

PNEU DE FLUTUAÇÃO RADIAL PARA REBOQUES PESADOS

Desenho tecnologicamente avançado para tratores, colheitadeiras, graneleiras e implementos agrícolas desenvolvido para transportar cargas pesadas em condições de terreno exigentes.

RENDIMENTO

TRAÇÃO



CAPACIDADE DE CARGA



PROTEÇÃO DO SOLO



MANOBRABILIDADE



COMPOSTO	DESENHO	APLICAÇÃO
CW S	(HF2)	

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

BANDA DE RODAGEM MULTIDIRECIONAL

Para melhor tração em todo tipo de terrenos.

COMPOSTO CW

Resistente a cortes e desgaste, para uma maior vida útil.



REFORÇO DE OMBRO

Que oferece uma alta capacidade de carga com baixa pressão de inflado.

CONTATO DAS BARRAS NA LINHA CENTRAL

Para um conduzir suave e cômodo na estrada.

CARÇA DE NYLON RESISTENTE

Composto especial da banda de rodagem para uma grande resistência ao desgaste.

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		
PAR1001	500/60R22.5	155 D	TL	AG 16.00	15.00, 17.00	503	19,8	1171	46,1	531	20,9	3577	140,8	550	
PAR2910	500/60R22.5	169 D	TL	AG 16.00	15.00, 17.00	503	19,8	1171	46,1	531	20,9	3577	140,8	550	
PAR1002	560/60R22.5	161 D / 172 A8	TL	AG 16.00	16.00, 17.00, AG 20	543	21,4	1244	49,0	549	21,6	3785	149,0	600	
PAR1009	560/60R22.5	165D/176A8	TL	AG 16.00	16.00, 17.00, AG 20	543	21,4	1244	49,0	549	21,6	3785	149,0	600	
PAR2905	600/50R22.5	159D	TL	AG 20.00		612	24,1	1171	46,1	518	20,4	3533	139,1	550	
PAR2911	600/50R22.5	168D	TL	AG 20.00		612	24,1	1171	46,1	518	20,4	3533	139,1	550	
PAR2907	560/45R22.5	152D	TL	AG 16.00		543	21,4	1076	42,4	490	19,3	3290	129,5	36	550
PAR2912	710/40R22.5	161D	TL	AG 24.00		726	28,6	1140	44,9	525	20,7	3421	134,7	550	
PAR2912	710/40R22.5	168D	TL	AG 24.00		726	28,6	1140	44,9	525	20,7	3421	134,7	550	
PAR2913	710/45R22.5	165D	TL	AG 24.00		726	28,6	1211	47,7	542	21,3	3658	144,0	38	575

Código de produto	Capacidade máxima de carga (kgs)										Peso	Peso	Prof.
	mph/psi	kmph/BAR	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	kgs	lbs	
PAR1001	45	70	1500	1800	2000	2300	2575	2900	3150	3450	88,5	195	23
	40	65	1650	2000	2180	2500	2900	3150	3450	3750			
	30	50	2000	2360	2650	3075	3450	3750	4250	4625			
	25	40	2240	2650	3000	3450	3875	4375	4750	5150			
	15	25	2575	3075	3450	4000	4625	5000	5450	6000			
	5	10	2900	3550	4000	4625	5150	5600	6150	6900			
PAR2910	45	70	1700	2120	2650	3075	3650	4000	4625	5150	93,3	206	23
	40	65	1900	2300	3000	3350	4000	4500	5000	5600			
	30	50	2240	2800	3550	4125	4875	5300	6000	6900			
	25	40	2575	3150	4000	4625	5450	6000	6900	7750			
	15	25	3000	3650	4625	5300	6300	7100	8000	9000			
	5	10	3350	4250	5300	6000	7300	8000	9000	10300			
PAR1002	45	70	1770	2120	2490	2840	3185	3540	3875	4215	100,7	222	23
	40	65	1945	2325	2735	3115	3495	3885	4255	4625			
	30	50	2350	2815	3305	3770	4230	4700	5150	5595			
	25	40	2645	3170	3725	4245	4765	5290	5795	6300			
	15	25	3070	3675	4320	4925	5525	6140	6725	7310			
	5	10	3495	4185	4920	5610	6295	6995	7650	8325			
PAR1009	45	70	1925	2395	2725	3145	3565	3895	4270	4690	103,4	228	23
	40	65	2115	2630	2990	3455	3915	4275	4690	5150			
	30	50	2560	3180	3620	4180	4740	5180	5675	6235			
	25	40	2875	3575	4065	4695	5325	5815	6375	7005			
	15	25	3340	4155	4725	5455	6190	6760	7410	8140			
	5	10	3805	4730	5380	6215	7050	7695	8440	9270			

Código de producto	Capacidade máxima de carga (kgs)										Peso	Peso	Prof.			
	mph/psi	kmph/BAR	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	kgs	lbs				
PAR2905	45	70	1700	2060	2240	2575	3000	3250	3550	3875	98,5	217	23			
	40	65	1850	2240	2500	2900	3250	3550	3875	4375						
	30	50	2240	2650	3000	3450	4000	4375	4750	5150						
	25	40	2500	3000	3350	3875	4500	4875	5300	5800						
	15	25	2900	3550	3875	4500	5150	5600	6150	6700						
	5	10	3350	4000	4500	5150	5800	6300	7100	7750						
PAR2911	45	70	1700	2060	2650	3000	3550	4000	4500	4750	104,1	229	23			
	40	65	1850	2300	2900	3250	4000	4375	4875	5150						
	30	50	2240	2725	3550	4000	4750	5300	6000	6300						
	25	40	2500	3075	4000	4500	5300	6000	6700	7100						
	15	25	2900	3650	4625	5150	6300	6900	7750	8250						
	5	10	3250	4125	5150	6000	7100	7750	9000	9500						
PAR2907	45	70	1360	1700	1900	2180	2430	2650	2900	3150	85,0	187	23			
	40	65	1500	1850	2060	2360	2650	2900	3150	3550						
	30	50	1850	2240	2430	2800	3250	3550	3875	4250						
	25	40	2060	2500	2800	3250	3650	4000	4375	4750						
	15	25	2360	2900	3250	3750	4250	4625	5000	5600						
	5	10	2725	3250	3650	4250	4875	5300	5800	6300						
PAR2912	45	70	1800	2180	2430	2800	3150	3450	3750	4250	118,7	262	23			
	40	65	2000	2360	2650	3075	3450	3750	4250	4625						
	30	50	2360	2900	3250	3750	4250	4625	5000	5600						
	25	40	2650	3250	3650	4250	4750	5150	5600	6300						
	15	25	3075	3750	4250	4875	5450	6000	6700	7300						
	5	10	3550	4375	4750	5450	6300	6900	7500	8250						
PAR2912	45	70	1800	2180	2430	2800	3150	3450	3875	4250	4500	4750	5000	118,7	262	23
	40	65	1950	2360	2650	3075	3550	3875	4250	4625	5000	5150	5600			
	30	50	2360	2900	3250	3650	4250	4625	5150	5600	6000	6300	6700			
	25	40	2650	3250	3650	4250	4750	5150	5800	6300	6700	7100	7500			
	15	25	3075	3750	4250	4875	5450	6150	6700	7300	7750	8250	8750			
	5	10	3550	4375	4875	5450	6300	6900	7500	8500	9000	9500	10000			
PAR2913	45	70	2000	2430	2725	3075	3550	3875	4250	4625	126,9	280	23			
	40	65	2180	2650	3000	3450	3875	4250	4625	5150						
	30	50	2650	3250	3550	4125	4750	5150	5600	6150						
	25	40	3000	3650	4000	4625	5300	5800	6300	6900						
	15	25	3450	4250	4750	5450	6150	6700	7300	8250						
	5	10	4000	4750	5300	6150	7100	7750	8500	9250						

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.