

Pompe d'évacuation Tallas D-CW 200



Codes produits :

Référence 60171884

EAN13 : 8059893093448

CUP : -

Description brève du produit :

Une pompe conçue pour évacuer les eaux claires même au ras du sol. Automatisée grâce au flotteur à bille, la pompe démarre lorsque l'eau monte et se coupe lorsqu'elle descend.

Description du produit :

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O D-CW 200** est une pompe conçue pour évacuer les eaux claires (eau de pluie, de piscine ...). Vous pourrez également réaliser des assèchements d'eaux claires jusqu'à 2 mm), des vidanges de puits, piscines et bassins, et transvaser des liquides depuis un réservoir, ou une cuve.



La pompe d'évacuation **Spid'O D-CW 200** est équipée d'un flotteur à bille, 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.

Afin de drainer rapidement et efficacement les eaux claires la pompe **Spid'O D-CW 200** est dotée d'un moteur de 220 W d'un débit maximal de 5,7 m³/h et d'une hauteur de refoulement maximum de 5,5 mètres.

La pompe d'évacuation pour eaux claires **Spid'O D-CW 200** est équipée d'une poignée ergonomique et confortable facilitant son transport ainsi que sa manipulation. La poignée est également rétractable pour faciliter le rangement après utilisation.

Le corps de pompe est en composite ce qui rend la pompe plus légère et plus facile à transporter.

Elle est livrée avec un raccord coudé MM 33/42 Ø 30 et un raccord coudé MM 33/42 Ø 25 ainsi qu'un raccord coudé MM 33/42

Pour une bonne mise en route de la pompe, il est nécessaire d'ajouter un tuyau plat Ø 25 réf : 005110 ou le kit d'évacuation 5m réf : 002200.

Garantie 2 ans.

Matière du corps de pompe: Composite

Orifice de refoulement: F 33/42

Longueur de câble (m): 10

Puissance absorbée P1 (en Kw): 0.22

Débit maxi (m³/h): 5.7

Tension: 220-240 V

Durée de Garantie: 2 ans

Nombre de turbines: 1

Accessoires fournis: Rac coudé M33/42 Ø30+M33/42 Ø25+M33/42

Granulométrie max (en mm): 5

Hauteur d'eau résiduelle (mm): 3

Interrupteur marche arrêt: Oui

Hauteur refoulement max (m): 5.5

Avantage + produit - 1: - Flotteur à bille pour une fonction Marche/Arrêt

Avantage + produit - 2: - Aspiration ras du sol en marche forcée

Avantage + produit - 3: - Poignée rétractable