



Pompe pour récupérateur d'eau de pluie Spid'O Classic EC 300

Pompe pour récupérateur d'eau de pluie. conçue pour utiliser l'eau de pluie de votre citerne pour l'arrosage de votre jardin. Pompe livrée avec canne télescopique, robinet d'arrêt et raccord rapide.

Référence 002800
EAN13 : 3325310028009



Matière du corps de pompe: Composite
Orifice de refoulement: M 20/27
Longueur de câble (m): 10
Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.35
Débit maxi (m³/h): 3
Tension: 220-240 V
Durée de Garantie: 2 ans
Nombre de turbines: 1
Accessoires fournis: Canne métallique + rac rapide
Granulométrie max (en mm): 5
Interrupteur marche arrêt: Oui
Hauteur refoulement max (m): 10
Avantage + produit - 1: - Robinet d'arrêt et raccord rapide
Avantage + produit - 2: - Canne télescopique ajustable et démontable
Avantage + produit - 3: - Flotteur attaché : la pompe fonctionne en mode continu

La pompe pour récupérateur d'eau de pluie **Spid'O EC300** permet de remonter l'eau de votre cuve afin d'arroser le potager ou encore de laver votre jardin. Ainsi, vous n'utilisez pas l'eau de votre maison et réalisez ainsi des économies !

Avec une puissance de 350 W et un débit maximum de 3 m³/h, elle est idéale pour des besoins réguliers d'arrosage du jardin.

La pompe pour récupérateur d'eau de pluie **Spid'O EC300** est livrée avec une canne télescopique ajustable pouvant aller jusqu'à 82 cm ainsi qu'un robinet d'arrêt et un raccord rapide.

Pour faire fonctionner la pompe en continu, il est tout à fait possible d'attacher le flotteur pour ne pas stopper la pompe.



Afin d'assurer le bon fonctionnement de votre pompe **Spid'Ō EC300**, il est conseillé
et lance pour tuyau d'arrosage Ø 19 mm réf : 298321 (non fournis).

Garantie 2 ans.