

TM700

  
TRELLEBORG



Rendimiento a primera vista

# TM700. Rendimie

## **TM700. Una excelente tecnología radial que mejora con el tiempo**

La línea TM700 garantiza un rendimiento excepcional. La combinación de la tracción excelente en el campo, las propiedades de autolimpieza, la comodidad y la facilidad de conducción en carretera, convierten al primer neumático radial /70 para el sector de la agricultura en el punto de referencia de neumáticos de gran calidad. Los tractores modernos con el mejor rendimiento están equipados con neumáticos Trelleborg.

## **TM700. Gran respeto por el suelo**

La serie /70 de la gama Trelleborg garantiza una distribución uniforme de la presión en el área de la huella y por lo tanto el respeto por el suelo, el bajo estrés para los cultivos y el correcto crecimiento de las raíces.

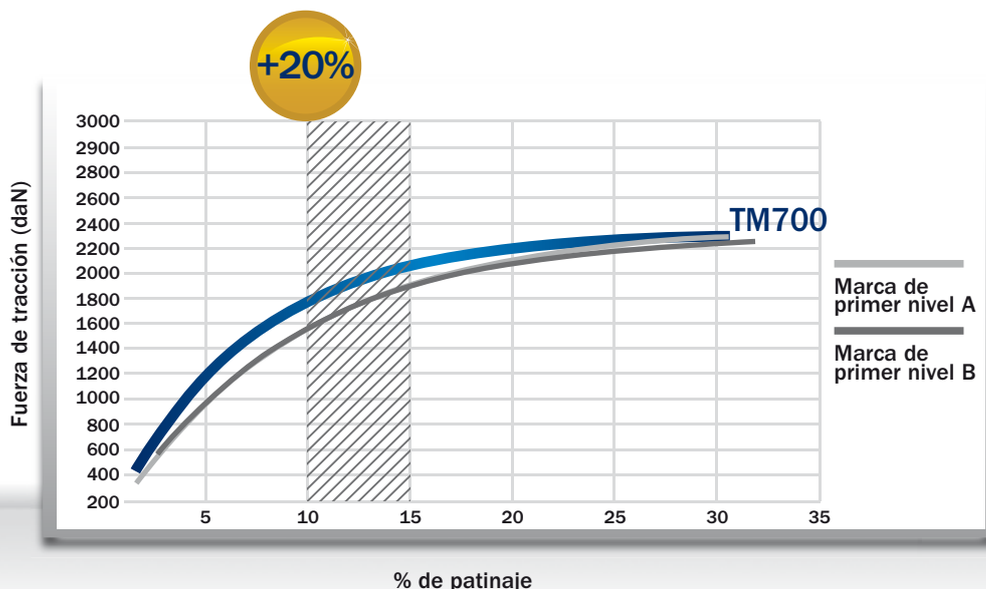


# nto a primera vista

## TM700. Tracción superior que ahorra dinero

La avanzada tecnología aplicada a la gama TM700 garantiza una excelente tracción y adherencia con menor patinaje para una pérdida mínima de energía y una transmisión máxima de potencia al terreno.

### TRACCIÓN EN CAMPO Presión de inflado = 1,2 bares



Condiciones de prueba  
- Medidas de referencia: 520/70R38 - 420/70R38  
- Presión de inflado: 1,2 bares

La fuerza de tracción del neumático Trelleborg es notablemente superior a la de la competencia. El excelente rendimiento de la gama TM700 facilita el uso de herramientas agrícolas pesadas, que redundará en beneficios económicos derivados de la reducción del número de horas de trabajo y del consumo de combustible, especialmente en condiciones de alta entrega de par.

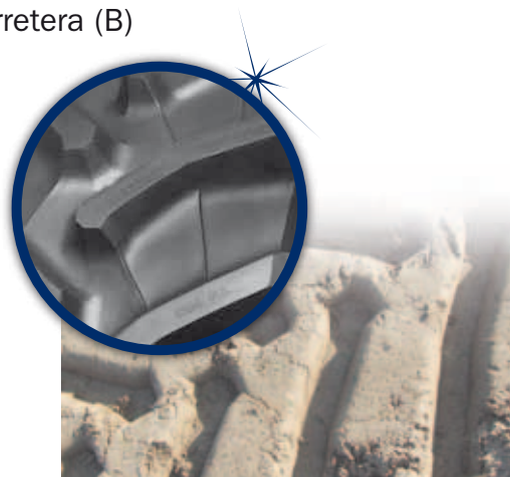
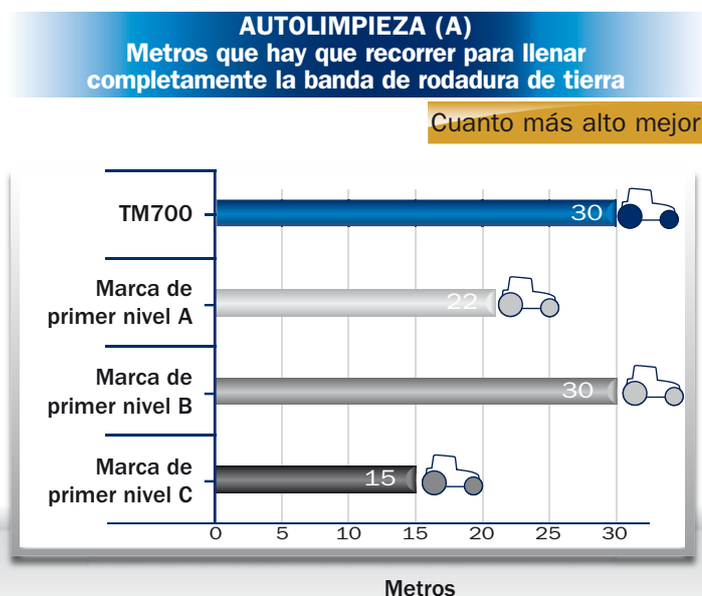
# TM700. Rendimie

## TM700. Excelente autolimpieza

El diseño característico de la banda de rodadura, el sello distintivo de todos los neumáticos en la gama TM, proporciona a los neumáticos TM700 excelentes cualidades de autolimpieza.

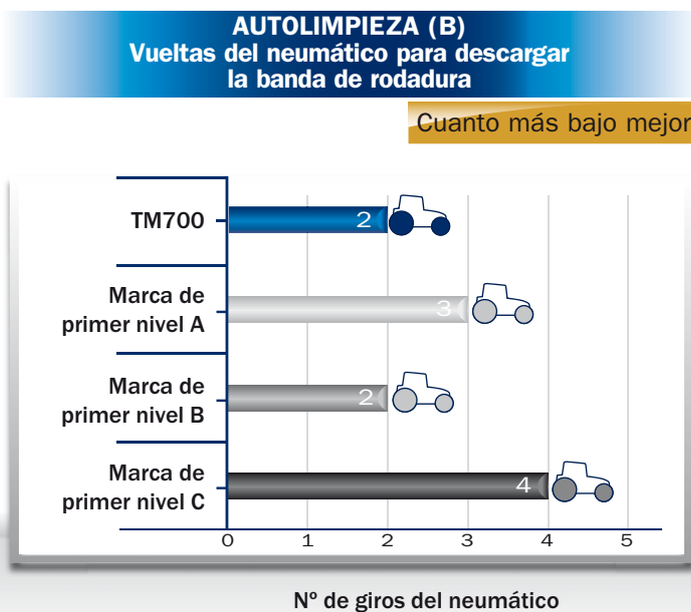
Bajo las mismas condiciones de funcionamiento, en comparación con otras marcas de primer nivel, Trelleborg tiene dos ventajas principales:

- Gran capacidad de tracción y adherencia con mínimo patinaje (A)
- Reduce al mínimo la cantidad de tierra arrastrada a la carretera (B)



TM700 garantiza una perfecta autolimpieza después de 2 revoluciones

Condiciones de prueba  
- Medidas de referencia: 520/70R38 - 420/70R28  
- Características del terreno: textura 40% arena, 35% limo, 25% barro  
- Humedad: 40%  
- Presión de inflado: 1,2 bares



# nto a primera vista

## TM700. La mejor maniobrabilidad y comodidad

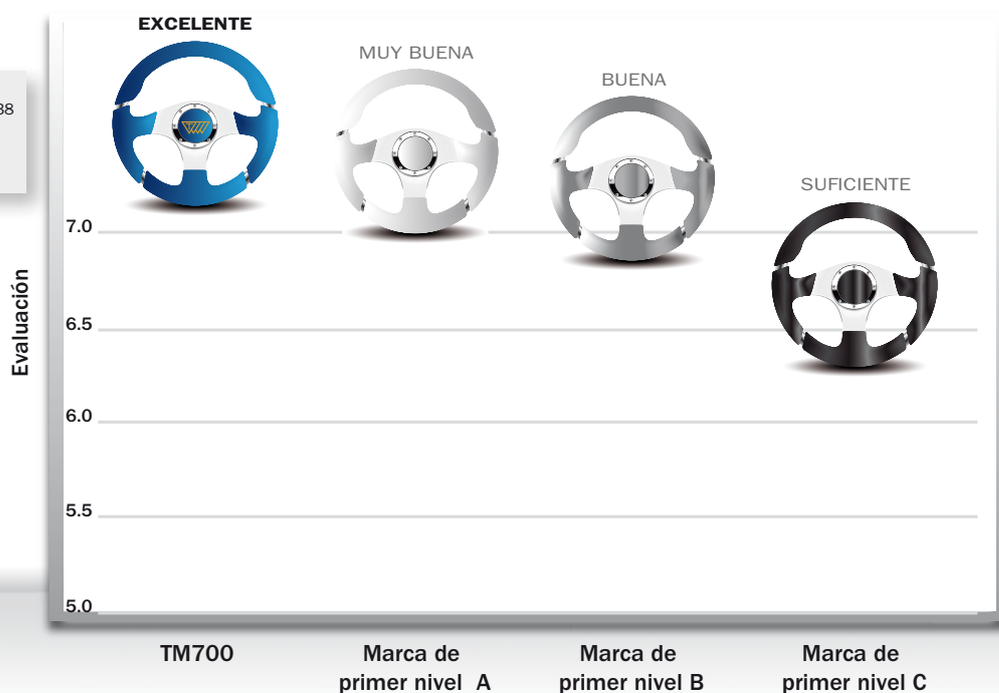
### Maniobrabilidad

Los neumáticos TM700 montados en un tractor, con lastre en las partes delantera y trasera, garantizan un excelente nivel de estabilidad y maniobrabilidad frente a nuestros principales rivales. La seguridad de los conductores está garantizada al máximo con neumáticos Trelleborg.

#### CONDICIONES DE LA CARRETERA Tractor lastrado delante y detrás

##### Condiciones de prueba

- Medidas de referencia: 520/70R38 - 420/70R38
- Tractor: 150 CV
- Presión de inflado: 1,6 bares
- Prueba de velocidad: 35/32 Km/h



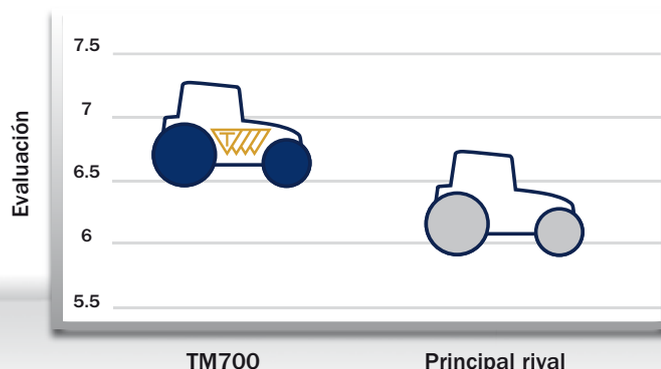
### Comodidad

TM700 D es sinónimo de comodidad y facilidad de conducción. La versión con denominación D garantiza el mismo rendimiento que la versión estándar, incluso a 65 km/h\*. La relación ideal entre el área de la huella y la estructura cubierta garantiza una buena estabilidad en comparación con otros productos de alto nivel.

(\*). Siempre que la velocidad esté autorizada por la legislación vigente del país.

##### Condiciones de prueba

- Medidas de referencia: 520/70R38 - 420/70R38
- Tractor: 150 CV
- Presión de inflado: 1,6 bares
- Prueba de velocidad: 65 Km/h



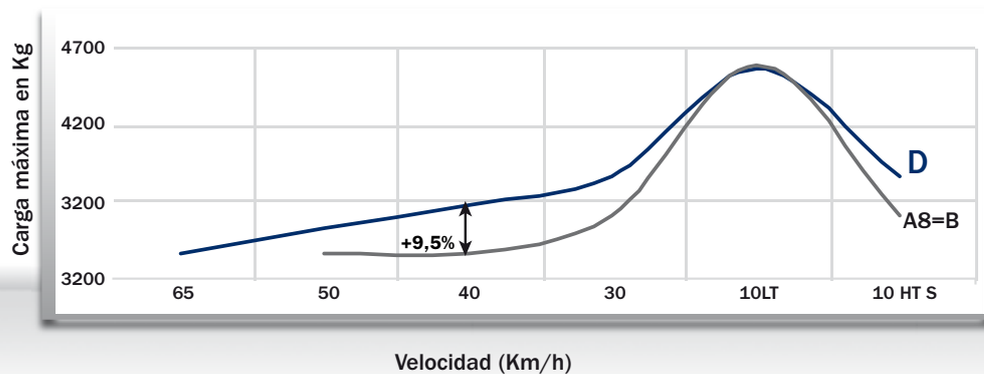
# TM700.

## Rendimiento a primera vista

### TM700. Gran capacidad de carga

La versión D de TM700, comparada con la versión estándar, garantiza una mayor capacidad de carga a distintas velocidades y tipos de uso: hasta un 9,5% más, a 40 km/h.

#### COMPARACIÓN DE LA CAPACIDAD DE CARGA



# TM700

Medida	Modelo	SW mm	OD mm	R.b.C. mm	C.d.R. mm	R.I.	LLANTA	Otras opciones de llanta	Tipo	Cámara
260/70R16 109A8 (109B)	TM700 	258	770	340	2310	360	W8	W8L - W9	SIN CÁMARA	9.00-16 TR15
280/70R16 112A8 (112B)	TM700 	282	798	355	2385	390	W9	W8 - W8L - W10	SIN CÁMARA	10.00-16 TR15
280/70R18 114A8 (114B)	TM700 	282	849	380	2560	410	W9	W8 - W8L - W10	SIN CÁMARA	10.5/80-18 TR218
300/70R20 110A8 (110B)	TM700	286	945	429	2805	450	W9	W10 - DW10	SIN CÁMARA	9.5-20 TR218
320/70R20 113A8 (113B)	TM700	318	975	439	2905	475	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	SIN CÁMARA	11.2-20 TR218
360/70R20 120A8 (120B)	TM700	352	1038	464	3100	500	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	SIN CÁMARA	11.2-20 TR218
380/70R20 122A8 (122B)	TM700	370	1088	485	3240	525	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	SIN CÁMARA	14.5/80-20 TR15
320/70R24 116A8 (116B)	TM700	316	1099	508	3300	525	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	SIN CÁMARA	11.2-24 TR218
360/70R24 122A8 (122B)	TM700	352	1147	518	3425	550	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	SIN CÁMARA	13.6-24 TR218
380/70R24 125A8 (125B)	TM700	370	1193	538	3560	575	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	SIN CÁMARA	14.9-24 TR218
420/70R24 130A8 (130B)	TM700	415	1253	562	3705	600	W13	W12 - W14L - DW12 DW13 - DW14L	SIN CÁMARA	16.9-24 TR218
480/70R24 138A8 (138B)	TM700	468	1300	580	3875	625	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	16.9-24 TR218
480/70R26 139A8 (139B)	TM700	468	1358	608	4060	650	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	16.9-26 TR218
320/70R28 119A8 (119B)	TM700	316	1198	552	3605	575	W10	W9 - W11 - DW10 - DW11	SIN CÁMARA	12.4-28 TR218
360/70R28 125A8 (125B)	TM700	352	1246	568	3745	600	W11	W10 - W12 - DW10 DW11 - DW12	SIN CÁMARA	12.4-28 TR218
380/70R28 127A8 (127B)	TM700	370	1292	590	3895	625	W12	W11 - W13 - DW11 DW12 - DW13	SIN CÁMARA	12.4-28 TR218
420/70R28 133D	TM700	415	1354	608	4025	650	W13	W12 - W14L - DW12 DW13 - DW14L	SIN CÁMARA	16.9-28 TR218
480/70R28 140D	TM700	468	1415	636	4190	675	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	16.9-28 TR218
480/70R28 145D (148A8)	TM700	468	1415	636	4240	675	W15L	W14L - W16L	SIN CÁMARA	16.9-28 TR218
420/70R30 134A8 (134B)	TM700	415	1400	636	4204	675	W13	W12 - W14L - DW12L DW13L - DW14L	SIN CÁMARA	14.9-30 TR218
480/70R30 141D	TM700	468	1474	667	4425	700	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218
520/70R30 145A8 (145B)	TM700	520	1535	680	4590	725	W16L	W15L - W18L - DW15L DW16L - DW18L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218
480/70R34 143A8 (143B)	TM700	468	1580	716	4720	750	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	16.9-34 TR218
520/70R34 148A8 (148B)	TM700	520	1638	728	4875	775	W16L	W15L - W18L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	16.9-34 TR218
480/70R38 145A8 (145B)	TM700	468	1684	760	5055	800	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	18.4-38 TR218
520/70R38 150D	TM700	520	1740	774	5150	825	W16L	W15L - W18L DW15L - DW16L - DW18L	SIN CÁMARA	18.4-38 TR218
580/70R38 155D	TM700	584	1825	822	5380	875	W18L	DW18L	SIN CÁMARA	20.8-38 TR218
580/70R42 158D	TM700	584	1908	864	5690	925	W18L	DW18L	SIN CÁMARA	20.8-42 TR218
620/70R42 166D	TM700	625	1935	871	5855	925	DW20B	DW18L - W18L	SIN CÁMARA	
480/70R30 147D (144E)	TM700 High Speed	468	1474	667	4430	700	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218
520/70R30 151D (148E)	TM700 High Speed	520	1535	680	4615	725	W16L	W15L - W18L - DW15L DW16L - DW18L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218



TRELLEBORG

Trelleborg Wheel Systems España S.A.  
Sede Legal: Valencia, 333, 2º 1º - 08009 Barcelona  
Tel: 93 208 14 80 - Fax 93 458 84 74  
Teléfono atención al cliente: 902 44 88 22  
[www.trelleborg.com/wheelsystems\\_es](http://www.trelleborg.com/wheelsystems_es)  
[twse@trelleborg.com](mailto:twse@trelleborg.com)