

Treuil de tirage à essence GX50



FORCE DE TIRE LIGNE SIMPLE 1000 KG



FORCE DE TIRE LIGNE DOUBLE **2000 KG**



INCLINAISON MOTEUR 360°



VITESSE

MAX 13,4 M/MIN



POIDS

12 KG



PUISSANCE

1,47 kW | 2,0 HP



MOTORISATION

HONDA 4 TEMPS GX50



ALIMENTATION





SYSTEME DE RETENUE DE LA CORDE DAR



EMBRAYAGE





GARANTIE USAGE PRIVÉ **5 ANS**



SÉRIE PRO



	PCW4000
Série	Pro
Année de conception	2020
Moteur	PROPULSÉ par HONDA. Honda GX50 4 temps - refroidi par air - Inclinable sur 360° 1,47 kW - 2,0 HP @ 7000 tr/min
Alimentation	Essence
Embrayage	Centrifuge
Système de retenue de la corde	Dispositif anti-retour automatique à dégagement rapide (DAR)
Le tambour tourne lorsque le moteur tourne au ralenti	Non
Capacité en tirage	
Tambour de série (ligne simple / ligne double)	Ø 76 mm: 1000 kg / 2000 kg
Tambour optionnel (ligne simple / ligne double)	Aucun
Capacité en levage	
Tambour de série (ligne simple / ligne double)	Non conçu pour le levage - Voir les treuils de la SEITE INDUSTRIEL
Tambour optionnel (ligne simple / ligne double)	Aucun
Vitesse	
Tambour de série	Ø 76 mm : 13,4 m/min
Tambour optionnel	Aucun
Poids (à sec)	12 kg
Dimensions (hors tout)	42 cm x 30 cm x 28,5 cm
Boîtier d'engrenages	Boîtier en alliage d'aluminium. Système à 3 paliers d'engrenages hélicoïdaux et droits en acier trempé. Arbres montés sur roulement à billes. Lubrification dans bain d'huile.
Rapport de réduction	200:1
Frein	Roulement à aiguilles à sens unique
Corde (non incluse)	Polyester double tresse à faible élasticité Illimitée
Longueur Diamètre minimal	Ø 10 mm
Diamètre maximal	Ø 13 mm
Diamètre recommandé	Ø 10 mm
Inclus	Élingue de polyester 60 mm x 2 m.
Garantie	Obtenez 1 année de garantie additionnelle en enregistrant votre produit sur www.portablewinch.com
Usage privé	5 ans
Usage commercial	1 an
Moteur	Internationale du fabricant Honda
Certifications	C €