

EW3051H

Pompe à eau 4 temps 169 cm³

Le débit le plus important de la gamme : 1000 l/min

Code EAN : 0088381688628



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Données moteur thermique

Référence du moteur	OHC EX17
Type de moteur	4 temps
Cylindrée	169 cm ³
Refoulement max.	23 m
Capacité du réservoir d'huile	600 ml
Bougie	NGK BR-6HS/TORCH E6RC

Puissance

Autonomie

Réservoir d'essence	3,2 l
---------------------	-------

Pression & débit

Débit	1000 l/min
Hauteur d'aspiration max.	8 m
Diamètre du tuyau	76 mm

Outillage à utiliser

Filetage d'entrée	84,3 (3,5") x 23 mm
Filetage de sortie	84,3 (3,5") x 23 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Pression sonore (Lpa)	90 dB (A)
Puissance sonore (Lwa)	104 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	527 x 368 x 417 mm
Poids net EPTA	26,1 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Pompe à eau chargée.
- Capteur de niveau d'huile afin de protéger le moteur.
- Moteur Professionnel : démarrage facile, puissant, silencieux, robuste et à entretien facile.
- Conforme aux normes d'émissions EPA Phase 3 et EU stage 3.

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 4800875029 Crépine d'aspiration
3 X 4800801028 Collier

Bougie : X650143050