

BALTYRE



**ROADCRUZA**

**KATALÓG OFFROAD PNEU**

**2024**



# // RA1100

**A/T**  
**M+S**



manipulácia ON&OFF



trakcia  
za mokra



brzdenie



**Navrhnuté pre všetky terény: presný pomer dezénu pneumatiky** zlepšuje trakciu a ovládateľnosť na blatových a kamenitých cestách.

**3D blokový dizajn: na zníženie poškodenia behúňa na nerovnom** povrchu vozovky.

**Biele písmo: poskytuje úžasný estetický vnem.**

**Špeciálna zmes: Zvyšuje odolnosť proti prerezaniu.**

**M+S**

**Priemer ráfika:**

**14-24 palcov**

**Pomer strán:**

**85s-45s**

**SI:**

**H/R/S/T**

**UTQG:**

**420/A/B**

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĽBKA DEŽÉNU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ (SINGLE)	MAX. ZÁŤAŽ (DUAL)	MAX. TLAK (KPA)	UTQG	SPOTREBA PALIVA	PRIENAVOSŤ ZA MOKRA	HLUK (DB)
175/80R14	92T XL	—	4.5J-5.5J	636	177	10.5	630	—	340	420/A/B	D	D	71
195R15C	106/104R	8PR D	5.0J-6.0J	690	198	10.5	950	900	450	—	C	E	75
205/60R15	91H	—	5.5J-6.5J	627	209	10.5	615	—	300	420/A/B	D	D	71
205/65R15	94H	—	5.5J-6.5J	647	209	10.5	670	—	300	420/A/B	D	D	71
205/70R15	96T	—	5.5J-6.5J	669	209	10.5	710	—	300	420/A/B	D	D	71
215/75R15	100S	—	5.5J-6.5J	703	216	10.5	790	—	300	420/A/B	D	D	71
P235/75R15	105T	—	6.0J-7.0J	733	235	10.8	920	—	300	420/A/B	D	D	71
205/55R16	94H	EXTRALOAD	6.0J-7.0J	632	214	9.8	1477	—	340	420/A/B	D	D	72
205/60R16	92T	—	5.5J-6.5J	652	209	12.0	630	—	300	420/A/B	D	D	71
215/65R16	102H XL	—	6.0J-7.0J	686	221	10.8	850	—	340	420/A/B	D	D	72
P215/70R16	99T	—	6.0J-7.0J	708	221	10.8	775	—	300	420/A/B	D	D	71
215/75R16C	116/114Q	10PR E	5.5J-6.5J	—	—	13.0	1249	1179	525	—	C	E	75
P225/70R16	101T	—	6.0J-7.0J	722	228	10.8	825	—	300	420/A/B	D	D	71
P235/70R16	104S	—	6.5J-7.5J	736	240	10.8	900	—	300	420/A/B	D	D	71
P245/70R16	111T XL	—	6.5J-7.5J	750	248	10.8	950	—	300	420/A/B	D	D	71
P255/70R16	111T	—	7.0J-8.0J	764	260	10.8	1090	—	300	420/A/B	D	D	72
P265/70R16	111T	—	7.5J-8.5J	778	272	10.8	1090	—	300	420/A/B	D	D	72
P275/70R16	114T	—	7.5J-8.5J	792	279	10.8	1180	—	300	420/A/B	D	D	72
P215/60R17	100T XL	EXTRA LOAD	6.0J-7.5J	696	221	10.8	800	—	340	420/A/B	D	D	72
225/60R17	103H	EXTRALOAD	6.0J-7.0J	702	228	10.8	1929	—	340	420/A/B	D	D	72
225/65R17	102T	—	6.0J-7.0J	724	228	10.5	850	—	300	420/A/B	C	D	71
235/60R17	106H	EXTRALOAD	6.5J-7.5J	714	240	10.8	950	—	340	420/A/B	D	D	72
235/65R17	108T XL	—	6.5J-7.5J	738	240	10.8	1000	—	340	420/A/B	C	D	72
P245/65R17	111T XL	—	6.5J-7.5J	750	248	10.8	1090	—	340	420/A/B	D	D	72
255/65R17	114H	EXTRA LOAD	7.0J-8.0J	764	260	10.8	1180	—	340	420/A/B	D	D	73
P265/65R17	112S	—	7.5J-8.5J	776	272	10.8	1120	—	300	420/A/B	D	D	72
P265/70R17	115T	—	7.5J-8.5J	804	272	10.8	1215	—	300	420/A/B	D	D	72
215/55R18	99H	EXTRALOAD	6.5J-7.5J	693	226	10.8	1709	—	340	420/A/B	D	D	72
P225/60R18	104T XL	EXTRALOAD	6.0J-8.0J	733	228	10.8	975	—	340	420/A/B	D	D	72
235/50R18	101H	EXTRALOAD	7.0J-8.0J	693	245	10.8	1819	—	340	420/A/B	D	D	72
P235/55R18	104T XL	EXTRALOAD	6.5J-8.5J	721	245	10.8	900	—	340	420/A/B	D	D	72
235/60R18	103T	—	6.5J-7.5J	739	240	10.8	875	—	300	420/A/B	D	D	71
235/65R18	106T	—	6.5J-7.5J	763	240	10.8	950	—	300	420/A/B	D	D	71
245/60R18	105T	—	6.5J-7.5J	751	248	12.0	925	—	300	420/A/B	D	D	71
255/55R18	109H	EXTRALOAD	7.5J-8.5J	737	265	10.8	2271	—	340	420/A/B	D	D	73
265/60R18	114H XL	—	7.5J-8.5J	775	272	10.8	1180	—	340	420/A/B	D	D	73
265/70R18	116T	—	7.5J-8.5J	829	272	12.0	1250	—	300	420/A/B	D	D	72
285/60R18	116T	—	8.0J-9.0J	799	292	10.8	1250	—	300	420/A/B	D	D	74
P235/60R19	107T XL	EXTRALOAD	6.5J-7.5J	771	240	10.8	975	—	340	420/A/B	D	D	72
245/55R19	107H XL	—	7.0J-8.0J5	753	253	12.0	975	—	340	420/A/B	D	D	72
255/55R19	111H XL	—	7.5J-8.5J	763	265	12.0	1090	—	340	420/A/B	D	D	73
255/60R19	113T XL	EXTRALOAD	7.0J-9.0J	795	260	10.8	1150	—	340	420/A/B	D	D	73
265/55R19	113H XL	—	8.0J-9.0J	775	277	10.8	1150	—	340	420/A/B	D	D	73

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĽBKA DEZÉNU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ (SINGLE)	MAX. ZÁŤAŽ (DUAL)	MAX. TLAK (KPA)	UTQG	SPOTREBA PALIVA	PRIĽAVOSŤ ZA MOKRA	HLUK (DB)
245/50R20	105H XL	—	7.0J-8.0J	754	253	12.0	925	—	340	420/A/B	D	D	72
265/50R20	107T	—	8.0J-9.0J	774	277	10.8	975	—	300	420/A/B	D	D	72
P275/60R20	115T	—	7.5J-8.5J	838	279	10.8	1215	—	300	420/A/B	D	D	72
275/40R22	107T XL	EXTRALOAD	9.0J-10.0J	785	278	10.8	975	—	340	420/A/B	D	D	73
285/40R24	112H	—	9.5J-10.5J	844	290	10.8	1120	—	340	420/A/B	—	—	—
LT175/70R14	98/96S	10PR E	4.5J-5.5J	—	—	10.8	741	709	550	—	C	E	75
LT205/70R15	96/93S	6PR	5.5J-6.5J	669	209	10.5	710	650	350	—	C	E	75
LT215/75R15	100/97R	6PR	5.5J-6.5J	703	216	10.5	800	730	350	—	C	E	75
LT235/75R15	104/101R	6PR	6.0J-7.0J	733	235	13.0	900	825	350	—	C	E	75
LT215/85R16	115/112R	10PR	5.5J-6.5J	772	216	13.0	1215	1120	550	—	C	E	75
LT225/75R16	115/112R	10PR	5.5J-6.5J	744	223	13.0	1215	1120	550	—	C	E	75
LT235/70R16	110/107S	8PR	6.5J-7.5J	736	240	10.8	1060	975	450	—	C	E	75
LT235/85R16	120/116R	10PR	6.0J-7.0J	806	235	13.0	1380	1260	550	—	C	E	75
LT245/70R16	113/110S	8PR	6.5J-7.5J	750	248	10.8	1150	1060	450	—	C	E	75
LT245/75R16	120/116R	10PR	6.5J-7.5J	774	248	13.0	1380	1260	550	—	C	E	75
LT265/70R16	121/118R	10PR	7.5J-8.5J	778	272	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT265/75R16	123/120S	10PR	7.0J-8.0J	804	267	13.0	1550	1400	550	—	—	—	—
LT285/75R16	126/123R	10PR	7.5J-8.5J	834	286	13.0	1700	1550	550	—	D	C	75
LT225/65R17	107/103S	8PR	6.0J-7.0J	724	228	10.5	975	875	450	—	C	E	75
LT235/80R17	120/117R	10PR	6.0J-7.0J	808	235	13.0	1400	1285	550	—	C	E	75
LT245/65R17	111/108S	8PR	6.5J-7.5J	750	248	10.8	1090	1000	450	—	C	E	75
LT245/70R17	119/116S	10PR	6.5J-7.5J	776	248	13.0	1360	1250	550	—	C	E	75
LT245/75R17	121/118S	10PR	6.5J-7.5J	800	248	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT255/75R17	121/118S	10PR	6.5J-8.5J	820	255	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT265/65R17	120/117S	10PR	7.5J-8.5J	776	272	10.8	1400	1285	550	—	C	E	75
LT265/70R17	121/118R	10PR	7.5J-8.5J	804	272	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT275/65R17	121/118S	10PR	7.5J-8.5J	790	279	12.7	1450	1320	550	—	C	E	75
LT275/70R17	121/118S	10PR	7.5J-8.5J	792	279	12.7	1450	1320	550	—	C	E	75
LT285/65R17	121/118S	10PR	8.0J-9.0J	802	292	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT285/70R17	121/118S	10PR	8.0J-9.0J	832	292	13.0	1450	1320	550	—	C	E	75
LT315/70R17	121/118S	10PR	9.0J-10.0J	874	323	13.0	1450	1320	450	—	C	E	75
LT225/55R18	108/105S	8PR	6.5J-7.5J	705	233	12.7	1000	925	450	—	C	E	75
LT235/60R18	108/104S	8PR	6.5J-7.5J	739	240	10.8	1000	900	450	—	C	E	75
LT235/65R18	110/107S	8PR	6.5J-7.5J	763	240	10.8	1060	975	450	—	C	E	75
LT245/60R18	110/107S	8PR	6.5J-7.5J	751	248	12.0	1060	975	450	—	C	E	75
LT255/60R18	112/108S	8PR	7.0J-8.0J	763	260	12.0	1120	1000	450	—	C	E	75
LT255/70R18	121/118Q	10PR E	7.0J-8.0J	—	—	13.0	1449	1319	550	—	C	E	75
LT265/60R18	114/110S	8PR	7.5J-8.5J	775	272	10.8	1180	1060	450	—	C	E	75
LT265/65R18	122/119S	10PR	7.5J-8.5J	801	272	12.7	1500	1360	550	—	D	C	75
LT265/70R18	124/121S	10PR	7.5J-8.5J	829	272	12.0	1600	1450	550	—	D	C	75
LT275/65R18	123/120S	10PR	7.5J-8.5J	815	279	13.0	1550	1400	550	—	D	C	75

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĽBKA DEZÉNU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ (SINGLE)	MAX. ZÁŤAŽ (DUAL)	MAX. TLAK (KPA)	UTQG	SPOTREBA PALIVA	PRIENAVOSŤ ZA MOKRA	HLUK (DB)
LT275/70R18	125/122S	10PR	7.5J-8.5J	843	279	13.0	1650	1500	550	—	D	C	75
LT285/60R18	118/115S	8PR	8.0J-9.0J	799	292	10.8	1320	1215	450	—	C	E	75
LT285/65R18	125/122S	10PR	8.0J-9.0J	827	292	13.0	1650	1500	550	—	D	C	75
LT235/55R19	111/108S	10PR	7.0J-8.0J	741	245	12.7	1090	1000	550	—	C	E	75
LT235/65R19	117/114S	10PR	6.5J-7.5J	795	240	10.8	1285	1180	550	—	C	E	75
LT245/55R19	110/107S	8PR	7.0J-8.0J	753	253	12.0	1060	975	450	—	C	E	75
LT255/50R19	113/110S	10PR	7.5J-8.5J	739	265	12.7	1150	1060	550	—	C	E	75
LT255/55R19	111/108S	8PR	7.5J-8.5J	763	265	12.0	1090	1000	450	—	C	E	75
LT275/55R19	119/116S	10PR	8.0J-9.0J	785	284	12.7	1360	1250	550	—	C	E	75
LT245/50R20	108/104S	8PR	7.0J-8.0J	754	253	12.0	1000	900	450	—	C	E	75
LT255/55R20	117/114S	10PR	7.5J-8.5J	794	265	12.0	1285	1180	550	—	C	E	75
LT255/60R20	120/117S	10PR	7.0J-8.0J	820	260	12.0	1400	1285	550	—	C	E	75
LT265/50R20	116/113S	8PR	8.0J-9.0J	774	277	10.8	1250	1150	450	—	C	E	75
LT285/50R20	119/116S	10PR	8.5J-9.5J	794	297	13.0	1360	1250	550	—	C	E	75
LT275/55R20	120/117S	10PR	8.0J-9.0J	810	284	13.0	1400	1285	550	—	C	E	75
LT275/60R20	119/116S	8PR	7.5J-8.5J	838	279	10.8	1360	1250	450	—	C	E	75
LT275/65R20	126/123S	10PR	7.5J-8.5J	866	279	13.0	1700	1550	550	—	D	C	75
LT285/55R20	122/119S	10PR	8.5J-9.5J	822	297	13.0	1500	1360	550	—	D	C	75
LT305/55R20	121/118S	10PR	9.0J-10.0J	844	316	13.0	1450	1320	450	—	C	E	75
LT305/60R20	123/120S	10PR	8.5J-9.5J	874	311	13.0	1550	1400	450	—	D	C	75
LT275/45R21	113/110S	10PR	8.5J-9.5J	781	273	12.7	1150	1060	550	—	C	E	75
LT275/50R21	118/115S	10PR	8.0J-9.0J	789	284	12.7	1320	1215	550	—	C	E	75
LT285/45R22	117/114S	10PR	9.0J-10.0J	815	285	13.0	1285	1180	550	—	C	E	75
31×10.50R15LT	109S	6PR	8.0J-9.0J	775	268	13.0	1030	—	350	—	C	E	75
33×12.50R17LT	120S	10PR	9.5J-10.5J	832	318	12.7	1400	—	450	—	C	E	75
35×12.50R17LT	121S	10PR	9.5J-10.5J	877	318	13.0	1450	—	450	—	C	E	75
33×12.50R18LT	118S	10PR	9.5J-10.5J	832	318	12.7	1320	—	450	—	C	E	75
35×12.50R18LT	123S	10PR	9.5J-10.5J	877	318	12.7	1550	—	450	—	—	—	—
33×12.50R20LT	114S	10PR	9.5J-10.5J	832	318	12.7	1180	—	450	—	C	E	75
35×12.50R20LT	121S	10PR	9.5J-10.5J	877	318	13.0	1450	—	450	—	C	E	75
33×12.50R22LT	109S	10PR	9.5J-10.5J	832	318	12.7	1030	—	450	—	C	E	75
35×12.50R22LT	117S	10PR	9.5J-10.5J	877	318	12.7	1285	—	450	—	C	E	75
33×12.50R24LT	106S	12PR	11.0J-12.0J	832	318	12.7	950	—	550	—	C	E	75
35×12.50R24LT	116S	12PR	10.0J-11.0J	877	318	12.7	1250	—	550	—	C	E	75

# // RA3200

**M/T**  
**M+S**



manipulácia ON&OFF



trakcia  
za mokra



brzdenie



**Otvorené rozloženie blokov: pre efektívne samočistenie, zvlášť v blate a špíne.**

**Dizajn behúňa: spojené ramenné bloky a stredové bloky poskytujú vynikajúci výkon na ceste aj mimo nej.**

**Dizajn bočnice: na ochranu bočnice aj ako krásna dekorácia.**

**Odolná zmes: použité špeciálne zmesi pre dlhší kilometrový výkon a zvýšenie odolnosti proti prerezaniu na spevnených cestách.**

**M+S**

**Priemer ráfika:**

**15-26 palcov**

**Pomer strán:**

**85s-55s**

**Sl:**

**P/Q**

# RA3200

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĚBKA DEŽÉNU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ (SINGLE)	MAX. ZÁŤAŽ (DUAL)	MAX. TLAK (KPA)	POR
LT205/70R15	96/93Q	6PR	5.5J-6.5J	875	209	14	710	650	350	√
LT215/75R15	100/97Q	6PR	5.5J-6.5J	709	216	14	800	730	350	√
LT235/75R15	104/101Q	6PR	6.0J-7.0J	739	235	14	900	825	350	√
LT265/70R16	121/118Q	10PR	7.5J-8.5J	784	272	15	1450	1320	450	√
LT305/70R16	118/115Q	8PR	8.5J-9.5J	840	311	15	1320	1215	350	√
LT225/75R16	115/112Q	10PR	5.5J-6.5J	750	223	15	1215	1120	550	-
LT245/75R16	120/116Q	10PR	6.5J-7.5J	780	248	15	1380	1260	550	√
LT265/75R16	119/116Q	8PR	7.0J-8.0J	810	267	15	1360	1250	450	√
LT265/75R16	123/120Q	10PR	7.0J-8.0J	810	267	15	1550	1400	550	-
LT285/75R16	116/113Q	6PR	7.5J-8.5J	840	286	15	1250	1150	350	√
LT285/75R16	126/123Q	10PR	7.5J-8.5J	840	286	15	1700	1550	550	-
LT315/75R16	121/118Q	8PR	8.0J-9.0J	884	313	15	1450	1320	350	√
LT315/75R16	127/124Q	10PR	8.0J-9.0J	884	313	15	1750	1600	450	-
LT215/85R16	115/112Q	10PR	5.5J-6.5J	778	216	16	1215	1120	550	√
LT235/85R16	120/116Q	10PR	6.0J-7.0J	812	235	15	1380	1260	550	√
LT265/65R17	120/117Q	10PR	7.5J-8.5J	782	272	15	1400	1285	450	√
LT265/70R17	121/118Q	10PR	7.5J-8.5J	810	272	15	1450	1320	550	√
LT285/70R17	121/118Q	8PR	8.0J-9.0J	838	292	15	1450	1320	450	√
LT275/65R18	119/116Q	8PR	7.5J-8.5J	821	279	14	1360	1250	450	√
LT285/65R18	121/118Q	8PR	8.0J-9.0J	833	292	15	1450	1320	450	√
LT275/55R20	120/117Q	10PR	8.0J-9.0J	816	284	15	1400	1285	550	√
LT285/55R20	117/114Q	8PR	8.5J-9.5J	828	297	15	1285	1180	450	√
31×10.50R15LT	109Q	6PR	8.0J-9.0J	781	268	15	1030	—	350	√
32×11.50R15LT	113Q	6PR	8.5J-9.5J	807	290	15	1150	—	350	√
33×12.50R15LT	108Q	6PR	9.5J-10.5J	832	318	15	1000	—	250	√
35×12.50R15LT	113Q	6PR	9.5J-10.5J	883	318	16	1150	—	250	√
33×12.50R17LT	114Q	8PR	9.5J-10.5J	832	318	15	1180	—	350	√
35×12.50R17LT	121Q	10PR	9.5J-10.5J	883	318	16	1450	—	450	√
37×12.50R17LT	116Q/124Q	6PR/8PR	9.5J-10.5J	934	318	16	1250/1600	—	250/350	√/-
33×12.50R18LT	118Q	10PR	9.5J-10.5J	832	318	15	1320	—	450	√
35×12.50R18LT	118Q	8PR	9.5J-10.5J	883	318	16	1320	—	350	√
33×12.50R20LT	114Q	10PR	9.5J-10.5J	832	318	15	1180	—	450	√
35×12.50R20LT	121Q	10PR	9.5J-10.5J	883	318	16	1450	—	450	√
35×13.50R20LT	121Q/126Q	10PR/12PR	10.5J-11.5J	883	345	16	1450/1700	—	450/550	√/-
37×13.50R20LT	121Q/130Q	8PR/12PR	10.5J-11.5J	934	345	16	1450/1900	—	350/550	√/-
33×12.50R22LT	109Q	10PR	9.5J-10.5J	832	318	15	1030	—	450	√
35×12.50R22LT	117Q/121Q	10PR/12PR	9.5J-10.5J	883	318	15	1285/1450	—	450	√/√
37×13.50R22LT	118Q/128Q	8PR/12PR	10.5J-11.5J	934	345	16	1320/1800	—	350/550	√/-
33×12.50R24LT	104Q	10PR	9.5J-10.5J	832	318	15	900	—	450	√
35×12.50R24LT	114Q	10PR	9.5J-10.5J	883	318	16	1180	—	450	√
37×13.50R24LT	120Q	10PR	10.5J-11.5J	934	345	16	1400	—	450	√
40×15.50R24LT	128P	10PR	11.5J-12.5J	1010	390	16	1800	—	450	-
37×13.50R26LT	114Q	10PR	10.5J-11.5J	934	345	16	1180	—	450	√
40×15.50R26LT	127P	10PR	11.5J-12.5J	1010	390	16	1750	—	450	-

# RA7000

**X/T**  
**M+S**



**Vynikajúca odolnosť v teréne: viaceré bočné vrstvy a výstužné materiály** zlepšujú životnosť a odolnosť pneumatiky proti prepichnutiu.

**Vynikajúca prilnavosť v teréne: špeciálne navrhnutý dezén poskytuje** oporu a silnú prilnavosť na akejkoľvek drsnej ceste.

**Vynikajúci kilometrový výkon: vďaka optimalizovanému dizajnu profilu** je kontaktná plocha plochejšia a poskytuje vynikajúci kilometrový výkon.

**Jazdite tichšie a pohodlnejšie: jedinečný dizajn dezénu, optimalizované výstupky** a ich poradie výrazne znižujú hluk od vozovky.

**M+S**

**Priemer ráfika:**

**14-20 palcov**

**Sl:**

**T/H/R/S/Q**



# RA7000

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĽBKA DEŽENU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ [SINGLE]	MAX. ZÁŤAŽ [DUAL]	MAX. TLAK (KPA)	UTQG
175/80R14	92T	XL	4.5-(5.0)-6.0	636	177	10.5	1389	-	340	420AB
205/60R15	91H	SL	5.5-(6.0)-7.5	627	209	10.5	1356	-	300	420AB
205/65R15	94H	SL	5.5-(6.0)-7.5	647	209	10.5	1477	-	300	420AB
205/65R15	94T	SL	5.5-(6.0)-7.5	647	209	10.5	1477	-	300	420AB
205/60R16	92T	SL	5.5-(6.0)-7.5	652	209	10.5	1389	-	300	420AB
215/65R16	102H	XL	6.0-(6.5)-7.5	686	221	10.8	1653	-	340	420AB
215/65R16	98H	SL	6.0-(6.5)-7.5	686	221	10.8	1653	-	300	420AB
215/65R16	98T	SL	6.0-(6.5)-7.5	686	221	10.8	1653	-	300	420AB
215/70R16	100T	SL	5.5-(6.5)-7.0	708	221	10.8	1764	-	300	420AB
225/70R16	103T	SL	6.0-(6.5)-7.5	722	228	10.8	1929	-	300	420AB
235/70R16	106T	SL	6.0-(7.0)-8.0	736	240	10.8	2094	-	300	420AB
255/70R16	111T	SL	6.5-(7.5)-8.5	764	260	10.8	2403	-	300	420AB
275/70R16	114T	SL	7.0-(8.0)-9.0	792	279	10.8	2601	-	300	420AB
225/65R17	102T	SL	6.0-(6.5)-8.0	724	228	10.5	1874	-	300	420AB
235/65R17	108T	XL	6.5-(7.0)-8.5	738	240	10.8	2205	-	340	420AB
235/65R17	108H	XL	6.5-(7.0)-8.5	738	240	10.8	2205	-	340	420AB
245/65R17	111T	XL	(7.0)-8.5	750	248	10.8	2403	-	340	420AB
235/60R18	103T	SL	6.5-(7.0)-8.5	739	240	10.8	1929	-	300	420AB
285/60R18	116T	SL	(8.5)-10.0	799	292	10.8	2756	-	300	420AB
255/55R19	111H	XL	7.0-(8.0)-9.0	763	265	10.8	2403	-	340	420AB
265/50R20	111T	XL	7.5-(8.5)-9.5	774	277	10.8	2403	-	340	420AB
265/50R20	111H	XL	7.5-(8.5)-9.5	774	277	10.8	2403	-	340	420AB
275/60R20	115T	SL	7.5-(8.0)-9.5	838	279	10.8	2679	-	300	420AB
275/60R20	116T	XL	7.5-(8.0)-9.5	838	279	10.8	2679	-	340	420AB
LT205/70R15	96/93S	C	5.0-(6.0)-7.0	669	209	10.5	1565	1435	350	-
205/70R15	96T	SL	5.0-(6.0)-7.0	669	209	10.5	1565	-	300	420AB
LT215/75R15	100/97R	C	5.5-(6.0)-7.0	703	216	10.5	1765	1610	350	-
215/75R15	100S	SL	5.5-(6.0)-7.0	703	216	10.5	1765	-	300	420AB
LT235/75R15	104/101R	C	6.0-(6.5)-8.0	733	235	13	1985	1820	350	-
235/75R15	105T	SL	6.0-(6.5)-8.0	733	235	13	2028	-	300	420AB
LT245/70R16	113/110S	D	6.5-(7.0)-8.0	750	248	10.8	2535	2335	450	-
245/70R16	111T	XL	6.5-(7.0)-8.0	750	248	10.8	2403	-	340	420AB
LT265/70R16	121/118R	E	7.0-(8.0)-9.0	778	272	13	3195	2910	550	-
LT225/75R16	115/112R	E	(6.0)-7.5	744	223	13	2680	2470	550	-
LT245/75R16	120/116R	E	6.5-(7.0)-8.0	774	248	13	3040	2780	550	-
LT265/75R16	123/120S	E	7.0-(7.5)-9.0	804	267	13	3415	3085	550	-
LT285/75R16	126/123R	E	7.5-(8.0)-9.5	834	286	13	3750	3415	550	-
LT235/85R16	120/116R	E	6.0-(6.5)-7.5	806	235	13	3040	2780	550	-
LT265/65R17	120/117S	E	(8.0)-9.5	776	272	10.8	3085	2835	550	-
265/65R17	112S	SL	7.5-(8.0)-9.5	776	272	10.8	2469	-	300	420AB
LT245/70R17	119/116S	E	6.5-(7.0)-8.0	776	248	13	3000	2755	550	-
LT265/70R17	121/118R	E	7.0-(8.0)-9.0	804	272	13	3195	2910	550	-
LT265/70R17	123/120R	E	7.0-(8.0)-9.0	804	272	13	3415	3085	550	-
LT285/70R17	121/118S	E	7.5-(8.5)-9.5	832	292	13	3195	2910	550	-
LT285/70R17	126/123S	E	7.5-(8.5)-9.5	832	292	13	3750	1550	550	-
LT315/70R17	121/118S	E	8.0-(9.5)-10.5	874	323	13	3195	2910	450	-
LT315/70R17	126/123S	E	8.0-(9.5)-10.5	874	323	13	3750	1550	450	-
LT255/60R18	112/108S	D	(7.5)-9.0	763	260	12	2470	2205	450	-
LT255/60R18	112/109S	D	(7.5)-9.0	763	260	12	2470	2270	450	-
LT265/60R18	114/110S	D	(8.0)-9.5	775	272	10.8	2600	2335	450	-
LT265/65R18	122/119S	E	(8.0)-9.5	801	272	13	3305	3000	550	-
LT275/65R18	123/120S	E	(8.0)-9.5	815	279	13	3415	3085	550	-
LT285/65R18	125/122S	E	(8.5)-10.0	827	292	13	3640	3305	550	-
LT265/70R18	124/121S	E	7.0-(8.0)-9.0	829	272	12	3525	3195	550	-
LT275/70R18	125/122S	E	7.0-(8.0)-9.0	843	279	13	3640	3305	550	-
LT285/50R20	119/116S	E	8.5-(9.0)-10.0	794	297	13	3000	2755	550	-
LT275/55R20	120/117S	E	8.0-(8.5)-9.5	810	284	13	3085	2835	550	-
31x10.50R15LT	109Q	C	7.0-(8.5)-9.0	775	268	13	2270	-	350	-

# RA8000

**R/T**  
**M+S**



manipulácia ON&OFF



trakcia  
za mokra



brzdzenie



**Silná konštrukcia pneumatiky: 3-vrstvová konštrukcia prispieva k** vynikajúcej životnosti a odolnosti proti opotrebovaniu.

**Otvorené ramenné bloky: zlepšujú ochranu pri náraze a prilhavosť** v blatistom, piesčitom alebo zasneženom teréne.

**Uhlový dezén: 3D uhlový dezén poskytuje ďalšie hrany pre lepšiu trakciu.**

**Špeciálny dizajn bočnice: estetický dizajn pre výrazný vzhľad, chráni** bočnicu pred prerezaním a prepichnutím.

**M+S**

**Priemer ráfika:**

**16-24 palcov**

**Sl:**

**Q**

ROZMER	LI/SI	PR	RÁFIK	CELKOVÝ PRIEMER (MM)	CELKOVÁ ŠÍRKA (MM)	HĽBKA DEZÉNU (MM)	MAX. ZÁŤAŽ (SINGLE)	MAX. ZÁŤAŽ (DUAL)	MAX. TLAK (KPA)	POR
LT265/75R16	123/120Q	10PR	7.0J-8.0J	810	267	13.6	1550	1400	550/80	-
LT285/75R16	126/123Q	10PR E	7.5J-8.5J	840	286	14.0	1700	1550	550/80	-
LT235/80R17	120/117Q	10PR E	6.0J-7.0J	814	235	14.0	1400	1285	550/80	√
LT245/75R17	121/118Q	10PR	6.5J-7.5J	800	248	13.6	1450	1320	550/80	√
LT265/65R17	120/117Q	10PR	7.5J-8.5J	782	272	13.6	1400	1285	550/80	√
LT265/70R17	121/118Q	10PR	7.5J-8.5J	810	272	13.6	1450	1320	550/80	√
LT285/70R17	121/118Q	10PR	8.0J-9.0J	838	292	13.6	1450	1320	550/80	√
LT235/55R18	109/105Q	10PR	7.0J-8.0J	715	245	13.6	1030	925	550/80	√
LT265/60R18	119/116Q	10PR	7.5J-8.5J	781	272	13.6	1360	1250	550/80	√
LT265/65R18	122/119Q	10PR	7.5J-8.5J	801	272	13.6	1500	1360	550/80	-
LT265/70R18	124/121Q	10PR	7.5J-8.5J	829	272	13.6	1600	1450	550/80	-
LT285/60R18	122/119Q	10PR	8.0J-9.0J	799	292	13.6	1500	1360	550/80	-
LT275/65R18	123/120Q	10PR E	7.5J-8.5J	821	279	14.0	1550	1400	550/80	-
LT275/70R18	125/122Q	10PR E	7.5J-8.5J	849	279	14.0	1650	1500	550/80	-
LT285/65R18	125/122Q	10PR	8.0J-9.0J	827	292	13.6	1650	1500	550/80	-
LT285/75R18	129/126Q	10PR	8.0J-9.0J	885	286	13.6	1850	1700	550/80	-
LT295/70R18	129/126Q	10PR E	8.0J-9.0J	877	299	14.0	1850	1700	550/80	-
LT255/60R19	118/115Q	10PR	7.0J-8.0J	789	260	13.6	1320	1215	550/80	√
LT265/50R20	115/112Q	10PR	8.0J-9.0J	780	277	13.6	1215	1120	550/80	√
LT275/55R20	120/117Q	10PR	8.0J-9.0J	810	284	13.6	1400	1285	550/80	√
LT285/55R20	122/119Q	10PR	8.5J-9.5J	822	297	13.6	1500	1360	550/80	-
LT305/55R20	125/122Q	12PR F	9.0J-10.0J	850	316	14.0	1650	1500	550/80	-
35×12.50R17LT	121Q	12PR	9.5J-10.5J	883	318	13.6	1450	/	550/80	√
35×13.50R17LT	121Q	12PR	10.5J-11.5J	883	345	13.6	1450	/	550/80	√
37×12.50R17LT	121Q	12PR	9.5J-10.5J	934	318	13.6	1450	/	550/80	√
37×13.50R17LT	125Q	12PR	10.5J-11.5J	934	345	13.6	1650	/	550/80	√
38×15.50R17LT	125Q	12PR	12.0J-13.0J	959	395	13.6	1650	/	550/80	√
39×13.50R17LT	125Q	12PR	10.5J-11.5J	985	345	13.6	1650	/	550/80	-
40×13.50R17LT	125Q	12PR	10.5J-11.5J	1010	345	13.6	1650	/	550/80	-
33×12.50R18LT	122Q	12PR F	9.5J-10.5J	832	318	14.0	1500	/	550/80	-
35×12.50R18LT	128Q	12PR F	9.5J-10.5J	883	318	14.0	1800	/	550/80	-
33×12.50R20LT	119Q	12PR F	9.5J-10.5J	832	318	14.0	1360	/	550/80	√
35×12.50R20LT	125Q	12PR	9.5J-10.5J	883	318	13.6	1650	/	550/80	√
37×12.50R20LT	128Q	12PR F	9.5J-10.5J	934	318	14.0	1800	/	550/80	-
33×12.50R22LT	114Q	12PR F	9.5J-10.5J	832	318	14.0	1180	/	550/80	√
35×12.50R22LT	121Q	12PR F	9.5J-10.5J	883	318	14.0	1450	/	550/80	√
33×12.50R24LT	106Q	12PR F	11.0J-12.0J	832	320	14.0	950	/	550/80	√
35×12.50R24LT	116Q	12PR F	10.5J-11.5J	883	316	14.0	1250	/	550/80	√