

Pompe à Eau 4"

OUTILLAGE

Idéale pour l'industrie du bâtiment, l'agriculture, le drainage et partout où l'eau doit être pompée en grande quantité.



- 1 Crépine de pompe renforcée
- 2 Joints en caoutchouc
- 3 Écrous raccord
- 4 Colliers de serrage
- 5 Raccords d'extrémité
- 6 Mode d'emploi et d'entretien
- 7 Clé de manutention

AVANTAGES

- ⊕ Grand réservoir pour une durée de fonctionnement accrue
- ⊕ Compacte et légère
- ⊕ Système d'alarme en cas de manque d'huile
- ⊕ Corps de pompe en fonte d'aluminium
- ⊕ Fixation séparée sur le corps de pompe
- ⊕ Qualité de roulement à faibles vibrations
- ⊕ Pieds caoutchoutés pour une utilisation sans déraper
- ⊕ Carburant essence sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Dimension L x l x h en mm	Poids en kg
01990800046	Pompe à eau 4"	615 x 460 x 580	42

- Puissance de débit: max. 1600 L/min = 96 m³/h
- Diamètre d'aspiration : 100 mm/4"
- Hauteur totale de refoulement : 28 m
- Hauteur maxi d'aspiration : 8 m
- Débit maxi : 1600 L/min
- Moteur 4-temps, 1 cylindre, refroidi à air, OHV
- Puissance maxi : 8 CV/3600 rpm
- Démarrage manuel à tirette
- Réservoir : 3,6 L

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 €/TIC/min



Démarrage manuel à tirette

BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
0 825 825 488

Photos non contractuelles