



Einhell

EXPERT

GE-DP 7330 LL ECO

Pompe d'évacuation pour eaux chargées

Numéro article : 4170790

Numéro de série : 11025

Code EAN: 4006825598827

La pompe combinée 2 en 1 GE-DP 7330 LL ECO est une aide robuste et fiable pour pomper rapidement l'eau des étangs, des chantiers ou des caves inondées ; elle peut être utilisée pour pomper de l'eau claire ou de l'eau chargée avec des particules jusqu'à 3 cm. Avec une puissance absorbée de seulement 730 Watt, cette puissante pompe immergée refoule jusqu'à 16.500 litres d'eau par heure et convainc de son efficacité énergétique optimale. Le réglage du niveau breveté permet d'adapter rapidement la pompe à l'utilisation souhaitée. Le corps de pompe très solide avec un joint torique haut de gamme en céramique / caoutchouc permet des évacuations d'eau intensives et garantit une longue durée de vie.

Caractéristiques

- Pompe combinée 2 en 1 – Eaux claires et eaux chargées
- Eaux claires: aspiration à ras du sol jusqu'à 1 mm
- Eaux chargées : eaux chargées avec des particules jusqu'à 30 mm
- Démarrage de la pompe dès que la hauteur d'eau à évacuer atteint 10 mm
- Réglage du niveau breveté – Il suffit de tourner légèrement le socle
- Flotteur réglable en hauteur en continu
- Joint torique haut de gamme en céramique / caoutchouc pour une longue durée de vie
- Poignée de transport ergonomique avec anse de suspension intégrée
- Raccord pour tuyau bien accessible sur le dessus du carter
- Raccord pour tuyau 47,8 mm env. (G 1 ½) filetage mâle
- Raccord universel pour tuyaux 25/32 mm et 33,3 mm (G 1) filetage mâle
- Fonctionnement automatique pour le niveau d'eau souhaité (flotteur)
- Interrupteur de sécurité
- Corps en PVC résistant aux chocs et carter en inox
- ECO-Power « l'énergie verte » : capacité accrue, économie d'énergie



Données techniques

- Puissance	730 W
- Débit max.	16500 L/h
- Hauteur de refoulement max.	8.5 m
- Profondeur d'immersion max.	7 m
- Température de l'eau max.	35 °C
- Particules jusqu'à max.	30 mm
- Raccordement pour tuyau	47,8mm (G11/2 filetage mâle)
- Alimentation	230 V 50 Hz
- Câble d'alimentation	10 m H07RN-F

Informations logistiques

- Poids du produit	6.17 kg
- Poids brut de l'emballage à l'unité	7.17 kg
- Dimensions à l'unité	240 x 240 x 380 mm
- Conditionnement	3 Pièces
- Poids brut au conditionnement	24.5 kg
- Dimensions au conditionnement	750 x 270 x 420 mm
- Quantité par conteneur (20"/40"/40"HC)	885 1845 2214

