

## SUPOORTA 20% MAIS DE CARGA QUE OS PNEUS RADIAIS ESTÂNDARES

Desenho de banda de rodagem proporciona uma excelente tração e uma maior vida útil. Devido a sua grande área de contato da banda de rodagem com o solo, produz menor compactação, gerando assim um maior rendimento das plantações.

## RENDIMENTO

### TRAÇÃO



### ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL



### PROTEÇÃO DO SOLO



### CAPACIDADE DE CARGA



COMPOSTO	DESENHO	APLICAÇÃO
	<b>(R1W)</b>	

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

### BANDA DE RODAGEM LARGA

Para melhor tração evitando patinagem, gerando uma economia de combustível.

### FLANCOS REFORÇADOS

Que proporcionam uma maior resistência incluindo a menor pressão.

### COMPOSTOS DE BORRACHA ESPECIAIS

Que prolongam vida útil do pneu.



Código de produto	Medida	Índice de carga / velocidade	TT / TL	Aro / Roda		Dimensão inflada sem carga ± 2%				Raio Estático sob Carga		Circunferência de Rolamento ± 2%		RCI	SRI
						Largura da secção		Diâmetro externo							
				Rec.	Alt.	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch		
PAR5611	IF 600/70R30 CFO	165D	TL	DW21B	DW20B	603	23,740	1602	63,071	722	28,425	4756	187,244	43	750
PAR5612	IF 650/85R38 CFO	179D	TL	DW23B	DW21B	653	25,709	2071	81,535	931	36,654	6148	242,047	48	975
PAR5614	IF 650/85R38 CFO	170D	TL	DW23B	DW21B	653	25,709	2071	81,535	931	36,654	6148	242,047	48	975
PAR5613	IF 710/70R42 CFO	179D	TL	DW25B	DW23B	715	28,150	2061	81,142	937	36,890	6119	240,906	48	975

Código de produto	Capacidade máxima de carga (kgs)									Peso	Peso	Prof.
	kmph/bar	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,4	kgs	lbs	mm
PAR5611	70	2500	2900	3250	3650	4000	4250	4375	4625	194,4	428	55
	UPTO 65	2725	3150	3550	4000	4375	4625	4840	5150			
	30	2900	3250	3750	4125	4625	4750	5000	5300			
	STATIC	6300	7300	8250	9250	10000	10600	10900	11800			
	30 CFO	3550	4125	4625	5150	5800	6000	6300	6700			
	15 CFO	4375	4875	5600	6150	6900	7100	7500	8000			
	10 CFO*	3875	4500	5000	5600	6150	6500	6700	7100			
	70	2800	3250	3650	4125	4500	4750	4960	5300			
PAR5612	UPTO 65	3150	3550	4000	4500	4990	5220	5450	5800	328,8	725	57
	30	3250	3750	4250	4750	5150	5450	500	6000			
	STATIC	7300	8250	9250	10300	11500	12150	12500	13200			
	30 CFO	4125	4625	5300	5800	6500	6785	7090	7500			
	15 CFO	4855	5575	6295	7010	7730	8090	8450	9000			
	10 CFO*	4375	5000	5600	6300	6900	7300	5000	8250			
	70	4800	4900	5000	5200	5500	5800	5800				
	PAR5614	UPTO 65	5200	5400	5500	5800	6000	6400	6400			
30		5400	5600	5700	6000	6200	6600	6600				
STATIC		12000	12400	12700	13300	13800	14600	14600				
30 CFO		6800	7000	7200	7500	7800	8300	8300				
15 CFO		8100	8300	8600	8900	9300	9900	9900				
10 CFO*		7300	7500	7700	8100	8400	8900	8900				
70		3875	4375	5000	5450	6000	6300	6700	7100			
PAR5613		UPTO 65	4125	4875	5450	6000	6700	7100	7300	7750	341,9	754
	30	4375	5000	5600	6300	6700	7300	7500	8000			
	STATIC	9750	11200	12500	14000	15500	16000	16500	17500			
	30 CFO	5450	6300	7100	7750	8750	9000	9500	10000			
	15 CFO	6500	7500	8500	9250	10300	10900	11200	12150			
	10 CFO*	5800	6700	7500	8500	9330	9750	10300	10900			

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.