

# PCW5000

## Treuil de tirage à essence GXH50



FORCE DE TIRE  
LIGNE SIMPLE  
**1000 KG**



FORCE DE TIRE  
LIGNE DOUBLE  
**2000 KG**



INCLINAISON  
MOTEUR  
**+/- 20°**



VITESSE  
**12 M/MIN**



POIDS  
**16 KG**



PUISSANCE  
**1,6 kW | 2,1 HP**



MOTORISATION  
**HONDA 4 TEMPS GXH50**



ALIMENTATION  
**ESSENCE**



GARANTIE  
USAGE PRIVÉ  
**1 AN**



	PCW5000
<b>Série</b>	Industriel
<b>Année de conception</b>	2003
<b>Moteur</b>	<b>PROPULSÉ par HONDA</b> Honda GXH50 4 temps - refroidi par air 1,6 kW - 2,1 HP @ 7000 tr/min
<b>Alimentation</b>	Essence
<b>Embrayage</b>	Aucun : entraînement direct
<b>Système de retenue de la corde</b>	Aucun
<b>Le tambour tourne lorsque le moteur tourne au ralenti</b>	Oui
<b>Capacité en tirage</b>	
Tambour de série (ligne simple / ligne double)	<b>Ø 57 mm : 1000 kg / 2000 kg</b>
Tambour optionnel (ligne simple / ligne double)	<b>Ø 85 mm : 700 kg / 1400 kg</b>
<b>Capacité en levage</b>	
Tambour de série (ligne simple / ligne double)	<b>Non conçu pour le levage</b>
Tambour optionnel (ligne simple / ligne double)	Aucun
<b>Vitesse</b>	
Tambour de série	<b>Ø 57 mm : 12 m/min</b>
Tambour optionnel	<b>Ø 85 mm : 18 m/min</b>
<b>Poids (à sec)</b>	16 kg
<b>Dimensions (hors tout)</b>	37,1 cm x 36,6 cm x 36,6 cm
<b>Boîtier d'engrenages</b>	Boîtier en alliage d'aluminium. Système à 3 paliers d'engrenages droits en acier trempé. Arbres montés sur roulement à billes. Lubrification dans bain d'huile.
Rapport de réduction	110:1
Frein	Roulement à aiguilles à sens unique
<b>Corde (non incluse)</b>	Polyester double tresse à faible élasticité
Longueur	Illimitée
Diamètre minimal	Ø 10 mm
Diamètre maximal	Ø 13 mm
Diamètre recommandé	Ø 12 mm
<b>Inclus</b>	Élingue de polyester 60 mm x 2 m.
<b>Garantie</b>	<b>Obtenez 1 année de garantie additionnelle en enregistrant votre produit sur <a href="http://www.portablewinch.com">www.portablewinch.com</a></b>
Usage privé	5 ans
Usage commercial	1 an
Moteur	Internationale du fabricant Honda
<b>Certifications</b>	<b>CE</b>