

OPEN COUNTRY A/T III

El neumático todo-terreno Open Country A/T III ofrece tracción con agarre y manejo sensible y predecible en carretera. Con un fuerte enfoque en el rendimiento en mojado, la durabilidad y la vida útil de la banda de rodamiento.

NUEVO DISEÑO Y COMPUESTO DE LA BANDA DE RODAMIENTO

- Proporciona un frenado y conducción seguros sobre terrenos húmedos.
- Proporciona resistencia a cortes y astillamientos.
- Proporciona un excelente agarre todo-terreno.
- Ofrece un viaje cómodo y silencioso.

ÁREA VACIA DISTRIBUÍDA MUCHO MÁS UNIFORME

- Mejora la tracción dentro y fuera de la carretera.
- Aumenta la rigidez del bloque de la banda de rodamiento para una excelente estabilidad de conducción.
- Proporciona una mejor apariencia de desgaste.



UTQG

Treadwear	Traction	Temperature
600	A	B



OPEN COUNTRY A/T III

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
Rin 15"													
LT235/75 R15	104	S	C/6	WH	739	235	6.50	12.7	16.0	50	1985	900	16.7
P265/75 R15	112	S	-	WH	779	267	7.50	10.6	13.4	44	2469	1120	17.7
P235/75 R15	108	T	-	WH	733	235	6.50	10.3	13.0	50	2183	990	14.2
P225/75 R15	102	T	-	BL	719	223	6.00	10.2	12.9	44	1874	850	12.9
P215/75 R15	100	T	-	WH	703	216	6.00	10.1	12.7	44	1742	790	12.5
31X10.50 R15	109	S	C/6	WH	781	268	8.50	12.4	15.6	50	2270	1030	19.4
30X9.50 R15	104	S	C/6	WH	756	240	7.50	12.4	15.6	50	1985	900	18.0
Rin 16"													
LT315/75 R16	127	R	E/10	BL	878	313	8.50	13.4	16.9	65	3860	1751	31.6
LT305/70 R16	124	R	E/10	BL	834	311	9.00	13.3	16.8	65	3525	1599	30.2
LT295/75 R16	128	R	E/10	BL	848	294	8.00	13.2	16.6	80	3970	1801	30.3
LT285/75 R16	126	R	E/10	WH	834	286	8.00	13.1	16.5	80	3750	1701	24.7
LT265/75 R16	123	R	E/10	WH	810	267	7.50	12.9	16.3	80	3415	1549	22.5
LT245/75 R16	120	S	E/10	WH	780	248	7.00	12.8	16.1	80	3042	1380	20.3
LT235/85 R16	120	R	E/10	BL	806	235	6.50	12.7	16.0	80	3042	1380	19.7
LT225/75 R16	115	Q	E/10	BL	744	223	6.00	12.6	15.9	80	2680	1216	17.8
LT215/85 R16	115	Q	E/10	BL	772	216	6.00	12.5	15.7	80	2680	1216	17.9
P265/70 R16	111	T	-	WH	778	272	8.00	10.6	13.4	44	2403	1090	17.8
P245/70 R16	106	S	-	WH	750	248	7.00	10.4	13.1	44	2094	950	15.7
P225/75 R16	104	S	-	BL	744	223	6.00	10.2	12.9	44	1984	900	13.6
265/75 R16	116	T	-	WH	804	267	7.50	10.6	13.4	44	2756	1250	16.7
255/70 R16	115	T	-	WH	764	260	7.50	10.5	13.2	50	2679	1215	17.1
255/65 R16	109	T	-	BL	738	260	7.50	10.5	13.2	44	2271	1030	15.0
245/75 R16	111	T	-	WH	774	248	7.00	10.4	13.1	44	2403	1090	16.5
235/70 R16	106	T	-	WH	736	240	7.00	10.3	13.0	44	2094	950	14.7
225/70 R16	103	T	-	WH	722	228	6.50	10.2	12.9	44	1929	875	13.5
215/70 R16	100	T	-	BL	708	221	6.50	10.1	12.7	44	1764	800	12.9
215/65 R16	102	T	-	BL	686	221	6.50	10.1	12.7	50	1874	850	12.6

Glosario:

P.R.: Rango de Capas	L.R.: Rango de Carga ^{32"} : Treintaidosavos de pulgada
PSI: Libras por pulgada cuadrada	Kg: Kilos
MM: Milímetros	Lbs: Libras

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página
www.toyotireslatino.com

OPEN COUNTRY A/T III

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
Rin 17"													
LT315/70 R17	121	S	D/8	BL	874	323	9.50	13.4	16.9	50	3195	1449	30.2
LT305/70 R17	121	R	E/10	BL	860	311	9.00	13.3	16.8	65	3195	1449	29.6
LT285/70 R17	121	S	E/10	WH	832	292	8.50	13.1	16.5	80	3195	1449	23.9
LT275/70 R17	124	T	E/10	BL	818	279	8.00	13.0	16.4	80	3525	1599	23.3
LT265/70 R17	121	S	E/10	WH	804	272	8.00	12.9	16.3	80	3195	1449	21.9
LT265/65 R17	120	S	E/10	BL	776	272	8.00	12.9	16.3	80	3085	1399	17.7
LT255/80 R17	121	R	E/10	BL	840	255	7.00	12.9	16.3	80	3195	1449	23.9
LT255/75 R17	111	S	C/6	BL	814	255	7.00	12.9	16.3	50	2405	1091	26.0
LT255/70 R17	121	S	E/10	BL	790	260	7.50	12.9	16.3	80	3195	1449	17.4
LT245/75 R17	121	S	E/10	BL	800	248	7.00	12.8	16.1	80	3195	1449	21.1
LT245/70 R17	119	R	E/10	BL	776	248	7.00	12.8	16.1	80	3000	1361	20.0
LT245/65 R17	111	T	D/8	BL	750	248	7.00	12.8	16.1	65	2405	1091	18.6
LT235/80 R17	120	R	E/10	BL	808	235	6.50	12.7	16.0	80	3085	1399	20.7
LT225/70 R17	115	S	E/10	BL	754	228	6.50	12.6	15.9	80	2680	1216	16.3
LT225/65 R17	107	S	D/8	BL	724	228	6.50	12.6	15.9	65	2150	975	14.1
P285/70 R17	117	T	-	BL	832	292	8.50	10.8	13.6	44	2833	1285	20.8
P235/75 R17	108	S	-	BL	784	235	6.50	10.3	13.0	44	2205	1000	16.2
35X11.50 R17	118	Q	C/6	BL	877	290	9.00	13.4	16.9	50	2910	1320	28.4
34X10.50 R17	120	S	D/8	BL	851	268	8.50	12.4	15.6	65	3085	1399	-
33X12.50 R17	124	S	E/10	BL	826	318	10.00	13.4	16.9	80	3525	1599	29.3
275/65 R17	115	T	-	BL	790	279	8.00	10.7	13.5	44	2679	1215	17.9
265/70 R17	115	T	-	WH	804	272	8.00	10.6	13.4	44	2679	1215	18.9
265/65 R17	116	T	-	BL	776	272	8.00	10.6	13.4	50	2756	1250	17.7
255/70 R17	112	T	-	BL	790	260	7.50	10.5	13.2	44	2469	1120	17.4
245/70 R17	110	H	-	BL	776	248	7.00	10.4	13.1	44	2337	1060	16.7
245/65 R17	111	T	-	WH	750	248	7.00	10.4	13.1	50	2403	1090	16.4
235/65 R17	108	H	-	BL	738	240	7.00	10.3	13.0	50	2205	1000	15.5
225/65 R17	102	H	-	BL	724	228	6.50	10.2	12.9	44	1874	850	14.1
225/60 R17	103	T	-	BL	702	228	6.50	10.2	12.9	50	1929	875	13.3
215/65 R17	103	T	-	BL	712	221	6.50	10.1	12.7	44	2833	1285	13.1

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página
www.toyotireslatino.com

OPEN COUNTRY A/T III

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
Rin 18"													
LT325/65 R18	127	R	E/10	BL	879	331	9.50	13.5	17.0	65	3860	1751	32.0
LT325/60 R18	124	S	E/10	BL	847	331	9.50	13.5	17.0	65	3525	1599	30.1
LT305/65 R18	128	Q	F/12	BL	853	311	9.00	13.3	16.8	80	3970	1801	29.7
LT295/70 R18	129	S	E/10	BL	871	299	8.50	13.2	16.6	80	3640	1651	27.9
LT285/75 R18	129	S	E/10	BL	885	286	8.00	13.1	16.5	80	4080	1851	30.6
LT285/70 R18	127	S	E/10	BL	857	292	8.50	13.1	16.5	80	3860	1751	27.4
LT285/65 R18	125	S	E/10	BL	827	292	8.50	13.1	16.5	80	3640	1651	23.3
LT275/70 R18	125	S	E/10	WH	843	279	8.00	13.0	16.4	80	3640	1651	22.4
LT275/65 R18	113	T	C/6	WH	815	279	8.00	13.0	16.4	50	2535	1150	23.0
LT275/65 R18	123	S	E/10	WH	821	279	8.00	13.0	16.4	80	3415	1549	23.0
LT265/70 R18	124	Q	E/10	BL	829	272	8.00	12.9	16.3	80	3525	1599	21.8
LT265/60 R18	119	S	E/10	BL	775	272	8.00	12.9	16.3	80	3000	1361	18.5
255/60 R18	112	T	-	BL	763	260	7.50	10.5	13.2	50	2469	1120	14.8
37X12.50 R18	128	Q	E/10	BL	928	318	10.00	13.4	16.9	65	3970	1801	32.3
35X12.50 R18	118	R	D/8	BL	877	318	10.00	13.4	16.9	50	2910	1320	33.9
35X12.50 R18	128	Q	F/12	BL	877	318	10.00	13.4	16.9	80	3970	1801	33.9
33X12.50 R18	122	Q	F/12	BL	826	318	10.00	13.4	16.9	80	3305	1499	29.4
305/60 R18	116	S	-	BL	823	311	9.00	11.0	13.9	44	2756	1250	24.5
285/60 R18	120	S	-	BL	799	292	8.50	10.8	13.6	50	3086	1400	20.7
275/65 R18	116	T	-	BL	815	279	8.00	10.7	13.5	44	2756	1250	19.7
265/70 R18	116	T	-	BL	829	272	8.00	10.6	13.4	44	2756	1250	19.8
265/65 R18	114	T	-	BL	801	272	8.00	10.6	13.4	44	2601	1180	18.5
265/60 R18	110	T	-	BL	775	272	8.00	10.6	13.4	44	2337	1060	17.7
255/70 R18	113	T	-	BL	815	260	7.50	10.5	13.2	44	2535	1150	18.2
255/55 R18	109	H	-	BL	737	265	8.00	10.5	13.2	50	2271	1030	16.4
245/60 R18	109	T	-	BL	751	248	7.00	10.4	13.1	55	2271	1030	16.0
235/65 R18	110	T	-	BL	763	240	7.00	10.3	13.0	50	2337	1060	16.1
235/60 R18	107	T	-	BL	739	240	7.00	10.3	13.0	50	2149	975	15.0
225/60 R18	104	T	-	BL	727	228	6.50	10.2	12.9	50	1984	900	14.3
225/55 R18	102	H	-	BL	705	233	7.00	10.2	12.9	50	1874	850	13.5
Rin 19"													
255/60 R19	113	H	-	BL	789	260	7.50	10.5	13.2	50	2535	1150	18.7
255/55 R19	111	H	-	BL	763	265	8.00	10.5	13.2	50	2403	1090	18.3

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página www.toyotireslatino.com

OPEN COUNTRY A/T III

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
Rin 20"													
LT325/60 R20	126	R	E/10	BL	898	331	9.50	13.5	17.0	65	3750	1701	28.7
LT305/55 R20	125	Q	F/12	BL	844	316	9.50	13.3	16.8	80	3640	1651	30.0
LT295/65 R20	129	S	E/10	BL	892	299	8.50	13.2	16.6	80	4080	1851	27.9
LT295/60 R20	126	S	E/10	BL	862	299	8.50	13.2	16.6	80	3750	1701	27.0
LT295/55 R20	123	T	E/10	BL	832	309	9.50	13.2	16.6	80	3415	1549	26.1
LT285/65 R20	127	S	E/10	BL	878	292	8.50	13.1	16.5	80	3860	1751	28.5
LT285/60 R20	125	R	E/10	BL	850	292	8.50	13.1	16.5	80	3640	1651	27.6
LT285/55 R20	122	T	E/10	BL	822	297	9.00	13.1	16.5	80	3305	1499	24.4
LT275/65 R20	126	S	E/10	BL	866	279	8.00	13.0	16.4	80	3750	1701	24.4
LT275/60 R20	123	T	E/10	BL	838	279	8.00	13.0	16.4	80	3415	1549	25.1
LT275/55 R20	120	T	E/10	BL	810	284	8.50	13.0	16.4	50	2833	1285	22.7
LT265/60 R20	121	S	E/10	BL	826	272	8.00	12.9	16.3	80	3195	1449	24.4
P295/55 R20	116	T	-	BL	832	309	9.50	10.9	13.7	44	2756	1250	25.4
P285/55 R20	114	T	-	BL	822	297	9.00	10.8	13.6	44	2601	1180	20.2
P245/60 R20	107	T	-	BL	802	248	7.00	10.4	13.1	44	2149	975	17.3
37X12.50 R20	126	Q	E/10	BL	928	318	10.00	13.4	16.9	65	3750	1701	32.9
35X13.50 R20	126	Q	F/12	BL	877	345	11.00	13.4	16.9	80	3750	1701	32.0
35X12.50 R20	121	R	E/10	BL	877	318	10.00	13.4	16.9	65	3195	1449	32.8
35X12.50 R20	125	Q	F/12	BL	877	318	10.00	13.4	16.9	80	3640	1651	32.2
35X11.50 R20	124	R	E/10	BL	877	290	9.00	13.4	16.9	80	3525	1599	29.9
33X12.50 R20	119	Q	F/12	BL	826	318	10.00	13.4	16.9	80	3000	1361	34.4
305/50 R20	120	T	-	BL	814	316	9.50	11.0	13.9	50	3086	1400	22.6
275/60 R20	115	T	-	BL	838	279	8.00	10.7	13.5	44	2679	1215	20.4
275/55 R20	117	T	-	BL	810	284	8.50	10.7	13.5	50	2833	1285	19.7
265/50 R20	111	T	-	BL	774	277	8.50	10.6	13.4	50	2403	1090	18.9
255/55 R20	110	H	-	BL	788	265	8.00	10.5	13.2	50	2337	1060	18.0
255/50 R20	109	T	-	BL	764	265	8.00	10.5	13.2	50	2271	1030	17.5
245/50 R20	105	H	-	BL	754	253	7.50	10.4	13.1	50	2039	925	16.9
Rin 22"													
LT325/50 R22	127	Q	F/12	BL	885	336	10.00	13.5	17.0	80	3860	1751	30.5
LT295/55 R22	125	T	E/10	BL	883	309	9.50	13.2	16.6	80	3640	1651	28.5
LT295/50 R22	122	T	E/10	BL	855	309	9.50	13.2	16.6	80	3305	1499	28.2
LT285/55 R22	124	S	E/10	BL	873	297	9.00	13.1	16.5	80	3525	1599	28.5
LT285/50 R22	121	R	E/10	BL	845	297	9.00	13.1	16.5	80	3195	1449	25.2
275/50 R22	111	T	-	BL	835	284	8.50	10.7	13.5	44	2403	1090	20.0
37X12.50 R22	127	Q	F/12	BL	928	318	10.00	13.4	16.9	80	3860	1751	32.9
35X12.50 R22	121	Q	F/12	BL	877	318	10.00	13.4	16.9	80	3195	1449	29.1
33X12.50 R22	109	R	E/10	BL	826	318	10.00	13.4	16.9	65	2270	1030	25.3
305/45 R22	118	S	-	BL	833	303	10.00	11.0	13.9	50	2910	1320	21.5
285/45 R22	114	H	-	BL	815	285	9.50	10.8	13.6	50	2601	1180	19.9

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página
www.toyotireslatino.com