


SUPER-EGO

POMPE SUBMERSIBLE EAUX CHARG. PVC BTS155 900W

 Référence : **M951090**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	6.61
PUISSANCE (W)	900
VOLTAGE (V)	230
LONGUEUR DE CABLE (M)	10
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an
DEBIT (L/MIN)	258
TYPE POMPE	Pompe submersible eaux chargées

DESCRIPTION

La pompe submersible BTS155 est conçue pour le pompage d'eaux chargées, idéale pour un professionnel. Son corps en PVC résistant aux chocs garantit robustesse et longévité, même en milieu exigeant.

Polyvalente, elle offre plusieurs options de connexion et est équipée d'un interrupteur à flotteur pour détecter automatiquement le niveau d'eau, d'une corde de récupération et d'une poignée de transport pour une manipulation aisée. Son câble de 10 m facilite l'installation et le positionnement dans les points d'eau.

Avantages clés :

- Pompe submersible pour eaux chargées jusqu'à Ø35 mm
- Corps en PVC résistant aux chocs pour durabilité
- Interrupteur à flotteur intégré pour une sécurité automatique
- Poignée et corde pour transport et récupération facile

- Installation simple grâce au câble de 10 m inclus

Données techniques :

- **Tension** : 230 V / 50 Hz
- **Puissance électrique** : 900 W
- **Débit** : 15 500 L/h
- **Hauteur de refoulement max** : 7 m
- **Hauteur d'aspiration max** : 7 m
- **Température maximale du liquide** : 35 °C
- **Diamètre max des particules** : 35 mm
- **Matière** : PVC résistant aux impacts
- **Longueur du câble** : 10 m