



HF75™

APLICAÇÃO

Pneu de alta flutuação indicado para uso em implementos agrícolas, plantadeiras, colhedoras e reboques.



Tecnologia que preserva o cultivo e o bom crescimento das raízes



CLASSIFICAÇÃO I3

- **Autolimpeza:** o fundo da banda de rodagem tem diferentes inclinações que eliminam os resíduos, proporcionando excelente desempenho de autolimpeza, melhorando a eficiência da tração.
- **Resistência e durabilidade:** talão reforçado com anel de aço robusto, garantindo o perfeito assentamento com o aro e proporcionando resistência para as diversas aplicações.
- **Excelente flutuação:** a geometria da banda de rodagem fornece melhor distribuição de carga, resultando em excelente flutuação e menor compactação do solo.



Diâmetro do Aro	Medida	TT / TL	Índice de Carga / Código de Velocidade	Código IP	Pressão Nominal (psi)	Carga Nominal (kg)	Aros	Profundidade do Sulco (mm)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Raio Estático Sobre Carga (mm)	Medida	Aplicação em Reboque, Implemento e Plantadeira													
													psi	24	28	32	36	40	Pressão		50	52	60	70	80	90
													bar	1.6	1.9	2.1	2.4	2.7	2.9	3.2	3.3	3.4	4.0	4.7	5.3	6.0
													km/h	Carga por Pneu (kg)												
15.5"	400/60-15.5	TL	129 A8 ↻	16368	52	1850	AG13.00	17	419	877	388	400/60-15.5	40	1123	1184	1311	1353	1551	1573	1643	1747	1850	-	-	-	-
													30	1258	1326	1468	1515	1737	1762	1840	1956	2072	-	-	-	-
													25	1336	1409	1560	1610	1846	1872	1955	2078	2202	-	-	-	-
													15	1494	1575	1744	1799	2063	2092	2185	2323	2461	-	-	-	-
			40	1496	1576	1746	1802	2065	2095	2188	2327		2500	-	-	-	-									
			30	1676	1765	1956	2018	2313	2346	2451	2606		2800	-	-	-	-									
			25	1780	1875	2078	2144	2457	2493	2604	2770		2975	-	-	-	-									
			15	1990	2096	2322	2397	2746	2786	2910	3094		3325	-	-	-	-									
22.5"	400/55-22.5	TL	140 A8 ↻	22719	50	2500	11.75 AG11.75	17	420	1037	457	400/55-22.5	40	1915	1998	2082	2165	2249	2333	2416	2500	-	-	-	-	
													30	2144	2238	2332	2425	2519	2613	2706	2800	-	-	-	-	
													25	2278	2378	2477	2577	2676	2776	2875	2975	-	-	-	-	
													15	2546	2658	2769	2880	2991	3103	3214	3325	-	-	-	-	
			40	2719	2838	2956	3075	3194	3313	3431	3550		-	-	-	-										
			30	3045	3178	3311	3444	3577	3710	3843	3976		-	-	-	-										
			25	3236	3377	3518	3660	3801	3942	4084	4225		-	-	-	-										
			15	3616	3774	3932	4090	4248	4406	4564	4722		-	-	-	-										

(1) Aros de medição sublinhados / (2) Aros indicados em negrito / * Equivalente a 14PR / Pneus Tubeless (Válvula TR-618A) /

↻ Eixo direcional/livre / ↻ Eixo trativo



Diâmetro do Aro	Medida	TT / TL	Índice de Carga / Código de Velocidade	Código IP	Pressão Nominal (psi)	Carga Nominal (kg)	Aros	Profundidade do Sulco (mm)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Raio Estático Sobre Carga (mm)	Medida	Aplicação em Reboque, Implemento e Plantadeira														
													psi	Pressão													
														bar	24	28	32	36	40	44	48	50	52	60	70	80	90
km/h	1.6	1.9	2.1	2.4	2.7	2.9	3.2	3.3	3.4	4.0	4.7	5.3	6.0														
													Carga por Pneu (kg)														
22.5"	400/55-22.5	TL	147 A8 ↻	28582	90	3075	11.75 AG11.75 12.25 13.00 AG13.00	17	433	1032	467		400/55-22.5	40	1915	1998	2082	2165	2249	2333	2416	2500	2532	2678	2811	2943	3075
						30								2144	2238	2332	2425	2519	2613	2706	2800	2835	2999	3149	3296	3444	
			25			2278								2378	2477	2577	2676	2776	2875	2975	3013	3186	3345	3502	3659		
			15			2546								2658	2769	2880	2991	3103	3214	3325	3367	3562	3739	3914	4090		
			40			2719								2838	2956	3075	3194	3313	3431	3550	3602	3810	4000	4187	4375		
			30			3045								3178	3311	3444	3577	3710	3843	3976	4034	4267	4480	4689	4900		
	500/45-22.5	TL	142 A8 ↻	24206	52	2650	AG16.00	17	486	1048	471		500/45-22.5	40	1578	1731	1884	1943	2191	2344	2497	2573	2650	-	-	-	-
						30								1768	1939	2111	2177	2454	2625	2797	2882	2968	-	-	-	-	
			25			1878								2061	2243	2313	2607	2789	2972	3063	3154	-	-	-	-		
			15			2099								2303	2507	2585	2914	3118	3321	3423	3525	-	-	-	-		
			40			2233								2450	2667	2750	3100	3317	3533	3642	3750	-	-	-	-		
			30			2501								2744	2987	3080	3472	3715	3957	4079	4200	-	-	-	-		
	600/50-22.5	TL	153 A8 ↻	18378	40	3650	AG20.00	20	615	1165	512		600/50-22.5	40	2445	2835	3013	3278	3650	-	-	-	-	-	-	-	-
						30								2738	3175	3375	3671	4088	-	-	-	-	-	-	-	-	
			25			2910								3374	3586	3901	4344	-	-	-	-	-	-	-	-		
			15			3252								3771	4008	4360	4855	-	-	-	-	-	-	-	-		
			40			3450								4000	4252	4625	5150	-	-	-	-	-	-	-	-		
			30			3864								4480	4762	5180	5768	-	-	-	-	-	-	-	-		
	25	4106	4760	5060	5504	6129	-	-	-	-	-	-	-	-													
	15	4589	5320	5655	6151	6850	-	-	-	-	-	-	-	-													

(1) Aros de medição sublinhados / (2) Aros indicados em negrito / * Equivalente a 14PR / Pneus Tubeless (Válvula TR-618A) /

↻ Eixo direcional/livre / ↻ Eixo trativo