OUTILLAGE









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

SSENCE

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
- (1) 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 I x h en mm	Poids en kg
01990800044	Pompe à eau 2" thermique	465 x 385 x 410	23

- Puissance de débit: $max. 600L/min = 36m^3/h$
- 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