

# Données Charges / Pressions

Pour l'ensemble des données techniques, se référer au catalogue Trelleborg ou [www.trelleborg.com/wheels/fr](http://www.trelleborg.com/wheels/fr)

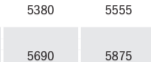
## TM1000 ProgressiveTraction®



Le nouveau TM1000 ProgressiveTraction®, conçu conformément à la réglementation VF, est un pneumatique innovant capable de fournir une portance supérieure, en limitant le tassement du sol, tout en fournissant une traction imbattable.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 540/65R30 TL	1580 (155E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	1990	2385	2560	2905	3295	3530	3925	4160	4555	4790	5185	5420	5815	6050	6445	6680	7075	7310
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 600/70R30 TL	1700 (167E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2400	2995	3305	3795	4285	4775	5265	5755	6245	6735	7225	7715	8205	8695	9185	9675	10165	10655
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 620/75R30 TL	1720 (169E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2890	3465	3725	4260	4795	5330	5865	6400	6935	7470	8005	8540	9075	9610	10145	10680	11215	11750
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 420/85R34 TL	1540	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	1890	2275	2450	2835	3220	3605	3990	4375	4760	5145	5530	5915	6300	6685	7070	7455	7840	8225
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 650/60R34 TL	1680 (165E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2615	3140	3370	3750	4130	4510	4890	5270	5650	6030	6410	6790	7170	7550	7930	8310	8690	9070
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 710/60R34 TL	1730 (170E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2805	3365	3610	4020	4430	4840	5250	5660	6070	6480	6890	7300	7710	8120	8530	8940	9350	9760
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 650/65R34 TL	1720 (169E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2805	3365	3610	4020	4430	4840	5250	5660	6070	6480	6890	7300	7710	8120	8530	8940	9350	9760
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 800/70R38 TL	1840	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	4370	5245	5875	6750	7625	8500	9375	10250	11125	12000	12875	13750	14625	15500	16375	17250	18125	19000
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 650/65R42 TL	1740 (171E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3135	3760	4030	4580	5130	5680	6230	6780	7330	7880	8430	8980	9530	10080	10630	11180	11730	12280
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 650/75R42 TL	1800 (177E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3665	4400	4735	5385	6035	6685	7335	7985	8635	9285	9935	10585	11235	11885	12535	13185	13835	14485
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 710/70R42 TL	1820 (179E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3895	4675	5030	5710	6390	7070	7750	8430	9110	9790	10470	11150	11830	12510	13190	13870	14550	15230
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 710/75R42 TL	1840 (181E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3895	4675	5030	5710	6390	7070	7750	8430	9110	9790	10470	11150	11830	12510	13190	13870	14550	15230
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 650/85R42 TL	1830 (180E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	4015	4815	5175	5860	6545	7230	7915	8600	9285	9970	10655	11340	12025	12710	13395	14080	14765	15450
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 900/60R42 TL	1890 (186E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	4815	5780	6200	7040	7880	8720	9560	10400	11240	12080	12920	13760	14600	15440	16280	17120	17960	18800
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 380/85R46 TL	1620 (159E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	1870	2245	2425	2795	3165	3535	3905	4275	4645	5015	5385	5755	6125	6495	6865	7235	7605	7975
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 750/75R46 TL	1890 (186E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3595	4225	4350	4985	5620	6255	6890	7525	8160	8795	9430	10065	10700	11335	11970	12605	13240	13875
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 900/65R46 TL	1720 (169E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2670	3295	3460	3910	4360	4810	5260	5710	6160	6610	7060	7510	7960	8410	8860	9310	9760	10210
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 480/80R50 TL	1660	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	2670	3295	3460	3910	4360	4810	5260	5710	6160	6610	7060	7510	7960	8410	8860	9310	9760	10210
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0
VF 480/95R54 TL	1800 (177E)	40 x 65 S	Kg/Pneu																	
		30 S	3155	3785	4080	4680	5280	5880	6480	7080	7680	8280	8880	9480	10080	10680	11280	11880	12480	13080
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9		12		14		17		20		23		26		29		
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0

## TM1000 HIGH POWER



La solution la plus efficace pour les tracteurs de très forte puissance. La conception de la carcasse garantit une productivité optimale grâce à une empreinte extra-large et un tassement minimum du sol.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar		9 <th colspan="2">12 <th colspan="2">14 <th colspan="2">17 <th colspan="2">20 <th colspan="2">23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th></th></th></th></th></th>		12 <th colspan="2">14 <th colspan="2">17 <th colspan="2">20 <th colspan="2">23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th></th></th></th></th>		14 <th colspan="2">17 <th colspan="2">20 <th colspan="2">23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th></th></th></th>		17 <th colspan="2">20 <th colspan="2">23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th></th></th>		20 <th colspan="2">23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th></th>		23 <th colspan="2">26 <th colspan="2">29 </th></th>		26 <th colspan="2">29 </th>		29	
		0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8					



Pneu conçu pour les travaux des vergers et vignobles. Il est adapté aux roues avant et arrière des tracteurs de moyenne / faible puissance.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				17				23				29				35				43												
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						
240/70R16 TL	104AS (104B)	40 S	425			490			630			870			1040			1250			1480			1730			1980			2230			2480						
		30 S	455			525			675			930			1110			1320			1560			1810			2060			2310			2560						
		20 S	570			630			780			1040			1220			1440			1680			1920			2160			2400			2640						
260/70R16 TL	109AS (109B)	40 S	470			540			705			975			1165			1380			1620			1860			2100			2340			2580						
		30 S	570			630			780			1040			1220			1440			1680			1920			2160			2400			2640						
		20 S	720			780			930			1200			1380			1620			1860			2100			2340			2580			2820						
280/70R16 TL	112AS (112B)	40 S	520			600			780			1065			1275			1515			1755			2000			2245			2490			2735						
		30 S	620			680			840			1125			1335			1575			1815			2055			2295			2535			2775						
		20 S	770			830			990			1290			1485			1725			1965			2205			2445			2685			2925						
280/70R18 TL	114AS (114B)	40 S	570			660			855			1155			1380			1635			1890			2145			2400			2655			2910						
		30 S	670			740			930			1245			1470			1725			1980			2235			2490			2745			2995						
		20 S	820			890			1080			1410			1620			1860			2100			2340			2580			2820			3060						
280/70R20 TL	116AS (116B)	40 S	620			720			930			1245			1485			1755			2025			2295			2565			2835			3105						
		30 S	720			790			990			1315			1545			1795			2045			2295			2545			2795			3045						
		20 S	870			940			1140			1470			1680			1920			2160			2400			2640			2880			3120						

H (P) = Vitesse maximale 10 km/h. Engins de récolte avec charge cyclique et déplacement à vide.

## TM700 HIGH SPEED



Conçu pour les tracteurs équipés de suspensions intégrales ou partielles, ce pneu se distingue par ses excellentes performances sur route et dans les champs.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				17				23				29				35				43															
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0			
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu									
480/70R30 TL	147D (144E)	40 S	1595			1765			2105			2395			2735			3075			3415			3755			4095			4435			4775									
		30 S	1810			2000			2340			2680			3020			3360			3700			4040			4380			4720			5060									
		20 S	2260			2450			2890			3230			3570			3910			4250			4590			4930			5270			5610									
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				17				23				29				35				43															
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0			
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						

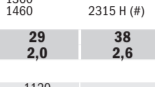
## PNEUTRAC®



Le nouveau PneuTrac® possède un flanc innovant qui permet à la carcasse de supporter la charge, tout en apportant de la flexibilité et une surface d'empreinte extra-large à très basse pression, limitant ainsi le tassement du sol.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				17				23																			
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4							
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu												
VF 280/70R18 TL	116AS (116B)	40 S	915			1045			1215			1405			1615			1835			2055			2275			2495			2715			2935									
		30 S	1065			1215			1405			1615			1835			2055			2275			2495			2715			2935			3155									
		20 S	1215			1365			1515			1665			1815			1965			2115			2265			2415			2565			2715									
VF 280/70R20 TL	118AS (118B)	40 S	965			1115			1295			1495			1715			1945			2185			2425			2665			2905			3145									
		30 S	1115			1275			1475			1695			1935			2185			2435			2685			2935			3185			3435									
		20 S	1265			1425			1625			1845			2075			2305			2535			2765			2995			3225			3455									
VF 420/70R28 TL	145AS (145B)	40 S	1015			1175			1375			1595			1835			2085			2335			2585			2835			3085			3335									
		30 S	1165			1335			1545			1775			2025			2275			2525			2775			3025			3275			3525									
		20 S	1315			1485			1715			1955			2205			2445			2685			2925			3165			3405			3645									
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				17				23																			
			0,4				0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4			
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						

## TM600



Excellentes capacités de traction, auto-nettoyage et résistance à l'usure. Conçu pour être monté sans chambre à air.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	14				17				20				23				29				35				43											
			1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0							
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu								
210/95R16 TL (7.50R16)	106AS (106B)	40 S	590			665			745			820			895			970			1045			1120			1195			1270			1345					
		30 S	665			750			835			920			1005			1090			1175			1260			1345			1430			1515					
		20 S	740			825			910			995			1080			1165			1250			1335			1420			1505			1590					
210/95R18 TL (7.50R18)	108AS (108B)	40 S	620			700			780			860			940			1020			1100			1180			1260			1340			1420					
		30 S	700			790			880			970			1060			1150			1240			1330			1420			1510			1600					
		20 S	780			870			960			1050			1140			1230			1320			1410			1500			1590			1680					
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				20				23				29				35							
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4			
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu					

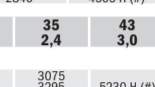
## TM600



Excellentes capacités de traction, auto-nettoyage et résistance à l'usure. Conçu pour être monté sans chambre à air.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				20				23				29				35				43				
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						
280/85R24 TL (11.2R20)	112AS (109B)	40 S	745			820			895			970			1045			1120			1195			1270			1345			1420			1495						
		30 S	820			905			990			1075			1160			1245			1330			1415			1500			1585			1670						
		20 S	905			990			1075			1160			1245			1330			1415			1500			1585			1670			1755						
320/85R24 TL (12.4R20)	119AS (116B)	40 S	815			890			965			1040			1115			1190			1265			1340			1415			1490			1565						
		30 S	890			965			1040			1115			1190			1265			1340			1415			1490			1565			1640						
		20 S	965			1040			1115			1190			1265			1340			1415			1490			1565			1640			1715						
Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				20				23				29				35								
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						

## TM600



Excellentes capacités de traction, auto-nettoyage et résistance à l'usure. Conçu pour être monté sans chambre à air.

Dimension	Indice de charge / Indice de vitesse	psi bar	9				12				14				17				20				23				29				35				43				
			0,6				0,8				1,0				1,2				1,4				1,6				1,8				2,0				2,4				3,0
			Km/h			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu			Kg/Pneu						
280/85R24 TL (11.2R24)	115AS (112B)	40 S	810			895			975			1055			1135			1215			1295			1375			1455			1535			1615						
		30 S	890			975			1055			1135			1215			1295			1375			1455			1535			1615			1695						
		20 S	970			1055			1135			1215			1295			1375			1455			1535			1615			1695									