

# GEP MAT 80

## Vitesse variable

Récupération des Eaux de Pluie - Gestionnaire



**OBIO ENVIRONNEMENT**

621 Allée des mésanges - 77190 Dammarie-les-Lys

[info@obio-environnement.com](mailto:info@obio-environnement.com)

01 64 79 14 22

 calpeda®



# Gestionnaire Eaux de pluie avec easymat et rainmat eco - 80 litres

## Composition



- 1 Réservoir d'appoint d'une capacité de 80 litres en eau de ville. Équipé d'un robinet à flotteur pour le remplissage
- 2 Électropompe triphasée autoamorçante inox type **NGXM 4**
- 3 Réservoir à vessie 8 litres sphérique Norme CE
- 4 Système compact de variation de vitesse **EASYMAT 9.2 MT** pour la régulation du débit variable à pression constante, livré à transmetteur de pression monté
- 5 Coffret de commande et de protection **RAIN MAT ECO** livré avec flotteur boulet et 20 m de câble + 1 fiche mâle et 1,5 m de câble
- 6 Électrovanne 3 voies en 1" pour le basculement « EP / EV »
- 7 Clapet anti-retour en 1" à l'aspiration
- 8 Vanne en 3/4" au refoulement
- 9 Coude laiton pour raccorder l'évacuation du trop-plein
- 10 Tresse inox 1" x 300 mm pour l'aspiration
- 11 Tresse inox 3/4" x 300 mm pour le refoulement



Montage hydraulique et câblage réalisés par le fabricant

### Installation de récupération conforme à la DIN 1989 et EN 1717

Référence	MOTEUR			Diamètre d'aspiration	Diamètre de refoulement	Débit en m³/h	Pression en bars
	Tension	KW	A				
GEP MAT 80 EMT	230 Tri	0.75	3.5	1"	3/4"	0 à 5	1.8 à 4.2

Dimensions : L = 920 mm x l = 400 mm x H = 670 mm. Poids : 38 kg.

### Exemple d'installation Conforme à la norme NF EN 1717

