

XCMG
徐工集团
中国驰名商标
China Well-known Trademark

MOTONIVELADORAS

GR135 GR165 GR180 GR215 GR215A



REYMA
ARGENTINA S.A.

<http://www.xcmglatinamerica.com>
<http://www.reymasa.com.ar>
email: info@reymasa.com.ar
Tel.: 011 4343-5600 y rotativas

XCMG 徐工集团



Especificaciones Básicas	
Modelo de motor	GR135
Potencia/velocidad Máximas	CUMMINS6BT5.9-C
Dimensiones (largo x Ancho x Alto)(Standard)	100kW/2200rpm
Peso Operativo (Standard)	8015x2380x3050mm
Tamaño de cubierta	11000kg
Separación del suelo mínima	13.00-24TG RP12
Distancia entre ejes frontal y trasero	410mm
Distancia entre ruedas medias y trasero	5780mm
	1541mm

Especificaciones Operativas	
Máximo ángulo de giro de las ruedas frontales	GR135
Máxima inclinación de las ruedas frontales	±49°
Máximo ángulo de oscilación del eje frontal	±17°
Ángulo de articulación del marco	±15°
Mínimo radio de giro usando articulación	±27°
Elevación máxima sobre la tierra	6.6m
Máxima profundidad de corte	450mm
Máximo ángulo de posición de hoja	535mm
Ángulo de corte de la hoja	90°
Rotación inversa de giro	28° -70°
Dimensiones de la pala (ancho y alto)	360°
	3710x610mm

Especificaciones de Performance	
Velocidad de transporte (hacia delante)	GR135
Velocidad de transporte (reversa)	5, 8, 13, 20, 30, 42km/h
Máxima fuerza de tracción	5, 11, 23km/h
Máxima facilidad de inclinación	61.3kN
Presión de inflado de las cubiertas	20°
Presión hidráulica de trabajo	3bar
Presión de transmisión	16Mpa
	1.3-1.8Mpa

Accesorios y Opcionales	
	GR135
	GR165
	GR180
	GR215

• Escarificador	• Hoja niveladora frontal	• Unidad de nivelación automática	• Cubierta sin cámara
• Escarificador trasero	• Cabina ROPS	• Control hidráulico de pie de hoja	• Hoja niveladora frontal con mecanismo flotante