

Einhell GE-PP 1100 N-A

Pompe immergée à pression avec fonction auto



DESCRIPTION

La pompe Einhell GE-PP 1100 N-A est une pompe immergée à pression avec fonction automatique pour l'alimentation en eau depuis puits profonds et citernes. Le moteur de 1100 W développe une pression jusqu'à 4.5 bar et un débit jusqu'à 6000 l/h, avec une profondeur d'immersion jusqu'à 12 m et une hauteur de refoulement jusqu'à 45 m.

PUISSANCE
1100 W

HAUTEUR MAX.
45 m

PRESSION MAX.
4.5 bar

DÉBIT MAX.
6000 l/h

DONNEES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Tension	230 V ~ 50 Hz
Puissance	1100 W
Débit max.	6000 l/h
Hauteur de refoulement max.	45 m
Pression max.	4.5 bar
Profondeur d'immersion max.	12 m
Température d'eau max.	35 °C
Longueur de câble	15 m
Poids	10,04 kg

APPLICATIONS

- Alimentation depuis puits profond ou citerne
- Eau sous pression pour arrosage en hauteur ou à distance
- Remplissage et vidange de réservoirs
- Transfert d'eau claire

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

