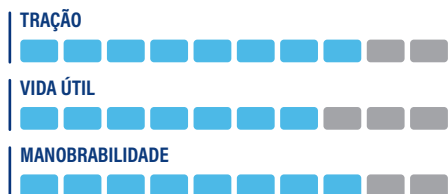


PNEU DIAGONAL PARA TRATORES

Desenhado para uma direção perfeita dentro e fora da estrada em tratores 2WD (4x2) para aplicações de trabalho do solo e transporte. Excelente rendimento da direção sobre terrenos macios.

RENDIMENTO



COMPOSTO	DESENHO	APLICAÇÃO
CC	(F2)	



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

BLOCO CENTRAL ELEVADO

Garante um alto nível de conforto ao conduzir.

COMPOSTO DE BORRACHA SUPERIOR

Resistente a cortes, impactos e separações

EXCELENTE PROPRIEDADES DE AUTOLIMPEZA

Devido ao design inovador dos flancos.

DESENHO DA BANDA DE RODAGEM

Com ombros abertos para melhorar a tração sobre terreno macio.



Código de produto	Medida	PR	TL/TT	Aro / Roda		Dimensão inflada sem carga ± 2%				Raio Estático sob Carga		Circunferência de Rolamento ± 2%		RCI
						Largura da secção		Diâmetro 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 produto	30 kmph (20 mph)				40 kmph(25 mph)				Pressão do Ar			Peso	Peso	Prof.
	Índice de velocidade	Índice de carga	Carga Max.		Índice de velocidade	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

A GRI produz pneus especiais de alta qualidade que são construídos de forma sustentável usando borracha natural de alta pureza do Sri Lanka. Fundada em 2002, a empresa produz pneus para movimentação de materiais, pneus agrícolas e de construção. A GRI opera em 9 países e está presente com a comercialização dos seus produtos em mais de 50 países. Em 2018, a GRI abriu uma fábrica avançada no Sri Lanka para produzir pneus agrícolas radiais. Em 2020, a GRI iniciou a construção de uma grande instalação de mistura para compostos de pneus, e em 2021 iniciou a maior expansão da sua avançada fábrica de pneus especiais. A GRI assegura o seu compromisso com a sustentabilidade e a proteção ambiental através de todas as suas estratégias e processos. O crescimento ambientalmente sustentável é o nosso objetivo estratégico, tanto no presente como para as gerações futuras.

GARANTIA LIMITADA

Todos os pneus de borracha sólida para empilhadeiras fabricados pela Global Rubber Industries são cobertos por garantia limitada, que inclui cobertura contra defeitos de material, fabricação e outros defeitos de fabricação sujeitos ao uso dos pneus sob condições especificadas. Se qualquer pneu coberto por esta garantia for considerado utilizável devido aos defeitos acima mencionados, iremos reparar o pneu ou fornecer uma permissão para comprar um pneu novo ao preço atual como uma porcentagem da banda de rodagem desgastada do pneu original no momento da compra, fazendo a reivindicação. O custo de transporte, serviço e imposto sobre vendas pago será suportado pelo proprietário do pneu reivindicado. A garantia limitada aplica-se exclusivamente ao proprietário do pneu.