

GARTRAC GRX30



FICHA TÉCNICA

Modelo	GRX30
Medidas	
Dimensiones	2.634 x 970 x 1840 mm
Distancia al suelo	285 mm
Distancia entre ejes	1.370 mm
Radio de giro	1.700 mm
Motor	
Modelo y especificación	XY477-30
Potencia nominal	22.3 kW
Velocidad nominal	2.800 RPM
Norma de emisiones	China National Emission Standard IV
Peso	128 kg
Ruedas	
Medida de ruedas delanteras	5.00 - 12
Medida de ruedas traseras	8 - 16
Ancho de vía	770 mm (estándar) / 960-1.200 mm (ajustable)



Modelo	GRX30			
Caja de cambios				
	<i>Reversa</i>	<i>1º Marcha</i>	<i>2º Marcha</i>	<i>3º Marcha</i>
Rango alto (km/h)	9.14	4.6	9.4	16.5
Rango medio (km/h)	5.1	2.5	5.2	9.1
Rango bajo (km/h)	1.38	0.69	1.4	2.47
Toma de fuerza				
	<i>Reversa</i>	<i>Velocidad 1</i>	<i>Velocidad 2</i>	
Velocidad de rotación del eje de toma de fuerza	581 RPM	592 RPM	1.041 RPM	
Otras características				
Elevación hidráulica				
Salida de toma de fuerza				
Enganche de tres puntos (clase 1n, estándar Gb/t 1593-2015)				