

## PNEU RADIAL PARA TRATOR - RODA MOTRIZ

Desenhado para uso em todo tipo de terrenos. Barras otimizadas e desenho autolimpante. Esta inovadora característica melhora a autolimpeza do pneu em solos macios e barro. Este novo desenho proporciona uma maior estabilidade das barras em terrenos duros. Ideal para aplicações de preparação do solo e pulverização.

## RENDIMENTO

### TRAÇÃO



### ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL



### PROTEÇÃO DO SOLO



COMPOSTO	DESENHO	APLICAÇÃO
<b>S</b>	<b>(R1)</b>	

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

### BARRAS DE ÂNGULO DUPLO

Para uma capacidade todo terreno em aplicações dentro y fora da estrada.

### CARCAÇA RESISTENTE E FLANCOS REFORÇADOS

Para uma ótima transmissão de potência.

### DESENHO EXCLUSIVO DAS BARRAS

Garantem uma grande capacidade de tração



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	
PAB1702	12.4-28	8	TT	W 11	W 9, W 10	325	12,8	1260	49,6	589	23,2	3704	145,8	
PAB1706	12.4-28	8	TL	W 11	W 9, W 10	325	12,8	1260	49,6	589	23,2	3704	145,8	
PAB1701	12.4-28	12	TT	W 11	W 9, W 10	325	12,8	1260	49,6	589	23,2	3704	145,8	
PAB1705	12.4-28	12	TL	W 11	W 9, W 10	325	12,8	1260	49,6	589	23,2	3704	145,8	
PAB1703	13.6-28	12	TT	W 12	W 11	345	13,6	1310	51,6	614	24,2	4031	158,7	40
PAB1707	13.6-28	12	TL	W 12	W 11	345	13,6	1310	51,6	614	24,2	4031	158,7	40

Código de produto	Índice de velocidade	Índice de carga	Carga máxima @30kmph (20 mph)		Pressão do Ar			Peso	Peso	Prof.
			kgs	lbs	psi	kpa	bar	kgs	lbs	mm
PAB1702	A 6	123	1550	3410	33	230	2,3	50	109	37
PAB1706	A 6	123	1550	3410	33	230	2,3	53	117	37
PAB1701	A 6	131	1950	4290	51	350	3,5	55	122	37
PAB1705	A 6	131	1950	4290	51	350	3,5	58	129	37
PAB1703	A 6	134	2120	4664	43	300	3,0	63	139	39
PAB1707	A 6	134	2120	4664	43	300	3,0	66	147	39

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.