

NEUMÁTICO PARA TRACTORES

Diseñado para un manejo perfecto dentro y fuera de la carretera en tractores 2WD (4x2) para aplicaciones de laboreo del suelo y transporte. Excelente rendimiento de la dirección sobre terrenos blandos.

RENDIMIENTO

TRACCIÓN



VIDA ÚTIL



MANIOBRABILIDAD



COMPUESTO	DISEÑO	APLICACIÓN
CC	(F2)	



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

BLOQUE CENTRAL ELEVADO

Garantiza un alto nivel de confort al conducir.

COMPUESTO DE CAUCHO SUPERIOR

Resistente a cortes, golpes y desgarros.

EXCELENTES PROPIEDADES DE AUTOLIMPIEZA

Gracias al diseño innovador de los flancos.

DISEÑO DE LA BANDA DE RODAMIENTO

Con hombros abiertos para mejorar la tracción sobre terreno blando.



Código de producto	Tamaño	PR	TL/TT	Rim		Dimensión inflado sin carga ± 2%				Radio estático de carga		Circunferencia de rodamiento ± 2%		RCI
						Ancho de sección		Diámetro externo						
				Rec.	Alt.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	
PAB1269	5.00-16	6	TT	4.00E	3.00D,4J,4 1/2J	140	5,5	681	26,8	330	13,0	2032	80,0	
PAB1270	5.50-16	6	TT	4.00E	3.5D,4.5E	157	6,2	719	28,3	330	13,0	2134	84,0	
PAB1110	6.00-16	8	TT	4.50E	4.00E,4.25KA	159	6,3	739	29,1	333	13,1	2220	87,4	
PAB1265	6.00-16	6	TT	4.50E	4.00E,4.25KA	159	6,3	739	29,1	333	13,1	2220	87,4	
PAB3610	6.00-16	10	TT	4.50E	4.00E,4.25KA	159	6,3	739	29,1	333	13,1	2220	87,4	
PAB1264	6.50-16	6	TT	4.50E	4.00E,4.25KA	173	6,8	761	30,0	344	13,6	2295	90,4	29
PAB1266	7.50-16	6	TT	5.50F	6LB	203	8,0	808	31,8	366	14,4	2440	97,8	
PAB1111	7.50-16	8	TT	5.50F	6LB	203	8,0	808	31,8	366	14,4	2440	97,8	
PAB1040	9.00-16	10	TT	W8	6.00F,W7,W8L	234	9,2	827	32,6	398	15,7	2548	100,3	31
PAB1263	10.00-16	10	TL	W8L	8LB	274	10,8	894	35,2	418	16,5	2682	105,6	32
PAB1267	7.50-18	8	TT	5.50F	-	208	8,2	874	34,4	406	16,0	2616	103,0	
PAB1271	6.50-20	6	TT	5.00F	4E,5.5F	180	7,1	864	34,0	406	16,0	2565	101,0	
PAB1116	6.50-20	8	TT	5.00F	4E,5.5F	180	7,1	864	34,0	406	16,0	2565	101,0	
PAB1268	7.50-20	6	TT	5.50F	5.0F	206	8,1	914	36,0	432	17,0	2718	107,0	
PAB1112	7.50-20	8	TT	5.50F	5.0F	206	8,1	914	36,0	432	17,0	2718	107,0	

Código de producto	30 kmph (20 mph)				40 kmph(25 mph)				Presión de inflado			Peso	Peso	Prof.
	Rango de velocidad	Índice de carga	Carga Max.		Rangode velocidad	Índice de carga	Carga Max.		psi	kpa	bar	kgs	lbs	mm
			kgs	lbs			kgs	lbs						
PAB1269	A6	84	500	1100	A8	76	400	880	61	410	4,1	8,1	18	12
PAB1270	A6	86	530	1170	A8	78	425	935	54	370	3,7	9,4	21	15
PAB1110	A6	94	670	1475	A8	91	615	1355	65	450	4,5	12,5	28	16
PAB1265	A6	88	560	1235	A8	85	515	1135	52	360	3,6	12,5	28	16
PAB3610	A6	98	750	1653	A8	95	690	1521	80	550	5,5	12,7	28	16
PAB1264	A6	91	615	1355	A8	88	560	1234	48	330	3,3	12,1	27	18
PAB1266	A6	98	750	1650	A8	94	670	1477	44	300	3,0	17,3	38	21
PAB1111	A6	102	875	1930	A8	99	775	1565	56	390	3,9	17,9	40	21
PAB1040	A6	116	1250	2755	A8	111	1090	2405	56	390	3,9	23,5	52	24
PAB1263	A6	119	1360	3000	A8	114	1180	2601	49	340	3,4	29,4	65	27
PAB1267	A6	106	950	2100	A8	102	850	1873	56	390	3,9	18,7	41	21
PAB1271	A6	97	730	1610	A8	93	650	1433	45	310	3,1	15,0	33	18
PAB1116	A6	101	825	1815	A8	97	730	1605	56	390	3,9	16,2	36	18
PAB1268	A6	103	875	1930	A8	99	775	1565	41	280	2,8	20,6	45	21
PAB1112	A6	108	1000	2205	A8	105	925	2039	56	385	3,8	20,6	45	21

GRI fabrica neumáticos especiales de alta calidad que se produce de manera sostenible utilizando caucho natural de alta pureza de Sri Lanka. Fundada en 2002, la empresa fabrica neumáticos para manejo de materiales, neumáticos agrícolas y de construcción. GRI opera en 9 países y comercializa sus productos en más de 50 países. En 2018, GRI inauguró una fábrica avanzada en Sri Lanka para producir neumáticos agrícolas radiales. En 2020, GRI comenzó la construcción de una gran instalación de mezcla de compuestos para neumáticos, y en 2021 inició la expansión más grande de su avanzada fábrica de neumáticos especiales.

GRI garantiza su compromiso con la sostenibilidad y la protección del medio ambiente a través de todas sus estrategias y procesos. El crecimiento ambientalmente sostenible es nuestro objetivo estratégico, tanto en el presente como para las generaciones futuras.

GARANTÍA LIMITADA

Todos los neumáticos de caucho sólido para montacargas fabricados por Global Rubber Industries están cubiertos por una garantía limitada, que incluye cobertura contra defectos de material, fabricación y otros defectos de fabricación sujetos al uso de los neumáticos en condiciones específicas.

Si se considera que un neumático cubierto por esta garantía es utilizable debido a los defectos mencionados anteriormente, repararemos el neumático o proporcionaremos un permiso para comprar un neumático nuevo al precio actual como un porcentaje del desgaste de la banda de rodadura del neumático original en el momento de la compra, al presentar una reclamación.

El costo de transporte, servicio e impuestos de venta correrá a cargo del propietario del neumático reclamado.

La garantía limitada se aplica exclusivamente al propietario del neumático