

# TM700. Enriqueça a sua agricultura.



Baixe gratuitamente o Aplicativo



Tire iBrochure

# TM700. Performance à primeira vista.

## TM700. Tecnologia radial que melhora com o tempo.

A linha TM700 garante um notável desempenho. A combinação de excelente tração no campo, propriedades de autolimpeza, conforto e dirigibilidade na estrada é o diferencial do pneu radial agrícola série 70, referência em qualidade, por isso os tratores modernos e de melhor desempenho estão equipados com os pneus Trelleborg.



Papel Certificado

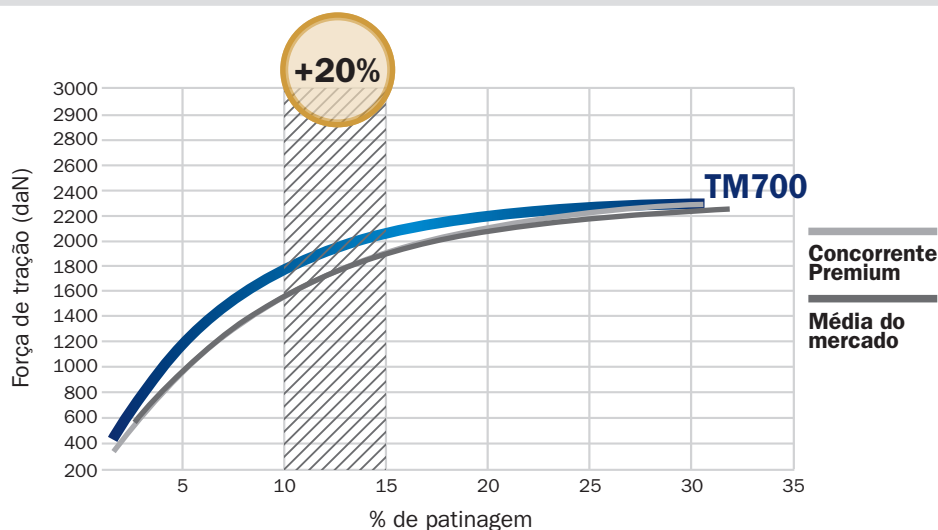
# Grande respeito pelo solo

A série 70 da Trelleborg assegura uma distribuição uniforme de pressão, sob uma ampla área de contato e proporciona proteção ao solo, com baixo estresse, favorecendo o desenvolvimento das plantas e maximizando os resultados agrônômicos.

## Tração superior grandes economias

A tecnologia avançada aplicada ao TM700 assegura tração e aderência ao solo, com baixo índice de patinagem o que resulta em menor perda de energia e maximiza o poder de transmissão da força do trator.

### TRAÇÃO NO CAMPO



Condições do teste  
Medidas de referência: 520/70R38 - 420/70R28  
Pressão: 1.2 bar

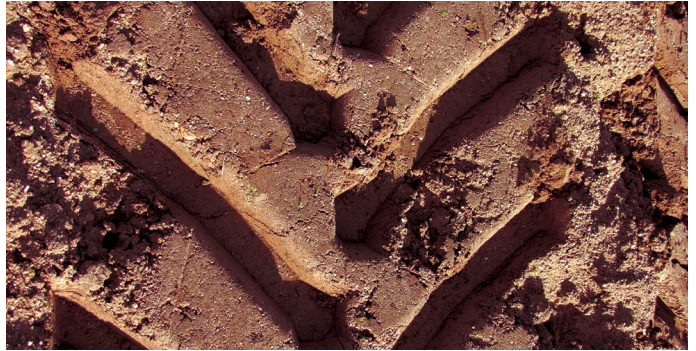
A força de tração do pneu Trelleborg TM700 é consideravelmente maior que dos concorrentes. O notável desempenho facilita o uso de pesados equipamentos agrícolas, resultando

em benefícios econômicos decorrentes do tempo de trabalho reduzido e menor consumo de combustível, especialmente em condições de alto torque.

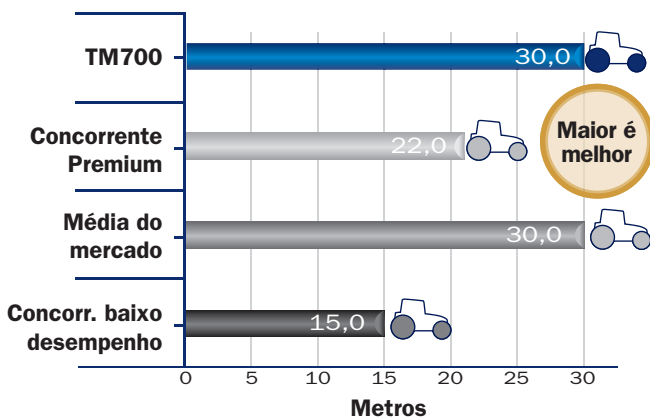
# Excelente autolimpeza

O desenho característico da banda de rodagem e o design que diferencia toda a linha TM, proporciona aos pneus TM700 excelentes qualidades de autolimpeza. Nas mesmas condições de funcionamento em comparação com concorrentes premium, a Trelleborg tem duas vantagens principais:

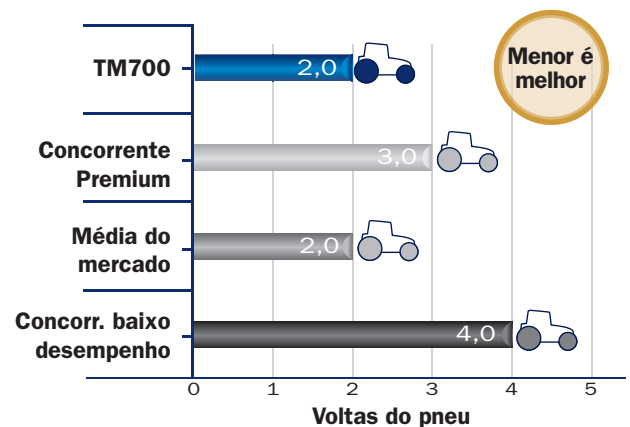
- grande capacidade de tração e aderência com o mínimo de patinação (A)
- reduz ao mínimo a quantidade de terra deixada na rodovia (B)



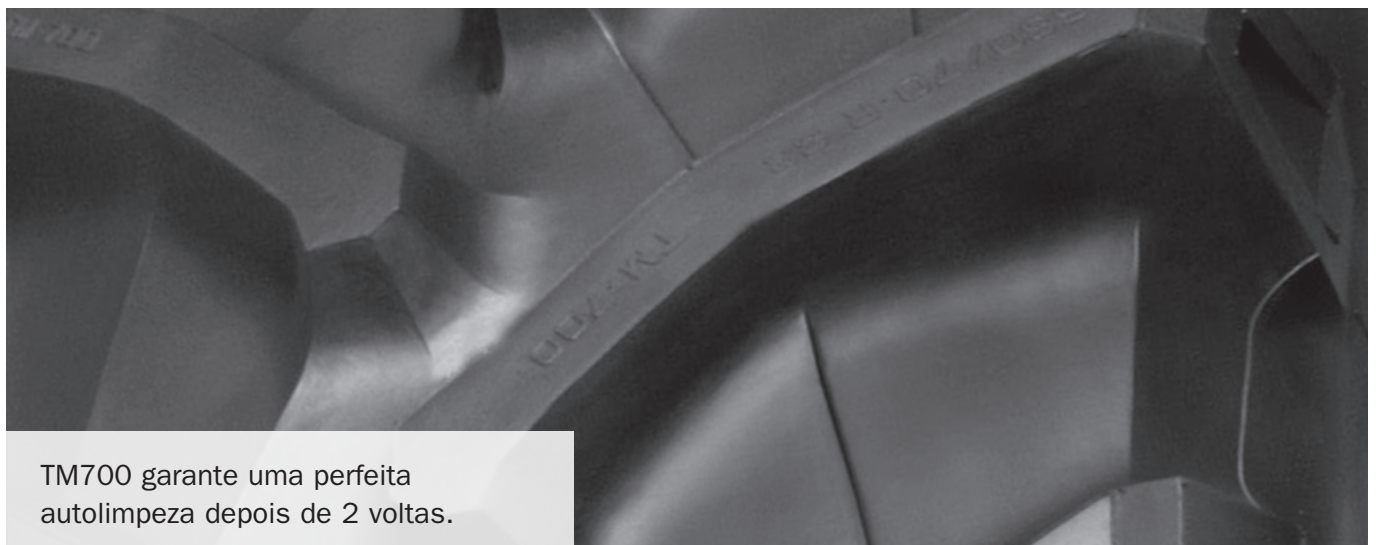
## AUTOLIMPEZA (A) Metros percorridos para preencher completamente de terra a banda de rodagem



## AUTOLIMPEZA (B) Voltas do pneu para limpar a banda de rodagem



Condições do teste  
Medidas de referência: 520/70R38 - 420/70R28  
Características do terreno: textura 40% areia, 35% barro, 25% argila  
Umidade: 40%  
Pressão de utilização: 1.2 bar



TM700 garante uma perfeita autolimpeza depois de 2 voltas.

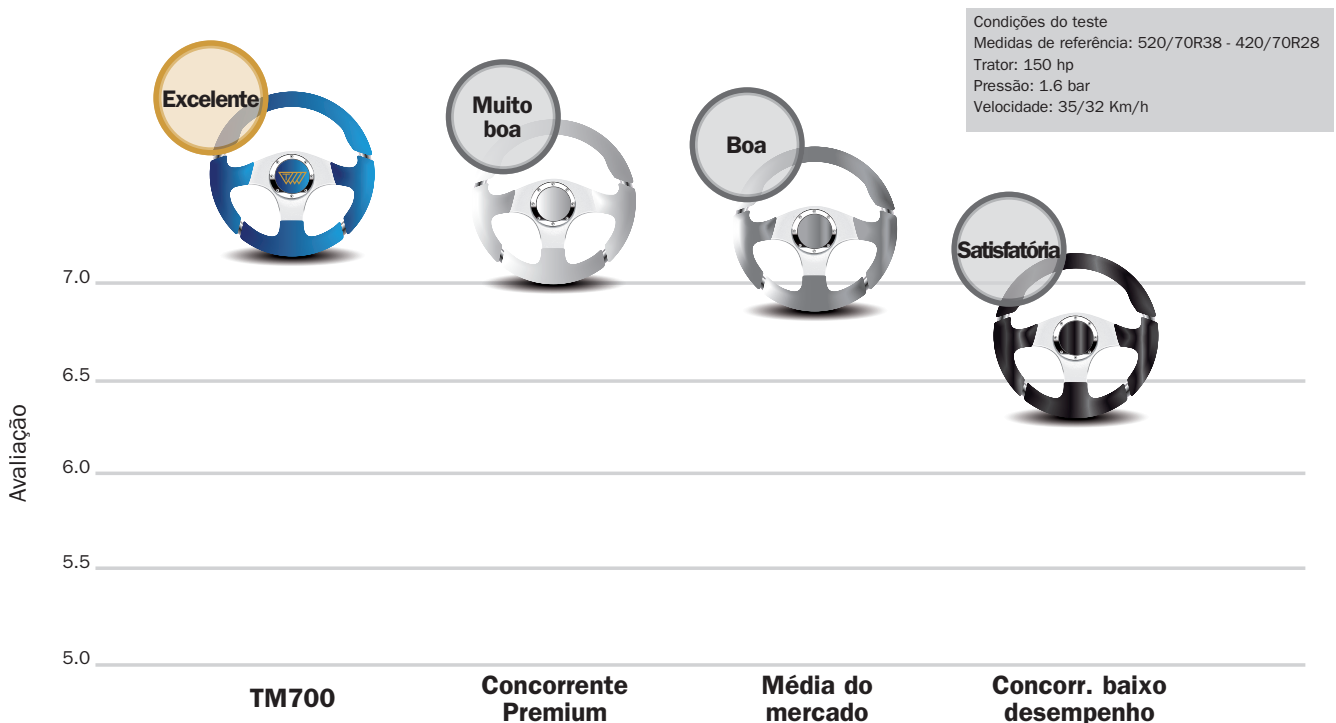
# A melhor dirigibilidade e conforto

## Dirigibilidade

Os pneus TM700 montados num trator, com lastro na parte dianteira e traseira, garantem um excelente nível de estabilidade e dirigibilidade

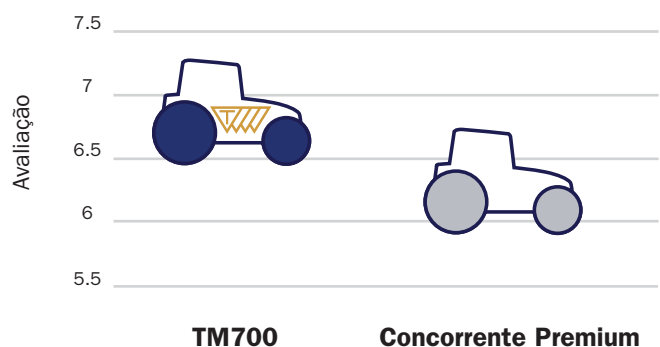
em comparação com os principais concorrentes. A segurança do operador está garantida ao máximo com pneus Trelleborg.

### CONDIÇÕES DE DIRIGIBILIDADE Trator com lastro dianteiro e traseiro



## Conforto

TM700 D é sinônimo de conforto e facilidade de condução. A versão com índice de carga D garante o mesmo rendimento que a versão padrão mesmo a 65 km/h\*. A relação ideal entre a área de contato e a estrutura da carcaça garantem uma boa estabilidade em comparação a outros concorrentes premium.



Condições do teste  
Medidas de referência: 520/70R38 - 420/70R28  
Trator: 150 hp  
Pressão: 1.6 bar  
Velocidade: 65 Km/h

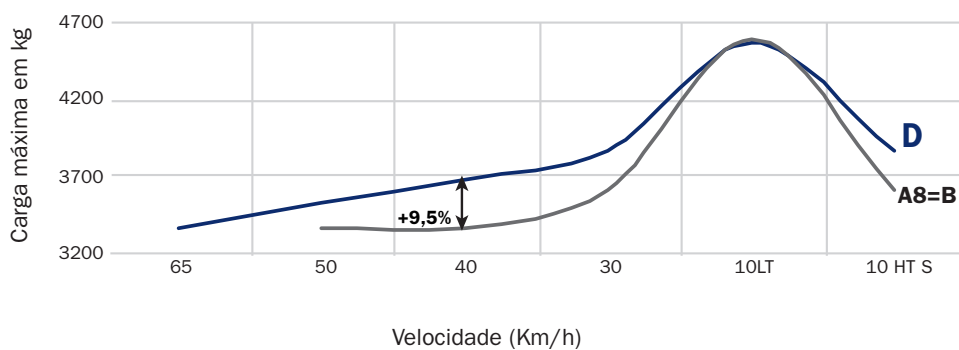
\* Sempre que a velocidade está autorizada pela legislação vigente no país.

# Grande capacidade de carga

A versão com índice de carga D do TM700, comparada com a versão padrão, garante uma maior capacidade de carga a diferentes velocidades e utilizações chegando até 9,5% a mais quando está a 40 km/h.



## COMPARATIVO DE CAPACIDADE DE CARGA



# TM700

MEDIDA	Banda	LARGURA mm	DIÂMETRO mm	RAIO ESTÁTICO mm	RC mm	RAIO DINÂMICO	Aro	Aros permitidos	Tipo	Câmara de ar
<b>240/70R16</b> 104A8 (104B)	<b>TM700</b>	244	742	340	2195	350	W8	W8L - W9	TUBELESS	7.50-16 TR15
<b>260/70R16</b> 109A8 (109B)	<b>TM700</b>	258	770	340	2310	360	W8	W8L - W9	TUBELESS	9.00-16 TR15
<b>280/70R16</b> 112A8 (112B)	<b>TM700</b>	282	798	355	2385	380	W9	W8 - W8L - W10	TUBELESS	10.00-16 TR15
<b>280/70R18</b> 114A8 (114B)	<b>TM700</b>	282	849	380	2560	410	W9	W8 - W8L - W10	TUBELESS	10.5/80-18 TR218
<b>280/70R20</b> 116A8 (116B)	<b>TM700</b>	279	910	410	2745	450	W9	W10	TUBELESS	9.5-20 TR218
<b>300/70R20</b> 110A8 (110B)	<b>TM700</b>	286	945	429	2805	450	W9	W10 - DW10	TUBELESS	9.5-20 TR218
<b>320/70R20</b> 113A8 (113B)	<b>TM700</b>	318	975	439	2905	475	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	TUBELESS	11.2-20 TR218
<b>360/70R20</b> 120A8 (120B)	<b>TM700</b>	352	1038	464	3100	500	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	TUBELESS	11.2-20 TR218
<b>380/70R20</b> 122A8 (122B)	<b>TM700</b>	370	1088	485	3240	525	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	TUBELESS	14.5/80-20 TR15
<b>320/70R24</b> 116A8 (116B)	<b>TM700</b>	316	1099	508	3300	525	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	TUBELESS	11.2-24 TR218
<b>360/70R24</b> 122A8 (122B)	<b>TM700</b>	352	1147	518	3425	550	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	TUBELESS	13.6-24 TR218
<b>380/70R24</b> 125A8 (125B)	<b>TM700</b>	370	1193	538	3560	575	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	TUBELESS	14.9-24 TR218
<b>420/70R24</b> 130A8 (130B)	<b>TM700</b>	415	1253	562	3705	600	W13	W12 - W14L - DW12 DW13 - DW14L	TUBELESS	16.9-24 TR218
<b>480/70R24</b> 138A8 (138B)	<b>TM700</b>	468	1300	580	3875	625	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	16.9-24 TR218
<b>480/70R26</b> 139A8 (139B)	<b>TM700</b>	468	1358	608	4060	650	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	16.9-26 TR218
<b>320/70R28</b> 119A8 (119B)	<b>TM700</b>	316	1198	552	3605	575	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	TUBELESS	12.4-28 TR218
<b>360/70R28</b> 125A8 (125B)	<b>TM700</b>	352	1246	568	3745	600	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	TUBELESS	12.4-28 TR218
<b>380/70R28</b> 127A8 (127B)	<b>TM700</b>	370	1292	590	3895	625	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	TUBELESS	12.4-28 TR218
<b>420/70R28</b> 133D	<b>TM700</b>	415	1354	608	4025	650	W13	W12 - W14L - DW12 DW13 - DW14L	TUBELESS	16.9-28 TR218
<b>480/70R28</b> 140D	<b>TM700</b>	468	1415	636	4190	675	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	16.9-28 TR218
<b>480/70R28</b> 145D (148A8)	<b>TM700</b>	468	1415	636	4240	675	W15L	W14L - W16L	TUBELESS	16.9-28 TR218
<b>420/70R30</b> 134A8 (134B)	<b>TM700</b>	415	1400	636	4204	675	W13	W12 - W14L - DW12L DW13L - DW14L	TUBELESS	14.9-30 TR218
<b>480/70R30</b> 141D	<b>TM700</b>	468	1474	667	4425	700	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	18.4-30 TR218
<b>520/70R30</b> 145A8 (145B)	<b>TM700</b>	520	1535	680	4590	725	W16L	W15L - W18L - DW15L DW16L - DW18L	TUBELESS	18.4-30 TR218
<b>480/70R34</b> 143A8 (143B)	<b>TM700</b>	468	1580	716	4720	750	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	16.3-34 TR218
<b>480/70R34</b> 155A8 (155B)	<b>TM700</b>	465	1580	727	4720	750	W15L	W14L - DW14L - DW15L W16L - DW16L	TUBELESS	16.9-34 TR218
<b>520/70R34</b> 148A8 (148B)	<b>TM700</b>	520	1638	728	4875	775	W16L	W15L - W18L DW15L - DW16L	TUBELESS	16.9-34 TR218
<b>480/70R38</b> 145A8 (145B)	<b>TM700</b>	468	1684	760	5055	800	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	18.4-38 TR218
<b>520/70R38</b> 150D	<b>TM700</b>	520	1740	774	5150	825	W16L	W15L - W18L DW15L - DW16L - DW18L	TUBELESS	18.4-38 TR218
<b>580/70R38</b> 155D	<b>TM700</b>	584	1825	822	5380	875	W18L	DW18L	TUBELESS	20.8-38 TR218
<b>580/70R42</b> 158D	<b>TM700</b>	584	1908	864	5690	925	W18L	DW18L	TUBELESS	20.8-42 TR218
<b>620/70R42</b> 166D	<b>TM700</b>	625	1935	871	5855	925	DW20B	DW18L - W18L	TUBELESS	

## TM700 High Speed

MEDIDA	Banda	LARGURA mm	DIÂMETRO mm	RAIO ESTÁTICO mm	RC mm	RAIO DINÂMICO	Aro	Aros permitidos	Tipo	Câmara de ar
<b>480/70R30</b> 147D (144E)	<b>TM700 High Speed</b>	468	1474	667	4430	700	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	TUBELESS	18.4-30 TR218
<b>520/70R30</b> 151D (148E)	<b>TM700 High Speed</b>	520	1535	680	4615	725	W16L	W15L - W18L - DW15L DW16L - DW18L	TUBELESS	18.4-30 TR218



A Trelleborg é líder mundial em soluções avançadas de polímeros, que vedam, amortecem e protegem aplicações críticas e exigentes. Nossas soluções inovadoras melhoram substancialmente a performance dos nossos clientes de maneira sustentável. O Grupo Trelleborg tem presença local em mais de 50 países em todo o mundo.

[WWW.TRELLEBORG.COM/WHEELS](http://WWW.TRELLEBORG.COM/WHEELS)



[facebook.com/TrelleborgAgri](https://facebook.com/TrelleborgAgri)  
[twitter.com/TrelleborgWheel](https://twitter.com/TrelleborgWheel)  
[youtube.com/TrelleborgAgri](https://youtube.com/TrelleborgAgri)  
[flickr.com/TrelleborgAgri](https://flickr.com/TrelleborgAgri)  
[linkedin.com/company/trelleborgwheelsystems](https://linkedin.com/company/trelleborgwheelsystems)  
[instagram.com/TrelleborgAgri](https://instagram.com/TrelleborgAgri)



Trelleborg do Brasil Ltda.  
Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960  
Barueri / SP  
Tel.: +55 11 2802 9258  
[www.trelleborg.com/wheels/br](http://www.trelleborg.com/wheels/br)