

Pompe thermique Spid'O Classic T 430

Pompe thermique très gros débit conçue pour l'évacuation d'eau (inondation) et l'arrosage de votre jardin.

Référence 002830
EAN13 : 3325310028306



Matière du corps de pompe: Fonte d'aluminium
Orifice de refoulement: M 50/60
Orifice d'aspiration: M 50/60
Débit maxi (m³/h): 30
Puissance sonore (en dB (A)): 106
Durée de Garantie: 2 ans
Hauteur aspiration maxi (m): 5
Nombre de turbines: 1
Pression service maxi (b): 3
Accessoires fournis: 1 filtre + 3 colliers + 2 adaptateurs
Type de moteur: 4 temps
Type de carburant: Super Sans Plomb 95
Type d'huile: SAE 10 W 30
Volume réservoir d'huile (L): 0.55
Puissance (CV): 5
Avantage + produit - 1: - Indépendante du réseau électrique pour une autonomie totale
Avantage + produit - 2: - Débit très important
Avantage + produit - 3: - Idéale pour la vidange de locaux inondés, le transfert de l'eau et l'arrosage

La pompe thermique **Spid'O T 430** est idéale si vous avez des besoins d'arrosage ou d'évacuation sur des sites sans électricité.

Elle dispose d'un moteur 4 temps de 5 CV générant un débit important pouvant atteindre 30 m³/h et une pression de 3 bars. Elle répondra à tous vos besoins avec une grande efficacité.

Cette pompe est complètement indépendante du réseau électrique pour une autonomie totale.

La pompe thermique **Spid'O T 430** est capable de pomper des liquides jusqu'à 5 mètres de profondeur et dispose d'un réservoir de 2,8 litres pour une bonne autonomie.

Vous pourrez alors, grâce à sa puissance optimale, arroser de grandes étendues ou évacuer des zones inondées (caves, sous-sol...) en parfaite autonomie.



Elle est livrée avec : un filtre, trois colliers de serrage et deux adaptateurs Ø 50 mm.

Les accessoires indispensables au bon fonctionnement de la pompe (non fournis) sont : un tuyau d'aspiration de 7 m Ø 50 mm réf : 510750 et un tuyau de refoulement de 25 m Ø 50 mm réf : 562550.

Garantie 2 ans.