

Seconde Chance - Neuf avec défaut d'emballage - 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 002800A EAN13 : 3325316406146



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 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

Etat du produit: Grade A : Produit non mis en eau avec défaut

d'emballage et/ou défaut d'aspect.

Seconde Chance - Produit neuf avec défaut d'emballage

Produit neuf, jamais mis en eau avec défaut d'emballage. Le produit est complet, tous les accessoires sont disponibles. Ces défauts peuvent se manifester sous forme de traces superficielles sur l'emballage extérieur, telles que des coins légèrement écrasés ou des déformations dues au stockage ou au transport. Il est important de noter que ces défauts n'ont aucun impact sur la performance ou la fiabilité des produits. Garantie 2 ans.



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'O EC300**, il est conseillé d'utiliser un kit raccord et lance pour tuyau d'arrosage Ø 19 mm réf : 298321 (non fournis).