

Pompe à eau claire 400W, IP55

Landi



Okay. Puissance : 400 W/ 230 V. Débit : max. 9000 l/h. Hauteur de refoulement : Longueur maximale : 6 m. Taille des particules : max. 5 mm. Classe de protection IP55.

Numéro d'article 101570

Caractéristiques du produit

La pompe à eau claire 400 W vous permet de pomper de l'eau claire à partir de récipients tels que des barils de pluie, des réservoirs d'eau ou des puits. Idéale pour l'arrosage du jardin ou les applications domestiques. La pompe fonctionne avec une puissance de 400 W à 220-240 V et débite jusqu'à 9000 litres par heure à une hauteur de refoulement maximale de 6 mètres. La pompe submersible maîtrise une profondeur d'immersion allant jusqu'à 7 m et convient pour des particules d'un diamètre maximal de 5 mm. L'interrupteur à flotteur intégré protège de manière fiable contre la marche à sec. L'indice de protection est IPX8 pour le moteur et IP55 pour la fiche.

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)

2 Images

© Landi 2026