

# LÍNEA COMPLETA DE MAQUINARIA



Minería • Construcción • Demolición • Desechos • Asfaltación • Agricultura • Generación de Energía



[www.rhinoequipment.us](http://www.rhinoequipment.us)  
[info@rhinoeq.com](mailto:info@rhinoeq.com)



Rhino Equipment® es el resultado de la unión de varios grupos de capital privado con más de 25 años de experiencia en la fabricación, producción y comercialización de máquinas para la construcción, demolición, minería y producción de energía con las aplicaciones y la aceptación en todo el mundo.



En nuestras plantas de ensamblaje se aplican las mejores prácticas, procesos estándares y normas mundiales para mejorar la seguridad, calidad, rapidez y costo. Esto nos permite fabricar productos con mayor eficiencia y cumplir con los plazos más eficientemente, y para tener una mejor respuesta desde el momento en que llegue un pedido hasta la entrega del producto.



Su distribuidor Rhino® le proporciona tranquilidad y confianza con piezas originales, asesoría de expertos y servicio de apoyo. Técnicos entrenados en la fábrica darán servicio a su equipo de inmediato para mantener su inversión.



Necesita adquirir equipos para cumplir con su nuevo contrato? Se siente frustrado con equipos de construcción y minería viejo e ineficientes? Ahora Rhino Equipment® puede ayudar, con nuestra nuevo programa de Financiamiento de 0% y bajos pagos mensuales. Es una gran solución para los constructores, los contratistas y los ingenieros financien y adquieran nueva tecnología productiva con una sola llamada.



Nuestras piezas genuinas Rhino® están diseñados para trabajar en perfecta armonía con su máquina para obtener un rendimiento óptimo y máxima productividad. Rhino® utiliza materiales de primera calidad y los procesos de fabricación son los más exigentes para mantener a nuestros clientes satisfechos.



# TABLA DE CONTENIDO



CARGADORES, MOTONIVELADORAS

---

4



EXCAVADORAS, BULLDOZERS

---

5



EXCAVADORAS DE RUEDAS, RETRO EXCAVADORAS

---

6



DOZER DE RUEDAS, TIENDETUBOS

---

7



MINI CARGADORES, CAMIONES

---

8



PERFILADORAS, ASFALTADORAS

---

9



COMPACTADORES TANDEM, COMPACTADORES NEUMÁTICOS

---

10



COMPACTADORES DE SUELOS, VIBRO COMPACTADORES

---

11



MONTACARGAS, REACH STACKERS

---

12



TORRES DE ILUMINACIÓN, ACCESORIOS

---

13



TORRE-GRÚAS, MARTILLOS HIDRÁULICOS

---

14



GENERADORES

---

15



Especificaciones	RWL65	RWL102	RWL132	RWL163	RWL186
<b>Motor</b>	4BTA3.9	6BT5.9	6BTA5.9 or QSB5.9	6CTA8.3	6CTAA8.3
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	74(100)2,200	87(117)2,200	126(169)2,200	160(215)2,200	179(240)2,200
<b>Peso Operacional Kg (lb)</b>	6,550(14,440)	10,200(22,487)	13,200(29,101)	16,300(35,935)	18,600(41,006)
<b>Capacidad de Carga Kg (lb)</b>	1,880(3,968)	3,000(6,614)	4,000(8,818)	5,000(11,023)	6,000(13,228)
<b>Capacidad Balde m3 (cu.Yd)</b>	1.0(1.3)	1.4(1.8)	2.0(2.6)	3.0(3.9)	3.0(3.9)
<b>Fuerza Rompimiento kN (lb)</b>	71(15,614)	96(21,582)	134(30,124)	150(33,721)	186(41,814)



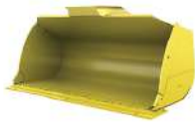
Especificaciones	RWL235	RWL315
<b>Motor</b>	6CTA8.3 or RWD240E	M11
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	178(240)2,200	250(335)2,100
<b>Peso Operacional Kg (lb)</b>	23,500(51,809)	31,500(69,446)
<b>Capacidad de Carga Kg (lb)</b>	7,500(16,535)	9,000(19,842)
<b>Capacidad Balde m3 (cu.Yd)</b>	3,5(4.6)	4,4(5.8)
<b>Fuerza Rompimiento kN (lb)</b>	220(49,458)	264(59,350)



### Opciones



Desechos



Multi-Propósito



Montacargas

Los baldes pueden ser personalizados en función de las necesidades del cliente, tales como: baldes para materiales más ligeros, baldes 4 en 1, entre otras muchas opciones.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Uñas montacarga, Cabina ROPS, FOPS, A/C, Ruedas sólidas, Línea hidráulica y más...



Especificaciones	RM80	RM120	RM123	RM138
<b>Motor</b>	RM80-4J12T or Cummins 4BT	RM80-4J12T or Cummins 4BT	RD140-8A or Cummins 6CTAA	6CTA8.3
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	60(80)2,800	85(114)2,200	132(177)2,200	142(190)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	6,000(13,228)	6,110(13,470)	14,500(31,967)	15,200(33,510)
<b>Longitud mm (ft)</b>	6,800(22.3)	6,900(22.6)	8,615(28.3)	9,140(30)
<b>Longitud Cuchilla mm (ft)</b>	2,200(7.2)	2,200(7.2)	3,660(12)	4,270(14)



Especificaciones	RM165	RM166
<b>Motor</b>	QSB6	RHCB220
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	164(220)2,200	164(220)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	16,400(36,156)	16,600(36,597)
<b>Longitud mm (ft)</b>	9,140(29.5)	8,990(29.5)
<b>Longitud Cuchilla mm (ft)</b>	4,320(14.2)	4,320(14.2)



### Opciones



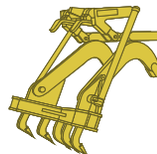
Cuchilla Dozer



Ripper Trasero



Cuchilla Frontal V



Escarificador Central

Las Motoniveladoras vienen de serie con ripper trasero. Pueden venir con escarificador frontal, hoja tapadora frontal, escarificador central, y escarificador trasero. Así como muchas otras opciones en función de los requisitos del cliente.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Escarificador frontal y Ripper trasero de 5 uñas, Ripper trasero de 3 uñas, AWD, A/C, Cabina ROPS, FOPS, Y más.



# Excavadoras

# Buildozers

Especificaciones	 REX10	 REX18	 REX22	 REX30	 REX35	 REX50	 REX70.8
<b>Motor</b>	3TNV82	3TNV82	3TNV82	4TNV88	4TNV88	4TNV94	4TNV98T
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	13.6(18)2,200	18.4(25)2,350	20(26.8)2,200	24(32.2)2,200	25(34)2,200	36.9(50)2,200	54.3(73)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	800(1,763)	1,760(3,880)	2,200(4,850)	3,000(6,613)	4,200(9,259)	5,710(12,588)	8,000(17,637)
<b>Max. Prof. Excavación mm (ft)</b>	1,880(5.9)	1,980(6.5)	2,630(8.6)	2,990(9.8)	3,076(10.1)	3,935(12.9)	4,038(13.2)
<b>Capacidad balde m3 (cu.Yd)</b>	0.07(0.09)	0.04(0.05)	0.07(0.09)	0.1(0.14)	0.17(0.2)	0.28(0.4)	0.34(0.44)

Especificaciones	 REX130	 REX210	 REX330	 REX360	 REX450	 REX700
<b>Motor</b>	4BTAA3.9 or QSF3.8	6BTAA5.9 or 6BG1TRP	6LTA8.9	6CTAA8	QSM11	QSX15
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	86(115)2,200	133(178)2,000	241(323)2,000	192(257)2,200	251(337)2,200	264(354)1,800
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	13,000(28,660)	21,300(46,959)	33,000 (72,753)	34,500 (76,059)	45,800(100,972)	70,000(154,324)
<b>Max. Prof. Excavación mm (ft)</b>	5,501(18)	6,515(21.4)	7,370(24.2)	7,370(24.2)	7,810(25.6)	7,185(23.6)
<b>Capacidad balde m3 (cu.Yd)</b>	0.53(0.7)	1(1.3)	1.45(1.9)	1.6(2.1)	2.1(2.7)	4 (5.2)



**Opciones**

Las excavadoras Rhino vienen de serie con línea hidráulica para implementos. Los accesorios incluyen martillos hidráulicos, cortadoras, taladros, amoladores y muchos más.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3 y Tier 4, extensiones de brazo, diferentes opciones de baldes y mas...

Especificaciones	 RD8	 RD13	 RD15	 RD17	 RD24
<b>Motor</b>	4BTA3.9	EQ6BT5.9	RD140-8A	RH52E871	NT855/NTA855
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	81(108)2,200	118(158)2,000	105(140)1,900	131(176)1,850	175(235)/209(280)1,800
<b>Peso Operativo Kg(lb)</b>	8,480(18,695)	13,000(28,660)	15,800(34,833)	16,500(36,376)	23,450(51,698)/30,700(67,681)
<b>Ancho de Cuchilla mm (ft)</b>	2,480(8.1)	3,135(10.3)	3,200(10.5)	3,416(11.2)	3,823(12.5)

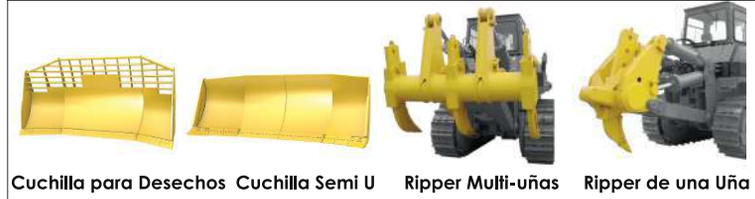
Especificaciones	 RD36	 RD50	 RD55
<b>Motor</b>	NTA855	KTA19	QSK19
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	257(345)2,000	308(413)2,000	388(520)1,800
<b>Peso Operativo Kg(lb)</b>	35,900(79,146)	49,500(109,129)	61,500(135,584)
<b>Ancho de Cuchilla mm (ft)</b>	4,130(13.5)	4,314(14.2)	4,695(15.4)



**Opciones**

Las cuchillas pueden ser personalizadas en función de las necesidades del cliente, tales como una hoja más grande para diferentes materiales o entre muchas otras opciones.

**Otras Opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Zapatas para pantano, Hoja angular, Hoja recta, Hoja para desechos, Hoja Pat, Hoja 6 - way y más...





Especificaciones	REX60W	REX74CW	REX75W	REX210W
<b>Motor</b>	Rhino A498BPG	Rhino A498BPG	Cummins QSF2.8	Cummins 6B5.9
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	45(60)2,500	45(60)2,500	53(71)2,200	129(172)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	5,980(13,184)	7,400(16,314)	7,090(15,630)	20,600(45,415)
<b>Max. Prof. Excavación mm (ft)</b>	2,857(9.4)	2,990(9.8)	3,930(12.8)	6,330(20.8)
<b>Capacidad balde m3 (cu.Yd)</b>	0.2(0.3)	0.2(0.3)	0.2(0.3)	1(1.3)

### Opciones



Martillos



Baldes Multi-Propósito



Cortadoras



Cuchillas Dozer

Las excavadoras Rhino pueden venir con línea hidráulica para implementos. Los accesorios incluyen: martillos hidráulicos, cortadores, y muchos más.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Compactadores, Cortadores, Taladros, Brazo más largo, Amoladoras, Baldes para roca y más...



### Cargador



Especificaciones	RBH70
<b>Motor</b>	4BTA3.9
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	82(110)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	7,600(16,755)
<b>Capacidad Carga kg (lb)</b>	2,750(6,063)
<b>Max. Fuerza Rompimiento kN (lb)</b>	44(9,892)

### Excavadora

<b>Capacidad Excavación m3 (cu.Yd)</b>	0.3(0.4)
<b>Max. Profundidad Excavación mm (ft)</b>	4,340(14.2)
<b>Max. Fuerza Excavación kN (ft)</b>	55(12,364)
<b>Max. Profundidad descarga mm (ft)</b>	3,640(11.9)
<b>Rango de tamaño de balde mm (in)</b>	305-813(12-32)



### Opciones



Martillos



Baldes Multi-Propósito



Baldes 4 en 1

Las Retroexcavadoras Rhino pueden venir con línea hidráulica para implementos. Los accesorios incluyen: martillos hidráulicos, cortadores, y muchos más.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, balde de trabajo pesado, balde para zanjas, acoples rápidos, montacargas, cabina ROPS, FOPS, y más...



## Dozers de Ruedas



Especificaciones	RWD132	RWD235	RWD315
Motor	6BT5.9	6CTA8.3	M11
Potencia kW (hp) @ rpm	132(180)2,200	179(240)2,200	250(335)2,200
Peso operacional Kg (lb)	13,000(28,660)	21,000(46,297)	31,500(69,446)
Ancho Cuchilla mm (ft)	3,823(12.5)	3,600(11.8)	4,570(15.0)
Capacidad Cuchilla m3 (cu. Yd)	3.0(3.9)	4.5(5.9)	5.3(6.9)

### Opciones



Cuchilla para Desechos Cuchilla Semi U Ripper Multi-Uña

Las cuchillas pueden ser personalizados en función de las necesidades del cliente, tales como una hoja más grande, para materiales como nieve o entre muchos otros.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cuchillas angulares, Cuchillas rectas, Cuchillas para desechos, y más ...



Especificaciones	RTL17	RTL24	RTL36
Motor	Rhino C6	Cummins NT855	Cummins NTA855
Potencia kW (hp) @ rpm	131(176)1,850	164(220)2,000	257(345)2,000
Peso Operativo Kg (lb)	20,068(44,242)	23,340(51,456)	35,750(78,815)
Capacidad Balde m3 (cu. Yd)	1.7(2.2)	2.3(3.0)	3.7(4.8)

### Opciones



Balde para Desechos Multi-Propósito Ripper Multi-Uña

Los baldes pueden ser personalizados en función de las necesidades del cliente, tales como baldes para materiales más ligeros, baldes 4 en 1, entre muchas otras opciones.

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Zapatas para pantano, Baldes multipropósito, Baldes para roca, Cabina ROPS/FOPS y más ...



Especificaciones	RPL25	RPL45	RPL70
Motor	Rhino WD	Cummins NT855	Cummins NTA855
Potencia kW (hp) @ rpm	120(161)1,850	169(227)2,000	235(315)2,000
Peso Operativo Kg (lb)	22,000(48,502)	34,000(74,957)	47,500(104,720)
Capacidad de Levantamiento kg (lb)	25,000(55,116)	45,000(99,208)	70,000(154,324)

### Opciones



**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Zapatas para pantano, Zapatas 610mm, Zapatas 1,100mm, A/C, Cabina ROPS/FOPS, Lubricación central y más ...

## Cargadores de Cadenas

## Tiendetubos



Especificaciones	RS50-S	RS60-S	RS70-S
<b>Motor</b>	Rhino RHIA498BPG-522B	Rhino RHA4C6-88C3	Rhino RS70RHE4J1 / Perkins 1104D-44T
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	45(60)2,500	65(84)2,200	85(113) / 74.5(100)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	3,100(6,834)	4,086(9,008)	4,260(9,391)
<b>Capacidad de Carga Kg (lb)</b>	1,060(2,337)	1,100(2,425)	1,600(3,527)
<b>Capacidad de Balde m3 (cu. Yd)</b>	0.47(0.6)	0.55(0.72)	0.55(0.72)
<b>Ruedas</b>	10-16.5	12-16.5	12-16.5 10ply

### Opciones



**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cabina ROPS, FOPS, Lubricación central, Bomba de alto flujo, Retroexcavadora, Cuchillas, Marfillos hidráulicos, Escobas, Balde 4 en 1, Balde para roca, Montacargas, Fresadoras, Mezcladoras, Niveladoras, Pinzas, Cortacésped, Rastrillos, Escarificadores, Ruedas sólidas, Tracks, Balde para zanjas, y más ...



### Camiones de Obras



Especificaciones	RT50	RT70	RT100
<b>Motor</b>	QSX15	QSK23	QST30
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	392 (526) 2,100	567 (760) 2,100	783 (1,050) 2,100
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	35,890 (79,124)	46,000 (101,413)	69,000 (152,119)
<b>Capacidad de Carga m3 (cu. Yd)</b>	28.0 (36.6)	41.0 (53.6)	58.0(75.9)
<b>Carga Útil kg (lb)</b>	45,000 (99,208)	65,000 (143,300)	91,000 (200,621)



### Camiones Articulados



Especificaciones	RADT30	RADT40	RADT60
<b>Motor</b>	M11	M11	QSK19
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	330(442) 2,200	350(469) 2,400	522 (700) 2,000
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	53,000 (116,845)	73,000 (160,937)	108,000 (238,099)
<b>Capacidad de Carga m3 (cu. Yd)</b>	13.9 (18.1)	18.5 (24.1)	31.0 (40.5)
<b>Carga Útil kg (lb)</b>	30,000(66,138)	39,000(85,980)	60,000(132,277)



### Camiones Mineros



Especificaciones	RMT50	RMT55	RMT60	RMT80
<b>Motor</b>	Rhino WD50	Rhino WD55	Rhino WD60	Rhino T12
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	247(331) 2,200	279(374) 2,400	309 (414) 2,100	279 (374) 2,000
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	22,000 (48,502)	22,000 (48,502)	25,000 (55,116)	26,000 (57,320)
<b>Capacidad de Carga m3 (cu. Yd)</b>	25.4 (33.2)	25.4 (33.2)	27.2 (35.6)	36.4 (47.6)
<b>Carga Útil kg (lb)</b>	50,000(110,231)	55,000(121,254)	60,000(132,277)	80,000(176,370)



### Opciones



**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Freno de motor, Lubricación central, Cámaras externas, Ruedas 16.00 R25, A/C y más ...



Especificaciones	RCP500W	RCP1000W	RCP1300W	RCP2100T
<b>Motor</b>	Deutz F4L912	Rhino SC8D190G2B1	Rhino SC8D190G2B1	Cummins QSX15
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	46(62)2,200	140(188)2,200	140(188)2,200	447(599)2,100
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	4,800(10,582)	15,500(34,172)	15,800(34,833)	32,500(71,650)
<b>Ancho de Fresado mm (in)</b>	500(19.7)	1,000(39.4)	1,300(51.2)	2,100(82.7)
<b>Profundidad de Fresado mm (in)</b>	60(2.4)	150(5.9)	120(4.7)	320(12.6)

### Opciones



Tambor de Fresado de Potencia



Tambor de Fresado Fino

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Tambor de fresado de potencia, Tambor de fresado fino, Tambor de fresado pequeño, Auto-nivelador, Lubricación central, 4WD, y más ...



Perfiladoras de Asfalto

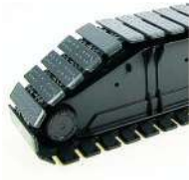


Especificaciones	RAP45T	RAP70T	RAP75T	RAP45W	RAP60W
<b>Motor</b>	Rhino 4JR3AG7	Rhino BF	Rhino SC8D190G2B1	Rhino 4JR3AG7	Cummins QSB3.9
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	55(74) 2,000	112(150) 2,300	174(233) 2,300	55(74) 2,000	93(124) 2,000
<b>Peso Operativo kg (lb)</b>	11,000 (24,251)	19,500 (42,990)	25,000 (55,116)	11,000 (24,251)	14,500 (31,967)
<b>Min. Ancho Asfaltación mm (ft)</b>	2,500(8.2)	3,000(9.8)	3,000(9.8)	2,500(8.2)	2,800(9.2)
<b>Max. Ancho Asfaltación mm (ft)</b>	4,500(14.8)	7,000(23.0)	7,500(24.6)	4,500(14.8)	6,000(19.7)

### Opciones



Orugas de Goma



Orugas Metálicas



Extensiones de Reglón

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Reglón con sistema de calor infrarrojo, Reglón con extensión hidráulica, Auto - Niveladores, Oruga Metálica y más ...



Asfaltadoras



Especificaciones	RCT10H	RCT15H	RCT30H
Motor	XR420CC	627CC	Rhino CZ380Q
Potencia kW (hp)	13.5 (18)	17 (23)	26(35)
Peso Operativo Kg (lb)	1,000 (2,204)	1,500 (3,306)	3,000(6,614)
Ancho de tambor mm (ft)	800 (2.6)	900 (2.9)	1,300(4.3)
Fuerza de Exitación kN (lb)	25 (5,620)	30 (6,744)	60(13,489)
Frecuencia Vibración Hz (vpm)	70 (4,200)	65 (3,900)	50(3,000)



Especificaciones	RCT40H	RCT60H	RCT80H
Motor	Rhino ZN390Q	Rhino ZN390Q	4BTA3.9
Potencia kW (hp)	22(30)	34(45)	93(125)
Peso Operativo Kg (lb)	4,000(8,818)	6,000(13,228)	8,000(17,637)
Ancho de tambor mm (ft)	1,200(3.9)	1,350(4.4)	1,870(6.1)
Fuerza de Exitación kN (lb)	39(8,768)	60(13,489)	180(40,466)
Frecuencia Vibración Hz (vpm)	50(3,000)	50(3,000)	50(3,000)



Especificaciones	RCT100H	RCT120H	RCT14H3
Motor	4BTA3.9	4BTA3.9	6BTAA
Potencia kW (hp)	93(125)	93(125)	110(148)
Peso Operativo Kg (lb)	10,000(22,046)	12,000(26,455)	14,000(30,865)
Ancho de tambor mm (ft)	2,130(7.0)	2,130(7.0)	2,130(7.0)
Fuerza de Exitación kN (lb)	230(51,706)	230(51,706)	350(78,683)
Frecuencia Vibración Hz (vpm)	50(3,000)	50(3,000)	55(3,300)

### Opciones



Sistema de Agua a Presión



Cortador

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cabina ROPS/FOPS Sistema de agua a presión, Kit anticongelante para tanques de agua y más ...



Especificaciones	RPR109	RPR1611	RPR2011
Motor	4BT3.9	4BT5.9	6BTA5.9
Potencia kW (hp)@rpm	73.5(98.5)2,400	110(148)2,400	125(168)2,400
Min. Peso Operativo Kg (lb)	10,000(22,046)	16,000(35,274)	20,000(44,092)
Max. Peso Operativo Kg (lb)	16,000(35,274)	26,000(57,320)	30,000(66,139)
Volumen de Lastre m3 (cu. Ft)	3.9(138)	3.2(113)	3.2(113)

### Opciones



Sistema de Agua a Presión

Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cabina ROPS/FOPS, Sistema de agua a presión, kit anticongelante para el tanque del agua y mas...





# Compactadores de Suelos

Especificaciones	RSC220	RSC223	RSC226	RSC228	RSC230	RSC233
<b>Motor</b>	Rhino D6-20	Rhino D6-23	Rhino C6-26	Rhino C6-28	QSM11	QSM11
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	147(197)2,200	147(197)2,200	187(251)2,200	187(251)2,200	250(335)2,200	250(335)2,200
<b>Peso Operativo Kg (lb)</b>	20,000(44,092)	23,000(50,706)	26,000(57,320)	28,000(61,729)	30,000(66,139)	33,000(72,753)
<b>Diámetro del Cilindro mm (ft)</b>	1,500(4.9)	1,500(4.9)	1,620(5.3)	1,620(5.3)	1,620(5.3)	1,620(5.3)

## Opciones



Cuchilla para Desechos



Cuchilla Semi U



Ruedas para Compactación de Basuras



**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cabina ROPS, FOPS, Camaras externas, Cilindro de inclinación de la cuchilla, A/C, Cuchilla Semi U, Ruedas compactadoras de Suelos, Cuchillas para Rellenos Sanitarios, Cuchillas para Carbón y más ...



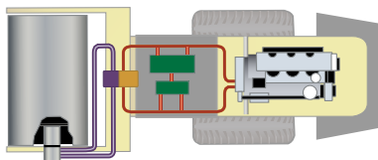
Especificaciones	RC30	RC70	RC80	RC100	RC120
<b>Motor</b>	Rhino ZN	RhinoA4	4BT or Rhino A4	4BT/6BT or Rhino A4	4BT/6BT or Rhino A4
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	22 (30)2,600	42(56)2,500	42/80 (56/107)2,300	77/110 (103/148)2,300	77/110 (103/148)2,300
<b>Peso Operativo kg (lb)</b>	3,000 (6,614)	7,000 (15,432)	8,000 (17,637)	10,200 (22,487)	12,000 (26,455)
<b>Ancho de tambor mm (ft)</b>	1,200 (3.9)	1,700 (5.6)	1,700 (5.6)	2,100 (6.9)	2,100 (6.9)
<b>Fuerza línea estática N/cm (lb/in)</b>	114 (65)	215 (123)	226 (129)	242 (138)	303 (173)
<b>Peso estático tambor Kg (lb)</b>	1,510 (3,329)	4,900 (10,803)	3,900 (8,598)	4,850 (10,692)	6,500 (14,330)



Especificaciones	RC140	RC160	RC180	RC200
<b>Motor</b>	6BT5	6BT5	6BT5	6BT5
<b>Potencia kW (hp)@rpm</b>	110 (148)2,300	110(148)2,300	132 (177)2,300	132 (177)2,300
<b>Peso Operativo kg (lb)</b>	14,000 (30,865)	16,000 (35,274)	18,000 (39,683)	20,000 (44,092)
<b>Ancho de tambor mm (ft)</b>	2,100 (6.9)	2,100 (6.9)	2,100 (6.9)	2,100 (6.9)
<b>Fuerza línea estática N/cm (lb/in)</b>	373 (213)	457 (261)	470 (268)	500 (286)
<b>Peso estático tambor Kg (lb)</b>	8,500 (18,739)	8,500 (18,739)	9,500 (20,944)	10,500 (23,149)



## Opciones



Propulsión en el Tambor



Tambor de Pisones

**Otras opciones:** Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, Cabina ROPS, FOPS, Sistema de agua a presión, sistema de propulsión en el tambor, hoja topadora, Sistema de tanque de agua, Ruedas para asfalto, Lubricación central, y más ...

# Vibro-Compactadores



Especificaciones	RFL200DT	RFL300DT	RFL400DT	RFL500DT	RFL700DT	RFL1000DT
Capacidad de Carga kg(lb)	2,000 (4,409)	3,000 (6,614)	4,000 (8,818)	5,000 (11,023)	7,000 (15,432)	10,000 (22,046)
Alimentación	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Potencia kW(hp)	39 (52.3)	42 (56.3) / 45 (60.3)	45 (60.3) / 48 (64.4)	59(79.1) / 82(110)	81(108.6) / 82(110)	81(108.6) / 82(110)
Altura de Elevación mm (in)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)
Radio de Giro mm(in)	2,450 (96.5)	2,500 (98.4)	2,720 (107.1)	3,000 (118.1)	3,450 (135.8)	3,900 (153.5)



Especificaciones	RFL1200DT	RFL1500DT	RFL1600DT	RFL2000DT	RFL2500DT	RFL3000DT
Capacidad de Carga kg(lb)	12,000 (26,455)	15,000 (33,069)	16,000 (35,274)	20,000 (44,092)	25,000 (55,116)	30,000 (66,139)
Alimentación	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Potencia kW(hp)	97(130)	142 (190)	142 (190)	160 (215)	179(240)	191(256)
Altura de Elevación mm (in)	3,000 (118.1)	3,500 (137.8)	3,500 (137.8)	3,500 (137.8)	3,500 (137.8)	3,500 (137.8)
Radio de Giro mm(in)	4,200 (165.4)	5,800 (228.3)	5,800 (228.3)	6,250 (246.1)	6,700 (263.8)	7,260 (285.8)



Especificaciones	RFL3500DT	RFL4500DT
Capacidad de Carga kg(lb)	35,000 (77,162)	45,000 (99,208)
Alimentación	Diesel	Diesel
Potencia kW(hp)	191 (256)	250 (335)
Altura de Elevación mm (in)	3,500 (137.8)	4,000 (157.5)
Radio de Giro mm(in)	7,260 (285.8)	8,600 (338.6)



Especificaciones	RFL200LPG	RFL300LPG	RFL350LPG
Capacidad de Carga kg(lb)	2,000 (4,409)	3,000 (6,614)	3,500 (7,716)
Alimentación	Gasoline/LPG	Gasoline/LPG	Gasoline/LPG
Potencia kW(hp)	41 (55.0)	41 (55.0)	41 (55.0)
Altura de Elevación mm (in)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)
Radio de Giro mm(in)	2,400 (94.5)	2,550 (100.4)	2,575 (101.4)



Especificaciones	RFL200E	RFL300E	RFL350E
Capacidad de Carga kg(lb)	2,000 (4,409)	3,000 (6,614)	3,500 (7,716)
Alimentación	Battery / Electric Battery / Electric Battery / Electric	Battery / Electric Battery / Electric Battery / Electric	Battery / Electric Battery / Electric Battery / Electric
Potencia kW(hp)	500 (19.7)	500 (19.7)	500 (19.7)
Altura de Elevación mm (in)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)
Radio de Giro mm(in)	2,200 (86.6)	2,350 (92.5)	2,400 (94.5)



Especificaciones	RFL4500
Capacidad de Carga kg(lb)	45,000 (99,208)
Alimentación	Diesel
Velocidad de elevación (con/sin carga) mm/s (in/s)	104/60 (4/2)
Altura de Elevación mm (in)	15,100 (594)
Radio de Giro mm(in)	8,200 (323)



### Opciones

Motores Tier 2, Tier 3, Tier 4, llantas sólidas, llantas semi-neumáticas, side shifter, altura variable del mástil, diferentes plataformas, implementos frontales y de horquilla, A/C, y mucho más...



# Torres de Iluminación

Especificaciones	RLT4000M	RLT4000H	RLT4X150 Solar
Numero y Potencia de Bombillas	4x1000W	4x1000W	4x150W
Altura del Mástil (Extendido) m (ft)	7.5 (24.6)	9 (29.5)	9 (29.5)
Modo de extensión de Mástil	Manual	Hidráulico	Hidráulico
Capacidad del Tanque L (gal)	100 (26.4)	75 (19.8)	N/A
Peso Operativo kg (lb)	740 (1,631)	1,148 (2,531)	1,950 (4,299)



## Opciones



Bombilla Estándar



LED

Rhino Equipment ofrece soluciones de iluminación perfectas para hacer frente a sus necesidades. Confiables, con un rendimiento excepcional de la lámpara, diseños modulares y flexibles que le permiten adaptarla al lugar de trabajo; disponibles con motores Tier 2, Tier 3 y Tier 4 y muchas más opciones.



Montacargas



Cortadores



Baldes



Barredoras



Taladros



Brazo Excavador



Grapples



Zanjadoras

# Accesorios

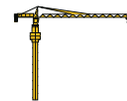
... y muchos más  
 contacte a su distribuidor más cercano



Especificaciones	RTC-2325	RTC-4708	RTC-4807
Alcance m (ft)	25 (82)	47 (154)	48 (157)
Capacidad tons@mts (lb@ft)	0.8@25-2@11.7 (1,764@82-4,000@38.4)	0.8@47 - 4@12.3 (1,764@154-8,000@40.4)	0.71@48 - 4@10.7 (1,565@157.5-8,000@35.1)
Max. Capacidad tons (lb)	2 (4,000)	4 (8,000)	4 (8,000)
Altura estándar mts(ft)	23 (75.5)	28.3 (92.8)	29.7 (97.4)
Max. Altura m (ft)	35 (114.8)	120 (393.7)	120 (393.7)



Especificaciones	RTC5013	RTC-5512	RTC-6014
Alcance m (ft)	50 (164)	55 (180)	60 (196.9)
Capacidad tons@mts (lb@ft)	1.3@50 - 6@13.7 (2,866@164-12,000@45)	1.2@55 - 8@11.2 (2,646@180.4-16,000@37)	1.4@60 - 8@15 (3,087@197-16,000@49)
Max. Capacidad tons (lb)	6 (12,000)	8 (16,000)	8 (16,000)
Altura estándar mts(ft)	40 (131.2)	46 (150.9)	46 (151.6)
Max. Altura m (ft)	140 (459.3)	150 (492.1)	161 (528.2)



Especificaciones	RTC-6014B	RTC-6516	RTCE-5012T
Alcance m (ft)	60 (197)	65 (213)	N/A
Capacidad tons@mts (lb@ft)	1.4@60 - 10@11.7 (3,087@197-20,000@38)	1.6@65 - 10@15 (3,527@213-20,000@49)	2 (4,000)
Max. Capacidad tons (lb)	10 (20,000)	10 (20,000)	2 (4,000)
Altura estándar mts(ft)	46.2 (151.6)	46.2 (151.6)	50 (164.0)
Max. Altura m (ft)	200 (656.2)	200 (656.2)	300 (984.3)

### Opciones



Baldes para concreto, Montacargas, Módulos de extensión, Plataformas, Pinzas, y muchos mas...

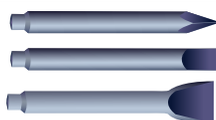


Especificaciones	254SK	47SK-47BE	714BE	1826EX
Clase de equipo tons (lb)	2.5-4.5 (5,512-9,921)	4.0-7.0 (8,819-15,432)	7.0-14 (15,432-30,865)	18-26 (39,683-57,320)
Peso Operativo Kg (lb)	150 (330)	275 (606)	510 (1,124)	1,740 (3,836)
Altura mm (ft)	1,342 (4.4)	1,600 (5.2)	2,101 (6.9)	2,327 (7.6)
Presión Operativa bar (psi)	90-120 (1,305-1,740)	95-130 (1,378-1,885)	130-150 (1,885-2,176)	160-180 (2,321-2,611)
Rango de Impacto bpm	600-1,100	500-900	400-800	400-500
Diámetro Manguera mm (in)	12.7 (0.5)	12.7 (0.5)	19.05 (0.75)	25.4 (1.0)



Especificaciones	2735EX	3550EX
Clase de equipo tons (lb)	27-35 (59,525-77,162)	35-50 (77,162-110,231)
Peso Operativo Kg (lb)	2,420 (5,335)	3,020 (6,658)
Altura mm (ft)	2,500 (8.2)	2,740 (9.0)
Presión Operativa bar (psi)	160-180 (2,321-2,611)	160-180 (2,321-2,611)
Rango de Impacto bpm	300-450	250-400
Diámetro Manguera mm (in)	25.4 (1.0)	31.7 (1.25)

### Opciones



Puntas



Kit Acuático

Punta tipo lápiz, punta cincel, Kit para trabajo bajo el agua y más...



# Generadores

50Hz 		60Hz 		50Hz 		60Hz 	
Modelo	Max. Potencia (kw)	Modelo	Max. Potencia (kw)	Modelo	Max. Potencia (kw)	Modelo	Max. Potencia (kw)
RG25-1	26	RG25-2	30	RG9-1	9.3	RG10-2	11.4
RG40-1	40	RG38-2	45	RG13-1	13.3	RG14-2	15.9
RG60-1	55	RG60-2	65	RG20-1	20.3	RG20-2	23.9
RG100-1	100	RG100-2	115	RG27-1	27	RG28-2	32.6
RG115-1	110	RG120-2	132	RG30-1	30.4	RG30-2	35.4
RG140-1	132	RG125-2	140	RG45-1	45.6	RG50-2	53.9
RG180-1	180	RG175-2	207	RG60-1	59.3	RG60-2	67.5
RG220-1	207	RG200-2	230	RG65-1	64.3	RG65-2	75.5
RG250-1	243	RG250-2	265	RG80-1	79.1	RG80-2	90.2
RG260-1	254	RG280-2	317	RG100-1	99.5	RG100-2	111
RG265-1	257	RG320-2	347	RG136-1	133.5	RG135-2	147
RG300-1	291	RG350-2	399	RG150-1	143	RG140-2	155.3
RG312-1	321	RG385-2	448	RG185-1	175.5	RG150-2	163.4
RG320-1	310	RG460-2	511	RG200-1	199	RG180-2	196.3
RG350-1	343	RG515-2	563	RG230-1	217	RG200-2	220
RG365-1	351	RG550-2	605	RG250-1	239	RG215-2	235
RG375-1	407	RG600-2	658	RG350-1	349	RG350-2	381
RG400-1	369	RG700-2	747	RG400-1	392	RG400-2	435
RG450-1	448	RG825-2	895	RG450-1	435	RG450-2	490
RG500-1	504	RG935-2	1007	RG500-1	478	RG500-2	543
RG580-1	575	RG1035-2	1112	RG600-1	574	RG550-2	598
RG585-1	555	RG1140-2	1220	RG650-1	609	RG600-2	652
RG625-1	610	RG1265-2	1380	RG730-1	685	RG675-2	715
RG780-1	731	RG2000-2	2500	RG800-1	760	RG750-2	795
RG800-1	789			RG850-1	787	RG780-2	821
RG900-1	895	<b>Monofásicos</b>		RG905-1	839	RG880-2	924
RG1000-1	970	RG25-2MSC	30	RG1022-1	947	RG1100-2	1166
RG1125-1	1089	RG25-2SC	30	RG1253-1	1166	RG1200-2	1263
RG1250-1	1227	RG38-2MSC	45	RG1364-1	1263	RG1325-2	1395
RG1400-1	1429	RG38-2SC	45	RG1505-1	1395	RG1500-2	1875
RG1900-1	1790	RG55-2SC	65	RG1705-1	1579		
RG2000-1	1915			RG1752-1	1607		
				RG1844-1	1690		
				RG2058-1	1886		

### Opciones



Panel de Control



Transfer Switch

**Otras opciones:** Compuesto por motor Cummins, Perkins, o Rhino, Alternador Stamford, Maratón, o Rhino, sistema de panel de control, arranque por llave, panel digital de inicio automático, tanque de combustible con autonomía de 8 horas o más si el cliente lo requiere, tipo abierto o tipo silencioso y más ...

Rhino Equipment® es uno de los principales fabricantes del mundo de maquinaria y equipos de construcción. Cuenta con una amplia gama de productos y soluciones innovadoras que ofrecen el mejor servicio y soporte en todo el mundo, por lo que está siempre cerca de los clientes; contamos con un equipo de ingenieros y técnicos para garantizar soluciones de calidad y respaldo de nuestros productos.

- **EXCAVADORAS**
- **RETRO-EXCAVADORAS**
- **CAMIONES**
- **MARTILLOS**
- **CARGADORES**
- **CARGADORES DE CADENAS**
- **COMPACTADORES**
- **TORRE-GRUAS**
- **PERFILADORAS**
- **ASFALTADORAS**
- **COMPACTADORES TANDEM**
- **COMPACTADORES NEUMÁTICOS**
- **MOTONIVELADORAS**
- **MINI-CARGADORES**
- **COMPACTADORES DE SUELOS**
- **EXCAVADORAS DE RUEDAS**
- **TIENDETUBOS**
- **BULLDOZERS**
- **DOZERS DE RUEDAS**
- **GENERADORES**
- **MONTACARGAS**
- **TORRES DE ILUMINACIÓN**
- **ACCESORIOS Y MAS...**

La disponibilidad de algunos modelos y equipos varía según el país en el que se utilice el equipo. Rhino Equipment se reserva el derecho para cambiar estas especificaciones técnicas o de diseño sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación relacionada con dicho cambio. Las ilustraciones y el texto pueden incluir equipo y accesorios opcionales y no incluir todos los equipos estándar. Su distribuidor Rhino podrá darle detalles de los productos y sus especificaciones disponibles en su área.