

Seconde Vie - Excellent état - Pompe d'évacuation Spid'o Classic VCD-750-PI

Une pompe conçue pour évacuer les eaux chargées. Automatisée, la pompe démarre lorsque l'eau monte et se coupe lorsqu'elle descend.

Référence 002258A
EAN13 : 3325316406481



Matière du corps de pompe: Inox
Orifice de refoulement: F 40/49
Longueur de câble (m): 10
Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.75
Débit maxi (m3/h): 17
Tension: 220-240 V
Durée de Garantie: 2 ans
Nombre de turbines: 1
Accessoires fournis: Coude MM40/49 + rac Ø30 et Ø25
Granulométrie max (en mm): 35
Interrupteur marche arrêt: Oui
Hauteur refoulement max (m): 9
Avantage + produit - 1: - Flotteur à billes pour une fonction Marche/Arrêt automatisée
Avantage + produit - 2: - Poignée métal rabattable

Seconde Vie - Excellent état - Produit neuf non mis en eau 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 d'évacuation pour eaux chargées **Spid'O VCD-750-PI** est une pompe polyvalente qui peut être utilisée pour des besoins d'évacuation dans la maison, comme par exemple lors d'une inondation de cave ; ou encore pour le pompage d'un bassin extérieur.



La pompe d'évacuation **Spid'O VCD-750-PI** est équipée d'un flotteur à bille externe, qui met en marche la pompe lorsque le niveau de l'eau monte et l'arrête lorsque le niveau d'eau baisse. Ce dispositif évite la marche à sec et ainsi une usure prématurée de la pompe.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux chargées (particules jusqu'à Ø 35 mm), la pompe **Spid'O VCD-750-PI** est dotée d'un moteur d'une puissance de 750 W, d'un débit maximal de 17 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 9 mètres.

La pompe d'évacuation pour eaux chargées **Spid'O VCD-750-PI** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation.

Après utilisation, la poignée est rabattable permettant un gain de place au rangement.

Très robuste, le corps de pompe est en acier inoxydable et en composite afin de garantir une meilleure robustesse et longévité à votre pompe.

Elle est livrée avec un raccord coudé MM 40/49 ainsi qu'un raccord F 40/49 Ø - 30 M 26/34, Ø 25 mm.

Pour une bonne mise en route de la pompe, il est nécessaire d'ajouter un tuyau plat Ø 30 mm réf : 005111.