

Pompe de puits Renson mono 5" 80L/min

Référence : P4REN106076

Détails

Cette pompe de puit monophasé Renson permettra de remonter de l'eau de votre puit d'une profondeur maximale 20 mètres. Son débit maximal est de 4.8m³/h.

Description technique :

Pompe pour puits ou forage de 130 mm
Domaines d'application : arrosage, adduction domestique, agricole
Pour un usage régulier

Avantages :

- robuste : pièces en acier inoxydable
- pratique : refroidissement par bain d'huile
- facile à installer : il suffit de la brancher sur secteur (condensateur intégré)

Cadre d'utilisation

- Refoulement : 1"1/4 G
- Température maxi du liquide pompé 40°C
- Teneur en sable jusqu'à 60 g/m³
- Profondeur d'immersion maximale 20 mètres

Le conseil RENSON : prévoyez toujours une distance entre le bas de la pompe et le fond de votre puits afin qu'elle n'aspire pas les impuretés

Informations complémentaires :

Construction

- Corps de pompe, capot, crépine, visserie et arbre en acier inoxydable
- Double garniture mécanique avec chambre à huile
- Refroidissement intérieur à bain d'huile minérale non toxique et non polluante
- Turbine et diffuseur en polypropylène.
- Roulements auto-lubrifiés.
- Vernis de protection par électrophorèse équipé d'un flotteur, d'un condensateur interne, de 15 mètres de câble électrique avec prise

