

# Rodillo de zanjas con control remoto

## SQRPTRC202



El control remoto controla el arranque, parada, avance/retroceso, dirección, vibración y controla la temperatura del aceite, agua, etc.



Es muy seguro para el operador, especialmente utilizado en áreas limitadas y peligrosas.

<b>Funcionamiento</b>		Tipo de combustible	Gasolina
Velocidad	1.2km/h (bajo), 2.4km/h (alto)	Volumen tanque de combustible	30L
Radio de giro	1700mm	Lubricante L	1.8L
Capacidad de escalada en teoría	50%	Consumo de combustible	313g/kWh
<b>Compactación</b>		<b>Dimensiones</b>	
Carga estática adelante/atrás	86/90N/cm	Ancho del tambor de acero	600mm/850mm
Amplitud nominal	1.mm	Diámetro del tambor de acero	520mm
Frecuencia de vibración	42Hz	Huella	1000mm
Fuerza emocionante	70kN/35kN (control hidráulico)	Longitud total	1900mm
<b>Motor</b>		Ancho total	850mm
Modelo	Honda GX690	Altura total	1300mm
	Refrigerado por aire a gasolina, doble cilindro	Tamaño de embalaje	2030x950x1460mm
<b>Fuerza</b>	20hp/3600rpm	<b>Peso</b>	
		Peso de trabajo	1530kg