brillantante è programmabile. I dosaggi sono condizionati dalle varie fasi di lavaggio della lavastoviglie.

Il sistema è dotato di display digitale e di controllo statistiche lavaggi. A richiesta inoltre è possibile connettere il sistema ad un computer o ad uno smartphone grazie alla tecnologia Bluetooth.

Dosing system for solid detergent and rinse aid for all types of dishwashers. The dosage duration of solid detergent is determined by conductivity measured in the dishwasher tank. The conductivity parameters are read from the conductivity probe supplied. The duration of the rinse aid dispenser is programmable. The dosages depend on the different washing phases of the dishwasher.

The system is equipped with digital display and control of washing statistics. The system can be connected to a computer or a smartphone through Bluetooth technology on request.

CARATTERISTICHE TECNICHE

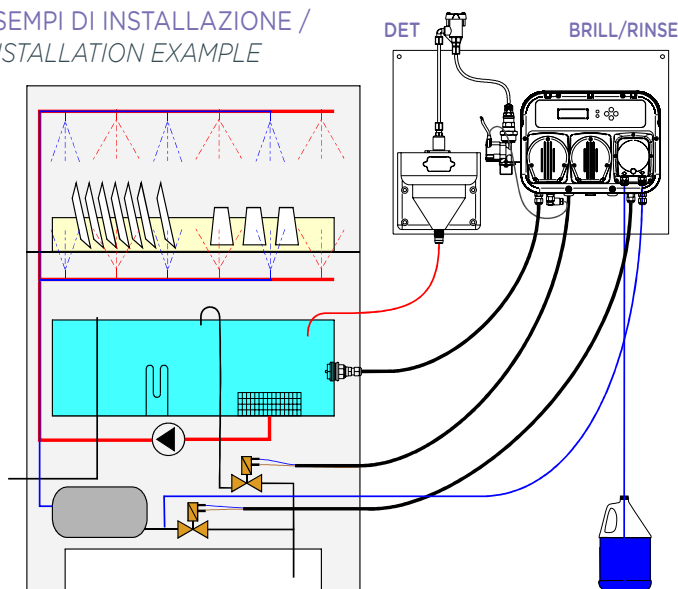
- Alimentazione: 100÷230VAC
- Assorbimento: 20 Watt (max)
- Ingressi livello: Brillantante
- Interruttore: On/Off alimentazione
- Sonda tipo: Sonda conducimetrica 0/12mS termo compensata
- Statistiche: Misura tempo effettivo di dosaggio
- Allarme: O.F.A.
- Elettrovalvola detergente solido: 24 VDC, 10 bar
- Sistema antiriflusso: Incluso
- Pompa brillantante: 1,5 l/h @ 0-3 bar
- Ingressi: Carico, risciacquo, lavaggio

TECHNICAL FEATURES

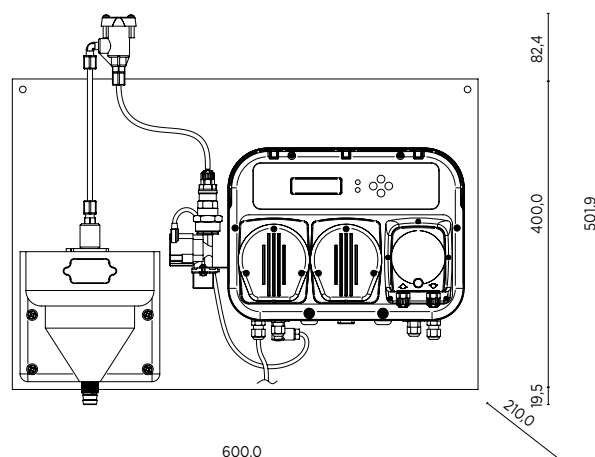
- Power Supply: 100÷230VAC
- Consumption: 20 Watt (max)
- Level input: Rinse-aid
- Switch: On/Off Power supply
- Probe type: Conductivity probe 0/12 mS
- Statistics: Actual measuring dosing time
- Alarm: O.F.A.
- Powder detergent solenoid valve: 24VDC, 10 bar
- Backflow prevention system: Included
- Rinse-aid peristaltic pump: 1.5 l/h @ 0-3 bar
- Input: Charge, rinse and wash

Codice/ Code	Modello/ Model	Portata/ Flow rate (l/h)	Pressione/ Pressure (bar)	Tensione/ Voltage	Tubo/ Tube	Tipo sonda/ Probe type
ADPDET42	DET 4 - 2	1	3	230V	SILICONE	Conduttiva/ Conductive
ADPDET421	DET 4 - 2	1	3	230V	SILICONE	Induttiva/ Inductive

ESEMPI DI INSTALLAZIONE / INSTALLATION EXAMPLE



DIMENSIONI / DIMENSIONS





CORREDO/ STANDARD KIT



ADSP6000063



ADSP6500051



ADSP6000917



ADSP6000546



ADSP6000078



ADPACDNK1



ADCDIND

Codice/Code	Descrizione/Description
ADSP6000063	Raccordo portagomma / Hose barb adapter
ADSP6500051	Valvola di non ritorno in acciaio / Stainless steel check valve
ADSP6000917	Filtro di fondo / Foot filter
ADSP6000546	Rotolo di tubo in PVC crystal (2 m) / Roll of PVC crystal tube (2 m)
ADSP6000078	Rotolo di tubo in polietilene (2 m) / Roll of polyethylene tubing (2 m)
ADPACDNK1	Sonda di conducibilità standard / Standard conductivity probe
ADCDIND	Kit Sonda induttiva per lettura in conducibilità senza Manutenzione/ Inductive probe kit for a maintenance-free conductivity reading

RICAMBI/ SPARE PARTS

Codice/Code	Descrizione/Description
ADSP8000128	Tubo Silicone Completo/ Complete Silicone Tubing
ADSP000023B	Porta rullini Completo Tubo in Silicone/ Complete Silicone Tubing roll holder

OPZIONALE/ OPTIONAL



ADSP6000050

Codice/Code	Descrizione/Description
ADSP6000050	Raccordo a T 1/8" / 1/8" T-fitting
ADSP6000550	Kit Bluetooth/ Bluetooth Kit



QR code

Fotografa il codice con lo smartphone e vai direttamente all'approfondimento

Scan the code with your smartphone to obtain more detailed information

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE AQUA DET-4 /
AQUA DET-4 INSTALLATION EXAMPLE