

GARTRAC GRX40



FICHA TÉCNICA

Modelo	GRX40	
Medidas		
Dimensiones	2.760 x 1.415 x 2.320 mm	2.900 x 1.365 x 2.320 mm
Distancia al suelo	310 mm	
Distancia entre ejes	1.666 mm	
Radio de giro	2.500 mm	
Motor		
Modelo y especificación	XY477	
Potencia nominal	29.6 kW	
Velocidad nominal	3.600 RPM	
Norma de emisiones	China National Emission Standard IV	
Peso	128 kg	
Ruedas		
Medida de ruedas delanteras	7 - 12	
Medida de ruedas traseras	12.4 - 16	
Ancho de vía	930 mm (delantera) / 1000-1065 (trasera)	

Modelo		GRX40				
Caja de cambios						
	<i>Reversa</i>	<i>1º Marcha</i>	<i>2º Marcha</i>	<i>3º Marcha</i>	<i>Cambio de velocidad continuo hacia atrás</i>	<i>Cambio de velocidad continuo hacia delante</i>
<i>Rango alto (km/h)</i>	11.7	5.9	12	21.2	0 - 17.7	0 - 22.2
<i>Rango medio (km/h)</i>	6.5	3.2	6.6	11.7	0 - 6.8	0 - 8.5
<i>Rango bajo (km/h)</i>	1.7	0.8	1.8	3.1	0 - 3.7	0 - 4.7
Toma de fuerza					<i>Salida delantera</i>	<i>Salida trasera</i>
<i>Velocidad de rotación del eje de toma de fuerza</i>					3.461 RPM	750 RPM
Otras características						
<i>Conversión de tracción dos ruedas / cuatro ruedas</i>						
<i>Elevación hidráulica</i>						
<i>Salida de toma de fuerza</i>						
<i>Enganche de tres puntos (clase 1n, estándar Gb/t 1593-2015)</i>						