

TM700 HIGH SPEED

El TM700 High Velocidad es un neumático radial para usos agrícolas adecuado para velocidades de hasta 65 Km/h.

Especialmente diseñado para tractores equipados con suspensión integral o parcial, este neumático destaca por su excelente comportamiento tanto en el campo como en la carretera. En efecto, si bien sus características lo presentan más adecuado para la carretera, el TM700 High Velocidad mantiene inalteradas sus cualidades en lo que se refiere a tracción y a reducida compactación, que lo señalan también como el mejor para el empleo en el campo.



MEDIDA	
480/70R30	147D (144E)
520/70R30	151D (148E)

MEDIDA	MODELO	SW mm	D mm	R.b.C. mm	C.d.R. mm	R.I.	LLANTA	Otras opciones de llanta	Tipo	Cámara	
480/70R30 147D (144E)	TM700 HS	468	1474	667	4430	700	W15L	W14L - W16L - DW14L DW15L - DW16L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218	
PRESIÓN											
psi			6	9	12	17	23	26	29	32	35
bar			0,4	0,6	0,8	1,2	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
CARGA MÁXIMA kg											
70 S							2055	2240	2425	2615	2800
65 S							2255	2460	2665	2870	3075
50 S				1540	1700	2030	2360	2585	2800	3015	3230
40 S				1595	1765	2105	2435	2680	2900	3125	3350
30 S				1810	2000	2380	2760				
10 LT S			2050	2290	2540	3020	3500	3740			
10 HT S				1810	2000	2380	2760				

MEDIDA	MODELO	SW mm	D mm	R.b.C. mm	C.d.R. mm	R.I.	LLANTA	Otras opciones de llanta	Tipo	Cámara
520/70R30 151D (148E)	TM700 HS	520	1535	680	4615	725	W16L	W15L - W18L - DW15L DW16L - DW18L	SIN CÁMARA	18.4-30 TR218
PRESIÓN										
psi			9	12	15	17	20	23	29	35
bar			0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4
CARGA MÁXIMA kg										
70 S			1475	1695	1945	2200	2450	2725	2950	3150
65 S			1620	1865	2140	2415	2690	2900	3245	3450
50 S			1705	1955	2245	2535	2825	3150	3405	3650
40 S			1775	2040	2340	2645	2945	3250	3550	3750
30 S			1865	2140	2460	2775	3095	3450	3730	4000
10 LT S				2430	2795	3210	3625	4035	4500	
10 HT S			1865	2140	2460	2775	3095	3450		

SW = Referido a la primera llanta de la lista.

70/65/50/40/30 = Para transporte en carretera a 70/65/50/40/30 Km/h. Para transporte intensivo en carretera entre 40, 50, 65 y 70 Km/h hay que aumentar la presión 0.4 bar.

10 LT = Velocidad máxima 10 Km/h. Trabajo de superficie con bajo valor de par.

10 HT = Velocidad máxima 10 Km/h. Trabajo en el campo con elevado valor de par.

S = Montaje Simple.

RI = Valor para el calculo de la velocidad teórica del tractor en la homologación por la UE y de transformaciones.

Para montaje gemelado utilizar en cada rueda el 88% de la carga indicada en el montaje simple.
Para el calculo de la presión de utilizo en montaje gemelado y triple mirar página 278.

IMPORTANTE: La presión de inflado está calculada en función de la aplicación y de la carga por cada neumático.