

Pompe à eau 2" thermique

OUTILLAGE



ESSENCE



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

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
01990800044	Pompe à eau 2" thermique	465 x 385 x 410	23

- Puissance de débit: max. 600L/min = 36m³/h
- Diamètre d'aspiration : 50 mm/2"
- Hauteur totale de refoulement : 28 m
- Hauteur maxi d'aspiration : 8 m
- Débit maxi : 600 L/min
- Moteur 4-Temps, 1 Cylindre, refroidi à air, OHV*
- Puissance Maxi : 5,5 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 € TTC/min

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

0,15 € TTC/min

* OHV : Over Head Valve = moteur à soupape en tête

Photos non contractuelles