

PANNEAU COMBINÉ SIMPLE FAMILY

Data
Sheet

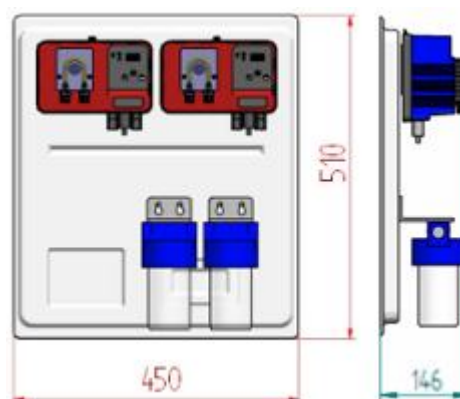
DESCRIPTION

- ✓ Panneau thermoformé avec câblage électrique
- ✓ Pompe doseuse avec instrument ORP / REDOX intégré modèle MP1 SIMPLE REDOX proportionnel au set point fixé
- ✓ Pompe doseuse avec instrument de pH intégré modèle MP1 SIMPLE PH proportionnel au set point fixé
- ✓ Porte-sonde à sorties, avec pré-filtre de 50 micron
- ✓ Robinet interne pour échantillonnage de l'eau
- ✓ Programmation simplifiée
- ✓ Auto-étalonnage sur une seule solution tampon
- ✓ Solutions tampon pH 7 et 468 mV
- ✓ Prise shuko
- ✓ Electrode de pH et redox corps epoxy, câble de 1 mètre



OPTIONAL

- ✓ Personnalisation graphique



INSTRUMENT DE CONTRÔLE DU pH



PRO-PH

Echelle	0..14 pH
Pression	3 BAR
T°C	70°C
Corps	Epoxy
Capteur	platine
Connexion	BNC
Diamètre	Ø 12mm

INSTRUMENT DE CONTRÔLE ET DOSAGE PEROXYDE



PRO-REDOX

Echelle	±1500mV / offset ±20 mV
Pression	3 BAR
T°C	70°C
Corps	Epoxy
Capteur	platine
Connexion	BNC
Diamètre	Ø 12mm

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis

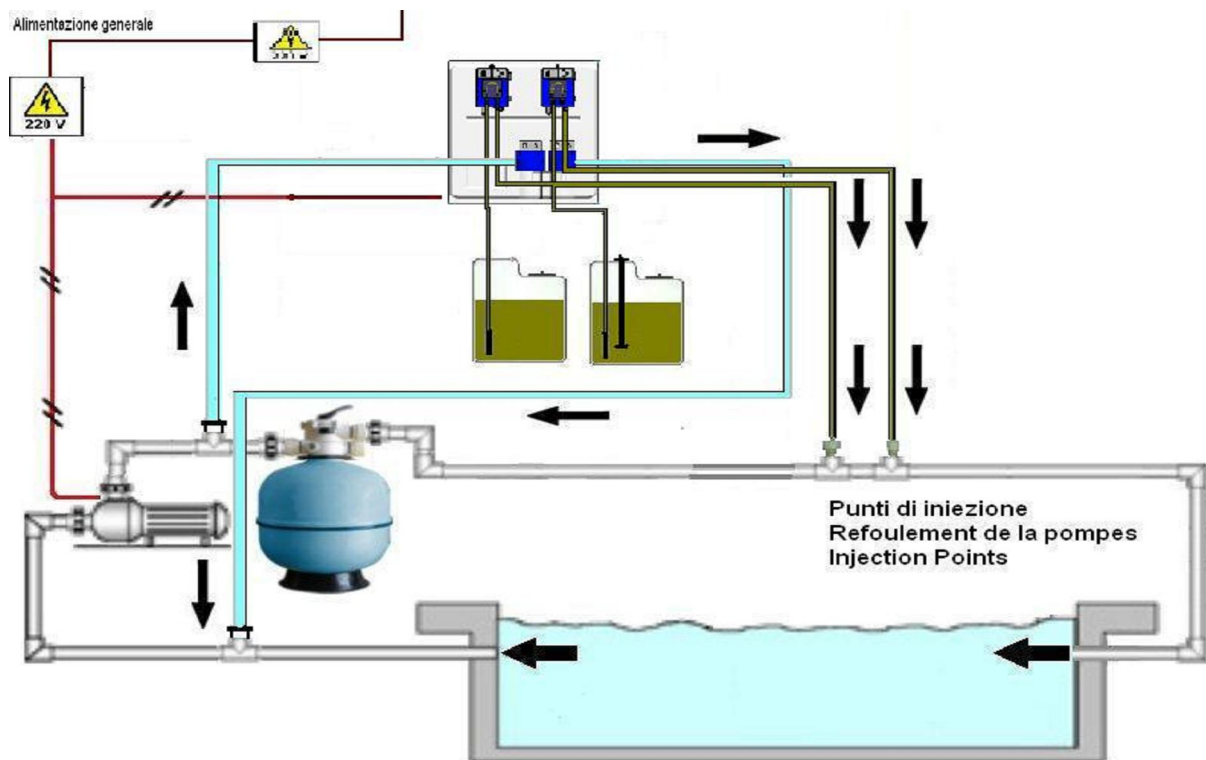
Via Maestri del Lavoro,5 - 02100 Vazia (RI) - ITALY Tel.:+ 39(0)746-229064; Fax:+ 39(0)746-221224
e-mail: info@microdos.it ; Web site: www.microdos.it

PANNEAU COMBINÉ SIMPLE FAMILY

Data
Sheet

DESCRIPTION		
	Materiel standard	Sur demande
Version standard		
Corps pompe	PP polipropilène verre renforcée 30 %	-----
Rouleaux	DELRIN	-----
Tube	Santoprène	-----
Alimentation	230 v 50 – 60 Hz	-----
Puissance absorbée	35 Watts	-----
Poids net	1,0 kg.	-----
Anneaux	PP 1/8"	-----
Raccords	PP 4 x 6 mm	-----
Attaque sonde	BNC	-----

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES										
Standard	Max lt/h	Pression		Max cc / min	Tube Santoprène	Corps pompe	Watt	RPM	Poids	
		Bar	PSI						kg.	Lbs
1,0-01	1	01	14,7	16,8	4 x 7	PP	35	15	3	7,2
1,8-01	1,8	01	14,7	30	4 x 7	PP	35	15		



Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis

Via Maestri del Lavoro,5 - 02100 Vazia (RI) - ITALY Tel.:+ 39(0)746-229064; Fax:+ 39(0)746-221224
e-mail: info@microdos.it ; Web site: www.microdos.it