

RHINO

MONTACARGAS LPG

www.rhinoeq.com

ESPECIFICACIONES

2 TONS

3 TONS

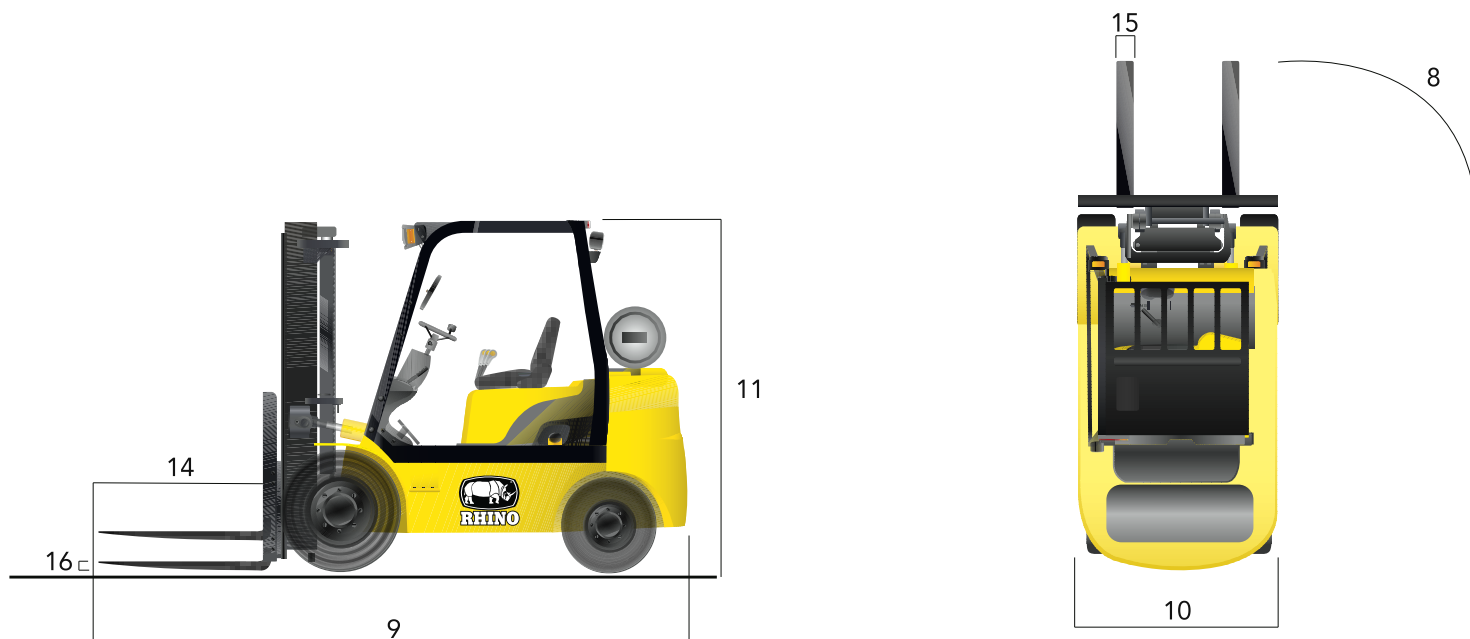
3.5 TONS



	1	Modelo	Features	RFL200-LPG	RFL300-LPG	RFL350-LPG
DIMENSIONES	2	Capacidad de Carga	kg (lb)	2,000 (4,409)	3,000 (6,614)	3,500 (7,614)
	3	Centro de Carga	mm (in)	500 (19.7)	500 (19.7)	500 (19.7)
	4	Alimentación		Gasoline /LGP	Gasoline /LGP	Gasoline /LGP
	5	Transmisión		Hydraulic	Hydraulic	Hydraulic
	6	Altura de Elevación	mm (in)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)	3,000 (118.1)
	7	Altura de Elevación de Uñas 1ra Etapa	mm (in)	40 (1.6)	45 (1.8)	45 (1.8)
	8	Radio de Giro	mm (in)	2,400 (94.5)	2,550 (100.4)	2,575 (101.4)
	9	Longitud	mm (in)	3,485 (137.2)	3,810 (150)	3,835 (151)
	10	Ancho	mm (in)	1,160 (45.7)	1,230 (48.4)	1,230 (48.4)
	11	Altura (mástil abajo)	mm (in)	2,190 (86.2)	2,230 (87.8)	2,230 (87.8)
	12	Altura (mástil elevado)	mm (in)	4,080 (160.6)	4,250 (167.3)	4,250 (167.3)
	13	Altura (protección cabina)	mm (in)	2,165 (85.2)	2,190 (86.2)	2,190 (86.2)
	14	Longitud Uñas	mm (in)	1,070 (42.1)	1,220 (48.0)	1,220 (48.0)
	15	Ancho Uñas	mm (in)	100 (3.9)	125 (4.9)	125 (4.9)
	16	Espesor Uñas	mm (in)	40 (1.6)	45 (1.8)	50 (2.0)
	DESEMPEÑO	17	Max. Velocidad de desplazamiento (con/sin carga)	km/h (mph)	17/19 (10.6)	18/20 (11.2)
18		Max. Velocidad de Elevación (con carga)	mm/s (in/s)	400 (15.7)	400 (15.7)	375 (14.8)
19		Max. Tracción (con/sin carga)	kN (lbf)	14/9 (3,147)	15.5/10.5 (3,485)	16/11 (3,597)
20		Pendiente Superable (con/sin carga)	%	15/20	15/20	15/20
21		Inclinación del mástil	°	6/12	6/12	6/12
MOTOR	22	Peso Operativo	kg (lb)	3,320 (7,319)	4,250 (9,370)	4,550 (10,031)
	23	Marca		RHINO / NISSAN	RHINO / NISSAN	RHINO / NISSAN
	24	Modelo		BR491 / K25	BR491 / K25	BR491 / K25
	25	Potencia	kW (Hp)	41 (55.0)	41 (55.0)	41 (55.0)
	26	Velocidad de Giro	rpm	2,800	2,800	2,800
	27	Cilindrada	L (cu.in)	2 (137)	2 (137)	2 (137)
	28	No. de cilindros		4	4	4
RUEDAS	29	Salida Frontal	mm (in)	450 (17.7)	490 (19.3)	490 (19.3)
	30	Distancia entre ejes	mm (in)	1,640 (64.6)	1,750 (68.9)	1,750 (68.9)
	31	Pisada Frontal	mm (in)	970 (38.2)	1,000 (39.4)	1,000 (39.4)
	32	Pisada Trasera	mm (in)	970 (38.2)	970 (38.2)	970 (38.2)
	33	Rueda Frontal		7.00 - 12	28x9 - 15	28x9 - 15
	34	Rueda trasera		6.00 - 9	6.50 - 10	6.50 - 10

Especificaciones e imágenes pueden variar sin previo aviso

DIMENSIONES



OPCIONES

- Motor más potente
- Bajo centro de gravedad, radio de giro más pequeño, más estable y confiable
- Silla del operador más confortable
- Protector de sobrecalentamiento
- Luces traseras
- Doble filtro de aire
- Contrapeso balanceado
- Mástil opcional: 2 etapas 3.3m/3.5m/4m ; 3 etapas 4.5m/5m/5.5m/6m/7.3mm
- Disponible con Motor Isuzu, Yanmar o Rhino

Más opciones disponibles dependiendo de los requerimientos del cliente.



RUEDAS SÓLIDAS



RUEDAS NEUMÁTICAS

Especificaciones e imágenes pueden variar sin previo aviso

SERVICIO & REPUESTOS

El precio de compra de una máquina es sólo una pequeña parte de su coste global. El costo de un montacargas incluye elementos tales como el mantenimiento periódico, las reparaciones no programadas, los neumáticos, los frenos y los costos de combustible. Los ingenieros de Rhino, se centran en el ahorro de costes con el motor y opciones de transmisión, de fiabilidad excepcional y bajo mantenimiento. Los montacargas Rhino ofrecen importantes ahorros de costes de operación sobre la competencia.

Con un acceso fácil a sus principales componentes permite un mantenimiento seguro y sin complicaciones para el técnico. Controles diarios simplificados y requisitos de servicio reducidos conducen a reducir los costos de mantenimiento.



Los montacargas Rhino tienen una gran capacidad de servicio, reduciendo los costos laborales asociados con el mantenimiento periódico y reparaciones no programadas. Nos aseguramos de que todas las partes están a disposición de nuestros clientes a través de nuestros centros de distribución; que están ubicados estratégicamente en todo el mundo para brindar soporte completo

