

Pompe d'évacuation Spid'O Classic CDW 400

Une pompe 3 en 1 conçue pour évacuer les eaux claires, les eaux chargées et l'eau résiduelle. Pompe très compacte grâce à sa sortie verticale et son flotteur intégré, elle est idéale pour un petit puisard.

Référence 002250

EAN13 : 3325310022502



Matière du corps de pompe: Composite

Orifice de refoulement: M 40/49

Longueur de câble (m): 10

Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.4

Débit maxi (m3/h): 7

Tension: 220-240 V

Durée de Garantie: 2 ans

Nombre de turbines: 1

Accessoires fournis: rac gros débit + clapet anti-retour

Granulométrie max (en mm): 25

Hauteur d'eau résiduelle (mm): 5

Interrupteur marche arrêt: Oui

Hauteur refoulement max (m): 5

Hauteur d'eau de démarrage(mm): 160

Avantage + produit - 1: - Double fonction eaux claires et eaux chargées

Avantage + produit - 2: - Aspiration au ras du sol en mode eaux claires

Avantage + produit - 3: - Design compact : sortie verticale et flotteur intégré

Avantage + produit - 4: - Cache amovible pour un accès plus rapide facilité au flotteur

Avantage + produit - 5: - Mise en place facile et rapide grâce au raccord multi-étagé inclus

La pompe d'évacuation pour eaux claires & eaux chargées 3 en 1 **Spid'O CDW 400** est une pompe conçue pour relever les eaux pluviales, les eaux de ruissellement ou d'infiltration sans particules en suspension, mais également les eaux chargées jusqu'à 25 mm de diamètre de particules.

Vous pourrez également réaliser des assèchements d'eaux claires, des vidanges de puisards, piscines et bassins, et transvaser des liquides depuis un réservoir, ou une cuve.

La pompe d'évacuation **Spid'O CDW 400** est équipée d'un flotteur interne, 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 une usure prématurée de la pompe. Le flotteur interne permet également un gain de place et donc une installation plus facile dans les petits puisards.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux claires et chargées, la pompe **Spid'O CDW 400** est dotée d'un moteur de 400 W d'un débit maximal de 7 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 5 mètres.

La pompe d'évacuation **Spid'O CDW 400** peut aspirer au ras du sol en mode eaux claires jusqu'à 5 mm.

Pour plus de praticité, elle dispose d'un cache amovible pour un accès plus rapide au flotteur.

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O CDW 400** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation.

Le corps de pompe est en composite afin qu'elle soit plus légère et plus facile à transporter.

Elle est livrée avec un filin de suspension (3m), un raccord fileté gros débit F 40/49 Ø 35 mm ainsi qu'un raccord M 26/34 Ø 30mm. Un clapet anti-retour est également fourni.

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

Garantie 2 ans.