

Twindose 40 EVO

Système de dilution

■ Dosage précis

■ Detection fin de produit



Performances

- Système de dilution automatique pour détergents concentrés
- Le twin dose doit être fixé sur un mur.
- Multi alimentation 100÷240 Vac @ 50/60 Hz
- Degré de protection IP65 et isolation électrique de classe II
- Protection par mot de passe pour la programmation
- Sonde inductive (1 mS ÷ 100 mS) Accepte jusqu'à 3 signaux d'entrée (1ère charge SV, rinçage SV, pompe de lavage) du lave-vaisselle
- Large ensemble de données statistiques (temps de fonctionnement et activations pour chaque pompe, valeur de conductivité, etc.) Jusqu'à 2 programmes mémorisés
- Entrées de contrôle de niveau avec la possibilité d'arrêter la pompe ou non en cas d'alarme de niveau bas

Caractéristiques Twindose 40:

TYPE	Twindose 40 EVO=>LL
CERTIFICATIONS	CE, EAC
INTERFACE	Numérique, avec écran LCD 2 x 16 caractères
Pompe à détergent	Relais alimenté (115-230 Vac – 6 A)
Pompe de rinçage	Relais alimenté (115-230 Vac – 6 A)
DEGREE DE PROTECTION	IP65
CLASSE ELECTRIQUE	Classe II (connexion à la terre non nécessaire)
SOURCE DE COURANT	100÷ 240 Vac @ 50/60 Hz
Plage de lecture de la conductivité	1 mS ÷ 100 mS
Boitier	ABS + 15% GF
CONSOMMATION	24w
BOITIER	ABS
DIMENSIONS	L. 195 – H. 168 – D. 110

