

IM110

Idóneo para el empleo en tractores pequeños y maquinas agrícolas de mediana/baja potencia.

El dibujo entre taco y taco, de placas planas y ángulos diferentes, aporta una rigidez diferenciada en las diversas zonas de la superficie de rodadura, añadiendo a la misma amplios movimientos que favorecen la descarga del barro y dotando al neumático elevadas dotes de autolimpieza y tracción.



MEDIDA		
5.0-10	4 PR	(74A8)
4.00-12	2 PR	(54A8)
5.00-12	4 PR	(74A8)
6.5/80-12	4 PR	(84A8)
7.00-12	6 PR	(95A8)
10.0/80-12	6 PR	(110A8)
5.00-14	4 PR	(73A8)
5.00-15	6 PR	(88A8)
6.5/80-15	4 PR	(90A8)
7.5L-15	8 PR	(113A8)
10.0/75-15.3	8 PR	(119A8)

MEDIDA		
6.00-16	8 PR	(103A8)
6.50-16	8 PR	(105A8)
7.50-16	8 PR	(112A8)
8.25-16	8 PR	(116A8)
9.0/75-16	6 PR	(111A8)
250/80-16	8 PR	(125A8)
7.50-18	6 PR	(106A8)
250/80-18	8 PR	(127A8)
4.50-19	2 PR	(66A8)
4.00-21	2 PR	(66A8)

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
5.0-10 4PR IM110	74A8 ⊖→	135	515	152	525	236	1566	4J	3.50B	4.00/4.10 /4.40 /5.00-10 TR13	Rueda libre		
	50												
	62A8 ⊖										Ruedas motrices		
											50		
											40		
											25		
											10		
											10 C		

	0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	2,9
	7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	40	41
150	195	225	250	275	285	320	340									
165	220	250	280	305	315	355	375									
235	305	350	390	425	445	495	525									
105	140	160	175	195	200	225	240									
120	155	175	195	215	225	250	265									
140	185	210	235	255	265	295	315									
165	215	250	275	300	315	350	370									
190	245	275	310	340	355	395	420	435	440	455	465	475	490			

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
4.00-12 2PR IM110	54A8 ☞	115	535	120	537	247	1605	3.00B	3.00D-3.50B 2.50CSC	4.00-12 TR13	Rueda libre		
											50		
											40		
	42A8 ☺	115	535	120	537	247	1605	3.00B	3.00D-3.50B 2.50CSC	4.00-12 TR13	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											10		
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
5.00-12 4PR IM110	74A8 ☞	135	584	152	592	253	1705	3.00D	3.50 Dx12 4Jx12 4.00Ex12	6-12 TR13	Rueda libre		
											50		
											40		
	62A8 ☺	135	584	152	592	253	1705	3.00D	3.50 Dx12 4Jx12 4.00Ex12	6-12 TR13	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											10		
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
6.5/80-12 4PR IM110	84A8 ☞	160	600	170	609	270	1786	5JA	5J	6-12 TR13	Rueda libre		
											50		
											40		
	72A8 ☺	160	600	170	609	270	1786	5JA	5J	6-12 TR13	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											10		
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
7.00-12 6PR IM110	95A8 ☞	192	680	196	690	308	2029	5JA	4.50E-5.00F 5.00B-5.50F	7.00-12 TR15	Rueda libre		
											50		
											40		
	72A8 ☺	192	680	196	690	308	2029	5JA	4.50E-5.00F 5.00B-5.50F	7.00-12 TR15	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											10		
											10 C		

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	2,9
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	40	41
100	130	150	165	185	190										
110	145	165	185	205	212										
155	205	235	260	285	295										
70	95	105	120	130	135										
80	105	120	130	145	150										
95	125	140	155	170	180										
110	145	165	185	200	210										
125	165	190	205	230	235	260	275								

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,2	3,5
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	46	50
125	165	190	210	230	240	265	285	290	300	305	315	320	330	340					
140	185	210	235	255	265	295	315	325	335	340	350	360	365	375					
195	260	295	325	355	370	415	440	455	465	475	490	500	515	525					
90	115	135	150	160	170	190	200	205	210	215	220	230	235	240					
100	130	150	165	180	190	210	220	230	235	240	245	255	260	265					
120	155	175	195	215	225	250	265	275	280	285	295	300	310	315					
140	180	205	230	250	265	295	310	320	330	335	345	355	365	370					
160	205	235	260	285	300	330	345	365	370	380	385	400	410	420	425	435	440	465	490

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	44	46	50	53	57	61	66	69	71	74
180	235	270	300	330	340	380	405	415	430	440	450																
200	265	300	335	365	380	425	450	460	475	490	500																
280	370	420	465	510	530	590	630	645	665	685	700																
130	170	190	215	235	245	270	285	295	305	310	320																
140	185	215	235	260	270	300	320	330	335	345	355																
170	225	255	280	310	320	355	380	390	400	410	420																
200	260	300	330	365	380	420	445	460	470	485	495																
220	290	340	370	410	425	475	505	520	530	545	560	575	585	600	615	625	640	645									

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,2	3,3	3,5	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	46	47	50	53	57	61	66	69	71	74
240	320	365	405	445	460	510	545	560	575	590	605	620															
270	355	405	450	490	510	570	605	625	640	655	675	690															
375	495	565	630	690	715	795	850	870	895	920	945	965															
170	225	255	285	310	325	360	385	395	405	420	430	440															
190	250	285	315	345	360	400	425	440	450	465	475	485															
225	300	340	375	415	430	480	510	525	540	550	565	580															
265	350	400	445	485	505	565	600	615	635	650	665	680															
300	395	450	495	545	570	630	670	695	710	735	750	765	790	805	820	835	850	890	905								

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
												CARGA MAXIMA kg	
10.0/80-12 6PR IM110	110A8 ☺→	250	753	321	2187	7.00	9.00	8.50-12/ /10.0 /80-12 TR15	Rueda libre				
									50				
									40				
	98A8 ☺	10	Ruedas motrices										
			50										
			40										
			25										
10													
10 C													

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN		
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi	
												CARGA MAXIMA kg		
5.00-14 4PR IM110	73A8 ☺→	130	636	152	644	292	1913	3.00D	3.50D-4.00E-4J		Rueda libre			
											50			
											40			
	61A8 ☺	10	Ruedas motrices											
			50											
			40											
			25											
10														
10 C														

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN		
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi	
												CARGA MAXIMA kg		
5.00-15 6PR IM110	88A8 ☺→	129	661	140	670	300	1985	3.00D	3.50D-4.00E 4J-4.5J	15"L290	Rueda libre			
											50			
											40			
	75A8 ☺	10	Ruedas motrices											
			50											
			40											
			25											
10														
10 C														

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN		
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi	
												CARGA MAXIMA kg		
6.5/80-15 4PR IM110	90A8 ☺→	165	685	171	695	313	2051	5J	4.5K-5K-5.5J	165-15 TR13	Rueda libre			
											50			
											40			
	78A8 ☺	10	Ruedas motrices											
			50											
			40											
			25											
10														
10 C														

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	44	46	50	53	57	61	66	69	71	74
390	515	585	650	715	745	825	880	905	930	955																	
435	570	650	725	795	825	920	975	1005	1035	1060																	
610	800	910	1015	1110	1155	1285	1370	1405	1445	1485																	
275	365	415	460	505	525	585	620	640	660	675																	
305	405	460	515	560	585	650	690	710	730	750																	
365	480	550	610	670	695	775	820	845	870	895																	
430	565	645	720	785	820	910	965	995	1025	1050																	
480	640	725	810	885	925	1025	1090	1120	1150	1185	1215	1240	1270	1300	1325	1355	1380										

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,2	3,5
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	46	50
140	180	205	230	250	265	295	310	320	330										
155	200	230	255	280	290	325	345	355	365										
215	285	320	360	390	410	455	485	495	510										
95	130	145	160	175	185	205	220	225	230										
110	140	160	180	195	205	230	245	250	255										
130	170	195	215	235	245	275	290	300	305										
150	200	225	250	275	285	320	340	350	360										
175	220	250	285	310	325	365	385	395	400	420	425	435	450	455	465	475			

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,2	3,5	3,7	3,9	4,1	4,3	4,6	
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	46	50	53	56	59	61	66	
160	210	240	270	295	305	340	365	375	385	395	405	415	425	435	440	450	460	480	505						
180	235	270	300	330	340	380	405	415	425	440	450	460	470	480	490	500	510	530	560						
250	330	375	420	460	475	530	565	580	600	615	630	645	660	675	685	705	715	745	785						
110	145	165	185	205	210	235	250	260	265	275	280	285	295	300	305	310	320	330	350						
125	165	185	205	225	235	260	280	285	295	305	310	320	325	330	340	345	355	365	385						
150	195	220	245	270	280	310	330	340	350	360	370	380	385	395	405	415	420	435	460						
175	230	260	290	315	330	365	390	400	415	425	435	445	455	465	475	485	495	515	540						
195	260	290	325	355	370	410	440	450	465	480	490	505	515	520	535	545	560	575	605	630	645	670	685	720	

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,5	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	44	46	50	53	57	61	66	69	71	74
215	285	325	360	395	410	455	485	500	515	525	540																
240	315	360	400	440	455	505	535	555	570	585	600																
335	440	505	560	615	640	710	755	775	800	820	840																
155	200	230	255	280	290	325	345	355	365	375	385																
170	225	255	285	310	325	360	380	395	405	415	425																
200	265	305	335	370	385	425	455	470	480	495	505																
240	310	355	395	435	450	505	535	550	565	580	595																
270	355	400	450	490	515	570	600	625	640	655	670	685	700	720	735	750	765	780									

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
7.5L-15 8PR IM110	113A8 ☺→	200	755	220	783	321	2196	6LB	5K-5.5J-5.5K	KR 15 195/ 205R15 TR13	Rueda libre		
											50		
											40		
											10		
	100A8 ☺	200	755	220	783	321	2196	6LB	5K-5.5J-5.5K	KR 15 195/ 205R15 TR13	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											25		
										10			
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
10.0/75-15.3 8PR IM110	119A8 ☺→	260	800	277	810	358	2388	9.00	9.00FB	10.0/ 75-15.3 TR15	Rueda libre		
											50		
											40		
											10		
	106A8 ☺	260	800	277	810	358	2388	9.00	9.00FB	10.0/ 75-15.3 TR15	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											25		
										10			
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
6.00-16 8PR IM110	103A8 ☺→	175	750	177	760	342	2253	4.50E	4.25KA - 4.5K 4.00E	6.00-16 TR15	Rueda libre		
											50		
											40		
											10		
	91A8 ☺	175	750	177	760	342	2253	4.50E	4.25KA - 4.5K 4.00E	6.00-16 TR15	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											25		
										10			
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
6.50-16 8PR IM110	105A8 ☺→	183	762	198	769	351	2304	5.50F	4.5K-6.50E-5K 5.00F-(4.00E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Rueda libre		
											50		
											40		
											10		
	93A8 ☺	183	762	198	769	351	2304	5.50F	4.5K-6.50E-5K 5.00F-(4.00E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Ruedas motrices		
											50		
											40		
											25		
										10			
											10 C		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
7.50-16 8PR IM110	112A8 ☺→	208	805	225	819	363	2413	5.50F	5.00F-5K 6.00F-6LB (5.50FSDC-4.50E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Rueda libre		
											50		
											40		
	99A8 ☺	208	805	225	819	363	2413	5.50F	5.00F-5K 6.00F-6LB (5.50FSDC-4.50E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Ruedas motrices		
											50		
											40		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
8.25-16 8PR IM110	116A8 ☺→	215	825	240	849	373	2469	5.50F	5.00F-5K 6.00F-6LB (5.50FSDC-4.50E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Rueda libre		
											50		
											40		
	104A8 ☺	215	825	240	849	373	2469	5.50F	5.00F-5K 6.00F-6LB (5.50FSDC-4.50E)	8.25-16 V3-02-08 TR76	Ruedas motrices		
											50		
											40		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
9.0/75-16 6PR IM110	111A8 ☺→	225	780	238	786	349	2330	W8	W7	9.00-16 TR15	Rueda libre		
											50		
											40		
	99A8 ☺	225	780	238	786	349	2330	W8	W7	9.00-16 TR15	Ruedas motrices		
											50		
											40		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/-2%	C.d.R. mm +/-2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/-1.5%	D mm +/-1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
250/80-16 8PR IM110	125A8 ☺→	240	816	271	834	364	2424	W8	W7-W9	9.00-16 TR15	Rueda libre		
											50		
											40		
	113A8 ☺	240	816	271	834	364	2424	W8	W7-W9	9.00-16 TR15	Ruedas motrices		
											50		
											40		

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/- 2%	C.d.R. mm +/- 2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/- 1.5%	D mm +/- 1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
												CARGA MÁXIMA kg	
7.50-18 6PR IM110	106A8 ☺→	203	870	225	875	399	2626	5.50F	4-50E 5.00F-6.00F	7.50-18 TR15	Rueda libre		
	50												
	40												
	94A8 ☺	Ruedas motrices											
		50											
		40											
										25			
										10			
										10 C			

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/- 2%	C.d.R. mm +/- 2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/- 1.5%	D mm +/- 1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
												CARGA MÁXIMA kg	
250/80-18 8PR IM110	127A8 ☺→	240	875	271	885	386	2589	W8	W7-W9-9-9.00	7.50-18 TR15	Rueda libre		
	50												
	40												
	115A8 ☺	Ruedas motrices											
		50											
		40											
										25			
										10			
										10 C			

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/- 2%	C.d.R. mm +/- 2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/- 1.5%	D mm +/- 1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
												CARGA MÁXIMA kg	
4.50-19 2PR IM110	66A8 ☺→	120	740	130	748	342	2234	3.00D	3.50D	4.00-19 TR15	Rueda libre		
	50												
	40												
	54A8 ☺	Ruedas motrices											
		50											
		40											
										25			
										10			
										10 C			

MEDIDA	LI/SS	Neumático nuevo		Neum. en servicio		R.b.C. mm +/- 2%	C.d.R. mm +/- 2.5%	LLANTA	Otras opciones de llanta	CÁMARA	VELOCIDAD Km/h	PRESIÓN	
		SW mm +/- 1.5%	D mm +/- 1.5%	SW max mm	D max mm							bar	psi
												CARGA MÁXIMA kg	
4.00-21 2PR IM110	66A8 ☺→	110	765	115	777	358	2330	3.00D	2.50Cx21	(21"C255)	Rueda libre		
	50												
	40												
	54A8 ☺	Ruedas motrices											
		50											
		40											
										25			
										10			
										10 C			

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,2	3,5	3,7	4,0	4,2	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	46	50	53	57	60	61	66	69	71	74
350	460	525	585	640	665	740	790	810	835	855																	
390	510	585	650	710	740	825	875	900	925	950																	
545	715	820	910	995	1035	1150	1225	1260	1295	1330																	
245	325	370	410	450	470	520	555	570	590	605																	
275	360	410	460	500	520	580	615	635	655	670																	
325	430	490	545	595	620	690	735	755	775	795																	
385	505	575	640	700	730	810	865	890	915	940																	
435	570	645	725	790	820	915	970	1000	1035	1055	1080	1110	1135	1160	1185	1205	1240										

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,5	3,6	3,7	4,0	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	38	40	41	43	44	46	50	51	53	57	61	66	69	71	74
575	755	860	960	1050	1095	1215	1295	1330	1370	1405	1440	1475	1510	1540	1575													
640	840	960	1065	1165	1215	1350	1435	1480	1520	1560	1600	1640	1675	1715	1750													
895	1175	1340	1490	1635	1700	1890	2010	2070	2130	2185	2240	2295	2345	2400	2450													
400	525	600	665	730	760	845	900	925	950	975	1000	1025	1045	1070	1095													
445	585	665	740	810	845	940	1000	1025	1055	1085	1110	1135	1165	1190	1215													
525	695	790	880	965	1005	1115	1190	1220	1255	1290	1320	1355	1385	1415	1445													
620	820	930	1035	1135	1180	1315	1395	1440	1475	1515	1555	1590	1630	1665	1700													
700	925	1050	1165	1275	1335	1480	1575	1615	1665	1710	1750	1790	1835	1875	1915	1955	1995	2035	2075	2185	2215							

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	2,9
7	12	15	17	20	23	26	29	30	32	33	35	36	37	40	41
160	215	245	270												
180	235	270	300												
250	330	380	420												
115	150	170	190												
125	165	190	210												
150	200	225	250												
180	235	265	295												
195	260	300	330	365	395										

0,5	0,8	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,8	2,9
7	12	15	17	20	22	26	29	30	32	33	35	36	37	40	41
140	185	215	235	260	270										
160	210	235	265	290	300										
220	290	330	370	405	420										
100	130	150	165	185	190										
110	145	165	185	205	210										
130	175	200	220	245	250										
155	205	235	260	285	295										
175	230	260	290	325	330	370	395								

SW = Referido a la llanta en **negrita**.

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