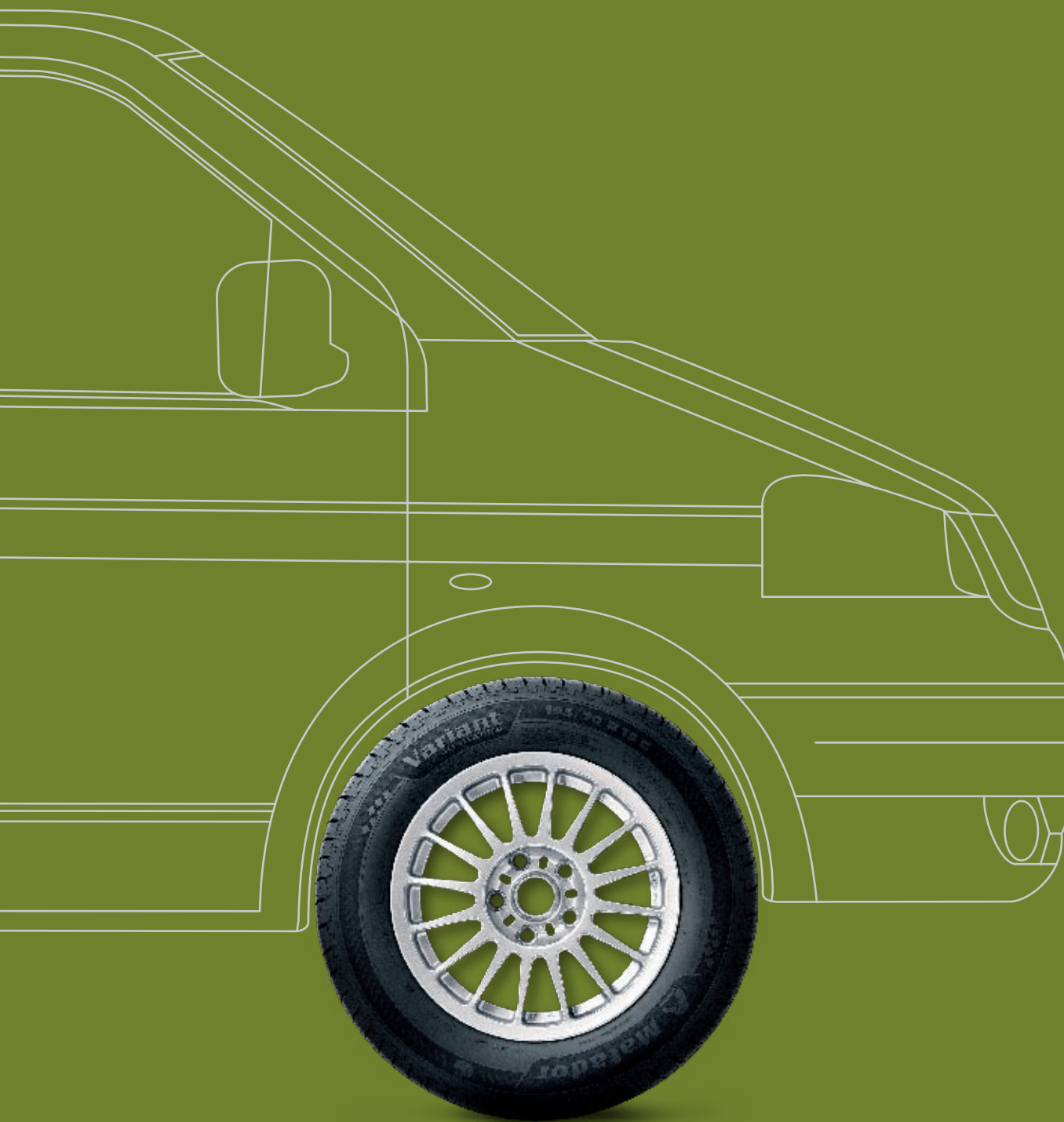


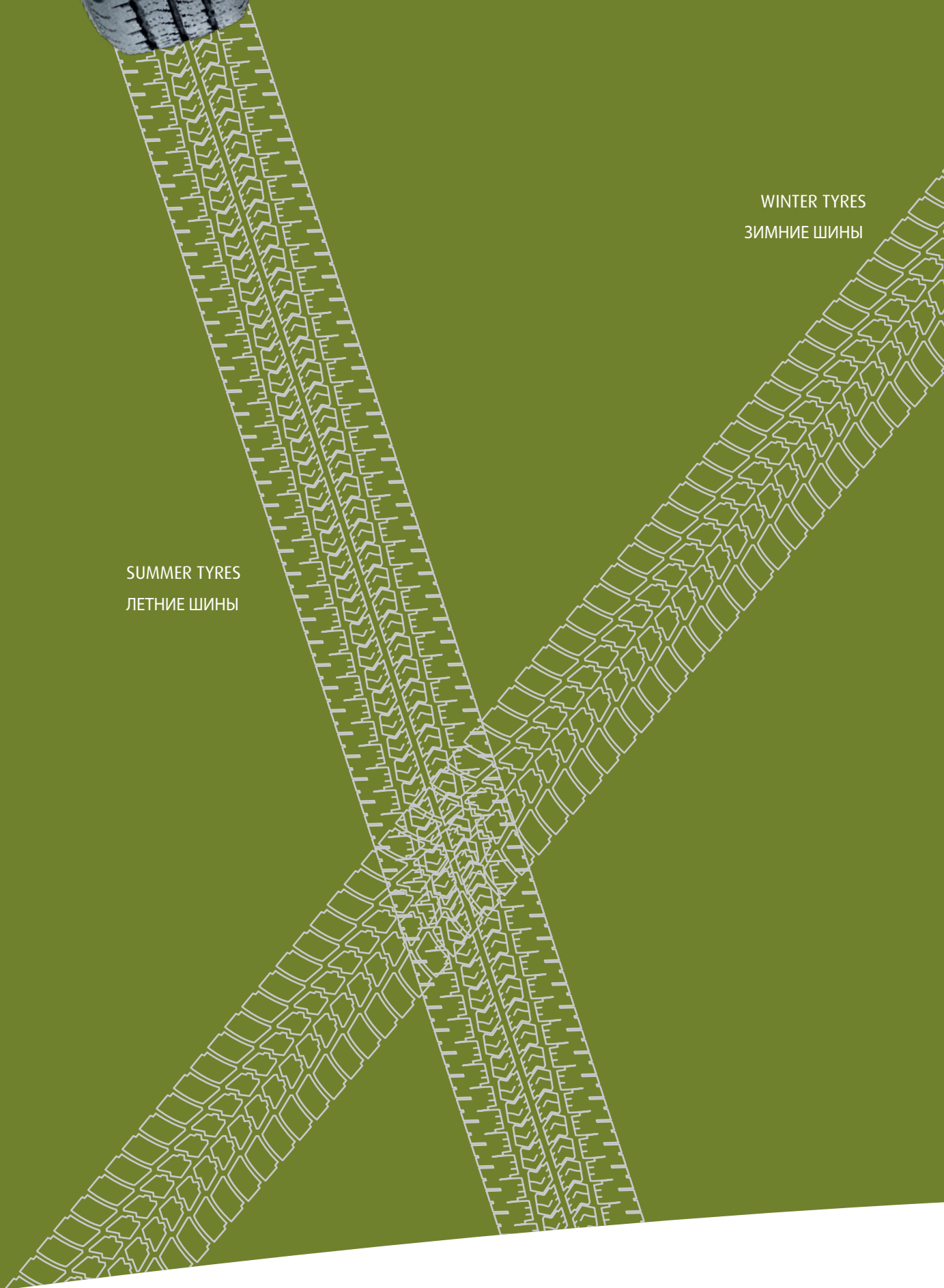
TYRES FOR LIGHT TRUCKS | VANS
ШИНЫ ДЛЯ ЛЁГКИХ ГРУЗОВИКОВ | МИНИВЭНЫ 2012





SUMMER TYRES
ЛЕТНИЕ ШИНЫ

WINTER TYRES
ЗИМНИЕ ШИНЫ



BET ON TYRES WITH GRIP AND TRICK!

Reliability and safety – these criteria must be met by all tyres showing the Matador logo. Justified confidence in our brand is proven again and again, as expressed by private as well as professional customers. Our tyres for light trucks and vans are produced by using state-of-the-art technologies, winning customers through the provision of value-added driving comfort, high mileage-based performance and extremely high life. Therefore Matador brand tyres represent an excellent choice in all categories. Our customers may fully rely upon the highest quality of our tyres in day-to-day use under high-load conditions.

Matador, established in the year 1905 in Bratislava, produces top-level products for the automobile industry since 1925. The foundation stone of our present site in Púchov was laid in 1947. We abide by the highest standards of quality as one of the foremost Europe-based tyre producers.

СДЕЛАЙТЕ СТАВКУ НА ШИНЫ С „ЗАХВАТОМ“ И „СМЕКАЛКОЙ“!

Надёжность и безопасность – это критерия, которым должны соответствовать все шины Matador. Доверие получено по праву, и это доказываем каждый день, вновь и вновь, как в личной, так и в профессиональной деятельности. Наши шины для лёгких грузовиков и минивэнов производятся современнейшими способами и убедят комфортом езды выше среднего уровня, высоким километровым пробегом и исключительно длительным сроком эксплуатации. Шины Matador – отличный выбор в каждой категории. Нашим шинам высочайшего качества для ежедневного использования с высокой нагрузкой можете полностью доверять.

Matador был основан в 1905 году в Братиславе. С 1925 года выпускаем высококачественную продукцию для автомобильной промышленности. В 1947 году был заложен первый камень завода, в настоящее время и нашего головного офиса, в г. Пухов. Как европейский производитель шин отвечаем наивысшим стандартам качества.

CONTENT

- 04 SUMMER | WINTER TYRES
- 06 ALL- SEASON TYRES
- 08 REVIEW
- 10 TYRE MARKING

СОДЕРЖАНИЕ

- 04 ЛЕТНИЕ | ЗИМНИЕ ШИНЫ
- 06 ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ
- 08 ОБЗОР
- 10 МАРКИРОВКА ШИН



SUMMER TYRE
ЛЕТНЯЯ ШИНА



WINTER TYRE
ЗИМНЯЯ ШИНА



ALL-SEASON TYRE
ВСЕСЕЗОННАЯ ШИНА



SNOWFLAKE
SYMBOL

СИМВОЛ
СНЕЖИНКИ



STELLA VAN MP15



SUMMER TYRE / ЛЕТНЯЯ ШИНА
REGIONAL AND LONG-DISTANCE
TRANSPORT / РЕГИОНАЛЬНЫЕ
И МЕЖДУГОРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ
SAFETY / БЕЗОПАСНОСТЬ

- Well-proven summer tyre / Проверенная летняя шина
- Designed for small utility vehicles in regional transport and long-distance transport / Для малых коммерческих автомобилей, выполняющих региональные и междугородные перевозки
- High reliability, maximal safety and prolonged life / Высокая надёжность, максимальная безопасность и длительный срок эксплуатации
- Excellent driving properties on wet and dry road surfaces / Отличные ездовые качества на мокрой и сухой дороге

Size / Размер	LI	SI
14"		
165/70 R14 C	89/87	R
175/65 R14 C	90/88	T



MAXILLA MPS 320



SUMMER TYRE / ЛЕТНЯЯ ШИНА
DRIVING COMFORT / КОМФОРТНАЯ
ЕЗДА
GOOD PRICE / PERFORMANCE
RELATIONSHIP / ХОРОШЕЕ
СООТНОШЕНИЕ ЦЕНА/КАЧЕСТВО

- Symmetric summer tyre / Симметрическая летняя шина
- Designed for trucks / Для лёгких грузовиков
- Maximum-performance mileage, driving comfort and safety / Максимальный километровый пробег, комфортная и безопасная езда
- Extraordinary economy / Исключительно экономична

Size / Размер	LI	SI
14"		
175 R14 C	99/98	R
185 R14 C	102/100	R
195 R14 C	106/104	R
15"		
195/70 R15 C	104/102	R
205/70 R15 C	106/104	R
215/70 R15 C	109/107	R
225/70 R15 C	112/110	R
205/65 R15 C	102/100	T
16"		
175/75 R16 C	101/99	R
195/75 R16 C	107/105	R
205/75 R16 C	110/108	R
215/75 R16 C	116/114	R
225/75 R16 C	121/120	R
195/65 R16 C	104/102	R
205/65 R16 C	107/105	T
215/65 R16 C	109/107	R
225/65 R16 C	112/110	R
195/60 R16 C	99/97	T
225/60 R16 C	101/99	H



SILIKA VAN MP 58



WINTER TYRE / ЗИМНЯЯ ШИНА

REGIONAL AND LONG-DISTANCE
TRANSPORT / РЕГИОНАЛЬНЫЕ
И МЕЖДУГОРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

DIRECTIONAL TYRE / НАПРАВЛЕННАЯ
ШИНА

M&S MARKING / ОБОЗНАЧЕНИЕ **M&S**

MARKING / ОБОЗНАЧЕНИЕ

- Compact winter tyre / Компактная зимняя шина
- Designed for small utility vehicles and medium-to-high-end vans / Для малых коммерческих автомобилей и минивэнов среднего и высшего среднего класса
- High proportion of silica to reach low rolling resistance values / Высокая доля силики для достижения низкого сопротивления качению
- Low fuel consumption / Низкий расход топлива
- Reliability under winter conditions / Надёжная в зимних условиях

Size / Размер	LI	SI
14"		
165/70 R14 C	89/87	R
175/65 R14 C	90/88	T



NORDICCA VAN MPS 520



WINTER TYRE / ЗИМНЯЯ ШИНА

REGIONAL AND LONG-DISTANCE
TRANSPORT / РЕГИОНАЛЬНЫЕ
И МЕЖДУГОРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

DIRECTIONAL TYRE / НАПРАВЛЕННАЯ
ШИНА

M&S MARKING / ОБОЗНАЧЕНИЕ **M&S**

MARKING / ОБОЗНАЧЕНИЕ

- Modern winter tyre with directional tread pattern / Современная зимняя шина с направленным рисунком протектора
- Designed for light utility vehicles, mainly for winter regional and long-distance transport operations / Для лёгких грузовиков, эксплуатирующихся, главное, в зимних условиях при региональных и междугородных перевозках
- Excellent adhesion to wet, snow-covered and frosty road surfaces / Превосходное сцепление на мокрой, заснеженной и обледенелой дороге
- Innovative construction, using a novel eco-silica rubber compound, 3 D lamellae and new sidewall construction / Инновационная конструкция с новой смесью, содержащей эко-силику, 3 D – ламелями и новой конструкцией боковины
- Excellent driving comfort, good stability even in high-speed conditions / Превосходный комфорт езды с хорошей устойчивостью даже при высоких скоростях

Size / Размер	LI	SI
14"		
185 R14 C	102/100	R
195 R14 C	106/104	R
15"		
195/70 R15 C	104/102	R
205/70 R15 C	106/104	R
215/70 R15 C	109/107	R
225/70 R15 C	112/110	R
205/65 R15 C	102/100	T
16"		
195/75 R16 C	107/105	R
205/75 R16 C	110/108	R
215/75 R16 C	116/114	N
225/75 R16 C	121/120	N
195/65 R16 C	104/102	R
205/65 R16 C	107/105	T
215/65 R16 C	109/107	R
225/65 R16 C	112/110	R
235/65 R16 C	115/113	R
195/60 R16 C	99/97	T
205/60 R16 C	100/98	R
225/60 R16 C	101/99	H

FULL-HONOURS GRADUATION / АТТЕСТАТ ЗРЕЛОСТИ – С ОТЛИЧИЕМ



VARIANT MPS 125



ALL-SEASON TYRE / ВСЕСЕЗОННАЯ ШИНА
HIGH MILEAGE / ВЫСОКАЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

M&S MARKING / ОБОЗНАЧЕНИЕ M&S

- Symmetric all-season tyre / Всесезонная шина с симметричным рисунком протектора
- Designed for light trucks within Class 1 roads and expressways / Для лёгких грузовиков на дорогах 1-й категории и автострадах
- State-of-the art tread design concept for all-season operation / Профиль новейшей концепции, для круглогодичной эксплуатации
- High reliability, maximal safety and long life / Высокая надёжность, максимальная безопасность и более длительный срок эксплуатации
- Excellent driving properties on dry and wet road surfaces / Отличные ездовые характеристики на мокрой и сухой дороге

Size / Размер	LI	SI
14"		
185 R14 C	102/100	R
165/70 R14 C	89/87	R
175/65 R14 C	90/88	T
15"		
195/70 R15 C	104/102 (97)	R (T)
205/70 R15 C	106/104	R
225/70 R15 C	112/110 (115)	R (N)
205/65 R15 C	102/100	T
16"		
195/75 R16 C	107/105	R
205/75 R16 C	110/108	R
215/75 R16 C	116/114	R
225/75 R16 C	121/120	R
195/65 R16 C	104/102	T
205/65 R16 C	107/105 (103)	T (H)
215/65 R16 C	106/104	T
215/65 R16 C	109/107	R
225/65 R16 C	112/110	R
235/65 R16 C	121/119 (118)	N (R)

XL - EXTRA LOAD: шина с повышенной нагрузкой

LI - Load Index: индекс нагрузки



CAUTION: Summer tyres harden already under low-plus temperatures. This may substantially deteriorate their road adhesion properties. In comparison, winter tyres remain soft, and are additionally provided with special tread designs with lamellae, giving excellent grips mainly on snowy and icy road surfaces.

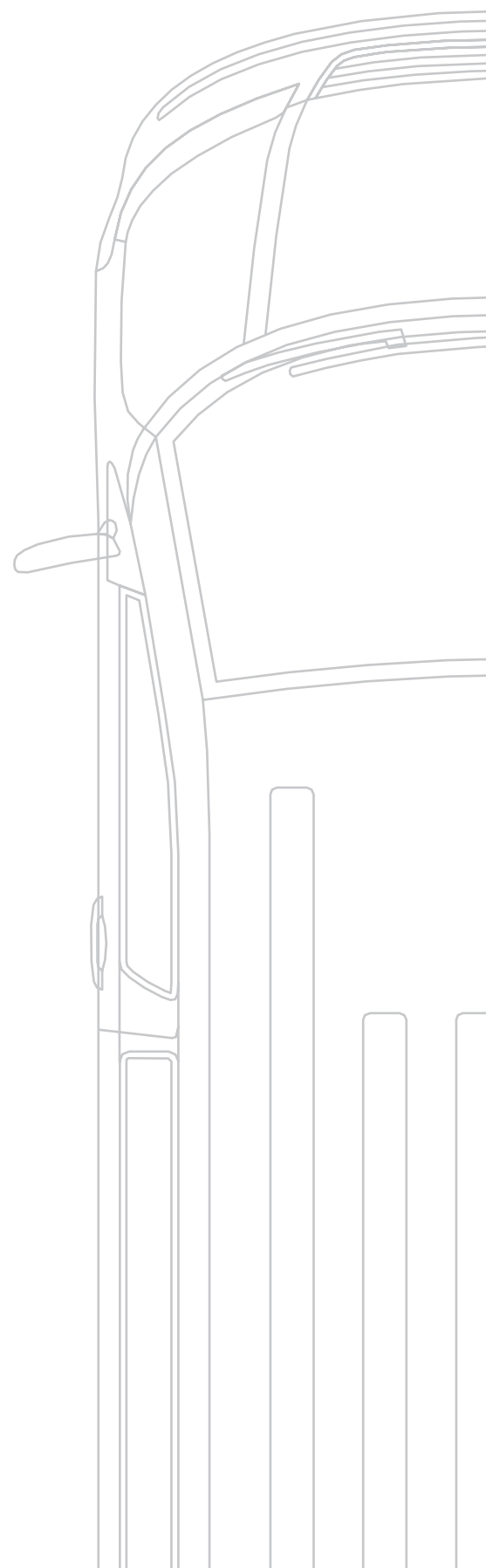
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Летние шины твердеют уже при низких плюсовых температурах, что может в значительной мере привести к уменьшению сцепления шины с дорогой. Зимние шины остаются мягкими и, вместе с тем, имеют специальный рисунок протектора с ламелями, который отлично „захватывается“, в первую очередь, за снег и лёд.

COMPLETE REVIEW – ALL MATADOR BRAND TYRES FOR LIGHT TRUCKS AND VANS / КОМПЛЕКТ– ВСЕ ШИНЫ МАТАДОР ДЛЯ ЛЁГКИХ ГРУЗОВИКОВ И МИНИВЭНОВ

Size / Размер	Tread pattern / Рисунок протектора	LI Single/dual mounted / Одноряный/двухряный монтаж	SI	PR	LR	Rim / Обод	Tyre dimensions / Размеры шины		Effective rolling circumference / Эффективная обкатываемая окружность mm, +1,5% – 2,5%	Maximum inflation / Макс. давление воздуха (kPa) / (кПа)	Maximum load, single-mounted / Макс. нагрузка на одну шину (kg) / (кг)	Maximum load, dual-mounted / Макс. нагрузка на две шины (kg) / (кг)
							←	∅				
14"												
175 R14 C	MPS 320	99/98	R	8	D	4,5, 5, 5,5	178	634	1.920	450	1.550	3.000
175 R14 C	MPS 320	99/98	R	8	D	4,5, 5, 5,5	178	634	1.920	450	1.550	3.000
185 R14 C	MPS 125 M+S	102/100	R	8	D	5, 5,5, 6	188	650	1.970	450	1.700	3.200
185 R14 C	MPS 320	102/100	R	8	D	5, 5,5, 6	188	650	1.970	450	1.700	3.200
185 R14 C	MPS 520 M+S	102/100	R	8	D	5, 5,5, 6	188	650	1.970	450	1.700	3.200
195 R14 C	MPS 320	106/104	R	8	D	5, 5,5, 6	198	666	2.018	450	1.900	3.600
195 R14 C	MPS 520 M+S	106/104	R	8	D	5, 5,5, 6	198	666	2.018	450	1.900	3.600
165/70 R14 C	MP 15 VAN x	89/87	R	6	C	4,5, 5	170	588	1.782	375	1.160	2.180
165/70 R14 C	MPS 125 M+S	89/87	R	6	C	4,5, 5	170	588	1.782	375	1.160	2.180
165/70 R14 C	MP 58 VAN M+S	89/87	R	6	C	4,5, 5	170	588	1.782	375	1.160	2.180
175/65 R14 C	MP 15 VAN x	90/88	T	6	C	5, 5,5	177	584	1.770	375	1.200	2.240
175/65 R14 C	MPS 125 M+S	90/88	T	6	C	5, 5,5	177	584	1.770	375	1.200	2.240
175/65 R14 C	MP 58 VAN M+S	90/88	T	6	C	5, 5,5	177	584	1.770	375	1.200	2.240
15"												
195/70 R15 C	MPS 125 M+S	104/102 (97)	R (T)	8	D	5, 5,5, 6	201	655	1.985	450	1.800 (1.460)	3.400
195/70 R15 C	MPS 125 M+S	104/102 (97)	R (T)	8	D	5, 5,5, 6	201	655	1.985	450	1.800 (1.460)	3.400
195/70 R15 C	MPS 320	104/102	R	8	D	5, 5,5, 6	201	655	1.985	450	1.800	3.400
195/70 R15 C	MPS 520 M+S	104/102	R	8	D	5, 5,5, 6	201	655	1.985	450	1.800	3.400
205/70 R15 C	MPS 320	106/104	R	8	D	5,5, 6, 6,5	209	669	2.027	450	1.900	3.600
205/70 R15 C	MPS 125 M+S	106/104	R	8	D	5,5, 6, 6,5	209	669	2.027	450	1.900	3.600
205/70 R15 C	MPS 520 M+S	106/104	R	8	D	5,5, 6, 6,5	209	669	2.027	450	1.900	3.600
215/70 R15 C	MPS 320	109/107	R	8	D	5,5, 6, 6,5, 7	221	683	2.069	450	2.060	3.900
215/70 R15 C	MPS 520 M+S	109/107	R	8	D	5,5, 6, 6,5, 7	221	683	2.069	450	2.060	3.900
225/70 R15 C	MPS 125 M+S	112/110 (115)	R (N)	8	D	6, 6,5, 7	228	697	2.112	450	2.240 (2.430)	4.240
225/70 R15 C	MPS 125 M+S	112/110 (115)	R (N)	8	D	6, 6,5, 7	228	697	2.112	450	2.240 (2.430)	4.240
225/70 R15 C	MPS 320	112/110	R	8	D	6, 6,5, 7	228	697	2.112	450	2.240	4.240
225/70 R15 C	MPS 520 M+S	112/110	R	8	D	6, 6,5, 7	228	697	2.112	450	2.240	4.240
205/65 R15 C	MPS 320	102/100	T	6	C	5,5, 6, 6,5	209	647	1.960	375	1.700	3.200
205/65 R15 C	MPS 125 M+S	102/100	T	6	C	5,5, 6, 6,5	209	647	1.960	375	1.700	3.200
205/65 R15 C	MPS 520 M+S	102/100	T	6	C	5,5, 6, 6,5	209	647	1.960	375	1.700	3.200
16"												
175/75 R16 C	MPS 320	101/99	R	8	D	4,5, 5, 5,5	177	668	2.024	475	1.650	3.100
175/75 R16 C	MPS 320	101/99	R	8	D	4,5, 5, 5,5	177	668	2.024	475	1.650	3.100
195/75 R16 C	MPS 125 M+S	107/105	R	8	D	5, 5,5, 6	196	698	2.115	475	1.950	3.700
195/75 R16 C	MPS 320	107/105	R	8	D	5, 5,5, 6	196	698	2.115	475	1.950	3.700
195/75 R16 C	MPS 520 M+S	107/105	R	8	D	5, 5,5, 6	196	698	2.115	475	1.950	3.700
205/75 R16 C	MPS 125 M+S	110/108	R	8	D	5,5, 6, 6,5	203	714	2.163	475	2.120	4.000
205/75 R16 C	MPS 320	110/108	R	8	D	5,5, 6, 6,5	203	714	2.163	475	2.120	4.000
205/75 R16 C	MPS 520 M+S	110/108	R	8	D	5,5, 6, 6,5	203	714	2.163	475	2.120	4.000
215/75 R16 C	MPS 125 M+S	116/114	R	10	E	5,5, 6, 6,5, 7	216	728	2.206	525	2.500	4.720
215/75 R16 C	MPS 320	116/114	R	10	E	5,5, 6, 6,5, 7	216	728	2.206	525	2.500	4.720
215/75 R16 C	MPS 520 M+S	116/114	N	10	E	5,5, 6, 6,5, 7	216	728	2.206	525	2.500	4.720
225/75 R16 C	MPS 125 M+S	121/120	R	10	E	6, 6,5, 7	223	744	2.254	575	2.900	5.600
225/75 R16 C	MPS 320	121/120	R	10	E	6, 6,5, 7	223	744	2.254	575	2.900	5.600
225/75 R16 C	MPS 520 M+S	121/120	N	10	E	6, 6,5, 7	223	744	2.254	575	2.900	5.600
195/65 R16 C	MPS 320	104/102	R	8	D	5, 5,5, 6	201	660	2.000	475	1.800	3.400
195/65 R16 C	MPS 125 M+S	104/102	T	8	D	5, 5,5, 6	201	660	2.000	475	1.800	3.400
195/65 R16 C	MPS 520 M+S	104/102	R	8	D	5, 5,5, 6	201	660	2.000	475	1.800	3.400
205/65 R16 C	MPS 125 M+S	107/105 (103)	T (H)	8	D	5,5, 6, 6,5	209	672	2.036	475	1.950 (1.750)	3.700
205/65 R16 C	MPS 125 M+S	107/105 (103)	T (H)	8	D	5,5, 6, 6,5	209	672	2.036	475	1.950 (1.750)	3.700
205/65 R16 C	MPS 320	107/105	T	8	D	5,5, 6, 6,5	209	672	2.036	475	1.950	3.700
205/65 R16 C	MPS 520 M+S	107/105	T	8	D	5,5, 6, 6,5	209	672	2.036	475	1.950	3.700
215/65 R16 C	MPS 125 M+S	106/104	T	6	C	6, 6,5, 7	221	686	2.079	375	1.900	3.600
215/65 R16 C	MPS 125 M+S	106/104	T	6	C	6, 6,5, 7	221	686	2.079	375	1.900	3.600
215/65 R16 C	MPS 125 M+S	109/107	R	8	D	6, 6,5, 7	221	686	2.079	450	2.060	3.900
215/65 R16 C	MPS 125 M+S	109/107	R	8	D	6, 6,5, 7	221	686	2.079	450	2.060	3.900
215/65 R16 C	MPS 320	109/107	R	8	D	6, 6,5, 7	221	686	2.079	475	2.060	3.900
215/65 R16 C	MPS 520 M+S	109/107	R	8	D	6, 6,5, 7	221	686	2.079	475	2.060	3.900
225/65 R16 C	MPS 320	112/110	R	8	D	6, 6,5, 7	228	698	2.115	475	2.240	4.240
225/65 R16 C	MPS 125 M+S	112/110	R	8	D	6, 6,5, 7	228	698	2.115	475	2.240	4.240
225/65 R16 C	MPS 520 M+S	112/110	R	8	D	6, 6,5, 7	228	698	2.115	475	2.240	4.240
235/65 R16 C	MPS 125 M+S	121/119 (118)	N (R)	10	E	6,5, 7, 7,5	240	712	2.155	575	2.900 (2.640)	5.440
235/65 R16 C	MPS 125 M+S	121/119 (118)	N (R)	10	E	6,5, 7, 7,5	240	712	2.155	575	2.900 (2.640)	5.440
235/65 R16 C	MPS 125 M+S	121/119	N	10	E	6,5, 7, 7,5	240	712	2.155	575	2.900 (2.640)	5.440
235/65 R16 C	MPS 520 M+S	115/113	R	8	D	6,5, 7, 7,5	240	712	2.155	475	2.430	4.600
235/65 R16 C	MPS 520 M+S	115/113	R	8	D	6,5, 7, 7,5	240	712	2.155	475	2.430	4.600
195/60 R16 C	MPS 320	99/97	T	6	C	5,5, 6, 6,5	201	640	1.939	375	1.550	2.920
195/60 R16 C	MPS 520 M+S	99/97	T	6	C	5,5, 6, 6,5	201	640	1.939	375	1.550	2.920
205/60 R16 C	MPS 520 M+S	100/98	T	6	C	6, 6,5	209	652	1.976	375	1.600	3.000
205/60 R16 C	MPS 520 M+S	100/98	T	6	C	6, 6,5	209	652	1.976	375	1.600	3.000
225/60 R16 C	MPS 320 x	101/99	H	8	D	6,5, 7, 7,5	228	676	2.048	325	1.650	3.100
225/60 R16 C	MPS 520 M+S x	101/99	H	8	D	6,5, 7, 7,5	228	676	2.048	325	1.650	3.100

x Production scheduled to end in the year 2012 / Производство заканчивается в 2012 году.

LI	S/D Single/dual mounted / Однрный/двоенный монтаж	Load Capacity per axle (in kg) at tyre pressure (in kPa) Нагрузка на ось (кг) в зависимости от давления в шине (кПа)											
		300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575
		99	S	1.120	1.195	1.270	1.340	1.410	1.480	1.550			
98	D	2.170	2.310	2.450	2.590	2.730	2.865	3.000					
102	S	1.230	1.310	1.390	1.470	1.545	1.625	1.700					
100	D	2.315	2.465	2.620	2.765	2.915	3.060	3.200					
106	S	1.375	1.465	1.555	1.645	1.730	1.815	1.900					
104	D	2.605	2.775	2.945	3.110	3.275	3.440	3.600					
89	S	970	1.035	1.100	1.160								
87	D	1.825	1.945	2.065	2.180								
90	S	1.005	1.070	1.135	1.200								
88	D	1.875	2.000	2.120	2.240								
97	S	1.220	1.300	1.380	1.460								
104	S	1.300	1.385	1.470	1.555	1.640	1.720	1.800					
102	D	2.460	2.620	2.780	2.940	3.095	3.250	3.400					
106	S	1.375	1.465	1.555	1.640	1.730	1.815	1.900					
104	D	2.605	2.775	2.945	3.110	3.275	3.440	3.600					
109	S	1.490	1.590	1.685	1.780	1.875	1.970	2.060					
107	D	2.820	3.005	3.190	3.370	3.550	3.725	3.900					
115	S	1.680	1.790	1.900	2.010	2.115	2.220	2.325	2.430				
112	S	1.620	1.725	1.830	1.935	2.040	2.140	2.240					
110	D	3.065	3.270	3.470	3.665	3.860	4.050	4.240					
102	S	1.420	1.515	1.605	1.700								
100	D	2.675	2.855	3.030	3.200								
101	S	1.140	1.215	1.290	1.360	1.435	1.505	1.575	1.650				
99	D	2.145	2.290	2.430	2.565	2.700	2.835	2.970	3.100				
107	S	1.350	1.440	1.525	1.615	1.700	1.785	1.865	1.950				
105	D	2.560	2.730	2.900	3.060	3.225	3.385	3.545	3.700				
110	S	1.470	1.565	1.660	1.755	1.850	1.940	2.030	2.120				
108	D	2.770	2.955	3.135	3.310	3.485	3.660	3.830	4.000				
116	S	1.600	1.705	1.805	1.910	2.010	2.110	2.210	2.310	2.405	2.500		
114	D	3.015	3.215	3.410	3.605	3.795	3.985	4.170	4.355	4.540	4.720		
121	S	1.725	1.835	1.950	2.060	2.170	2.275	2.385	2.490	2.595	2.695	2.800	2.900
120	D	3.330	3.550	3.765	3.980	4.190	4.395	4.605	4.805	5.010	5.205	5.405	5.600
104	S	1.245	1.330	1.410	1.490	1.570	1.645	1.725	1.800				
102	D	2.355	2.510	2.665	2.815	2.965	3.110	3.255	3.400				
107	S	1.350	1.440	1.525	1.615	1.700	1.785	1.865	1.950				
105	D	2.560	2.730	2.900	3.060	3.225	3.385	3.545	3.700				
103	S	1.465	1.560	1.655	1.750								
106	S	1590	1695	1800	1900								
104	D	3.010	3.210	3.405	3.600								
109	S	1.425	1.520	1.615	1.705	1.795	1.885	1.975	2.060				
107	D	2.700	2.880	3.055	3.230	3.400	3.570	3.735	3.900				
109	S	1.425	1.520	1.615	1.705	1.795	1.885	1.975	2.060				
107	D	2.700	2.880	3.055	3.230	3.400	3.570	3.735	3.900				
112	S	1.550	1.655	1.755	1.855	1.950	2.050	2.145	2.240				
110	D	2.935	3.130	3.320	3.510	3.695	3.880	4.060	4.240				
121	S	1.725	1.835	1.950	2.060	2.170	2.275	2.385	2.490	2.595	2.695	2.800	2.900
119	D	3.235	3.445	3.655	3.865	4.070	4.270	4.470	4.670	4.865	5.060	5.250	5.440
118	S	1.685	1.800	1.910	2.015	2.125	2.230	2.335	2.435	2.540	2.640		
115	S	1.530	1.660	1.790	1.920	2.050	2.170	2.300	2.430				
113	D	2.900	3.140	3.380	3.640	3.880	4.120	4.360	4.600				
99	S	1.295	1.380	1.465	1.550								
97	D	2.445	2.605	2.765	2.920								
100	S	1.240	1.425	1.515	1.600								
98	D	2.510	2.675	2.840	3.000								
101	S	1.550	1.650										
99	D	2.900	3.100										



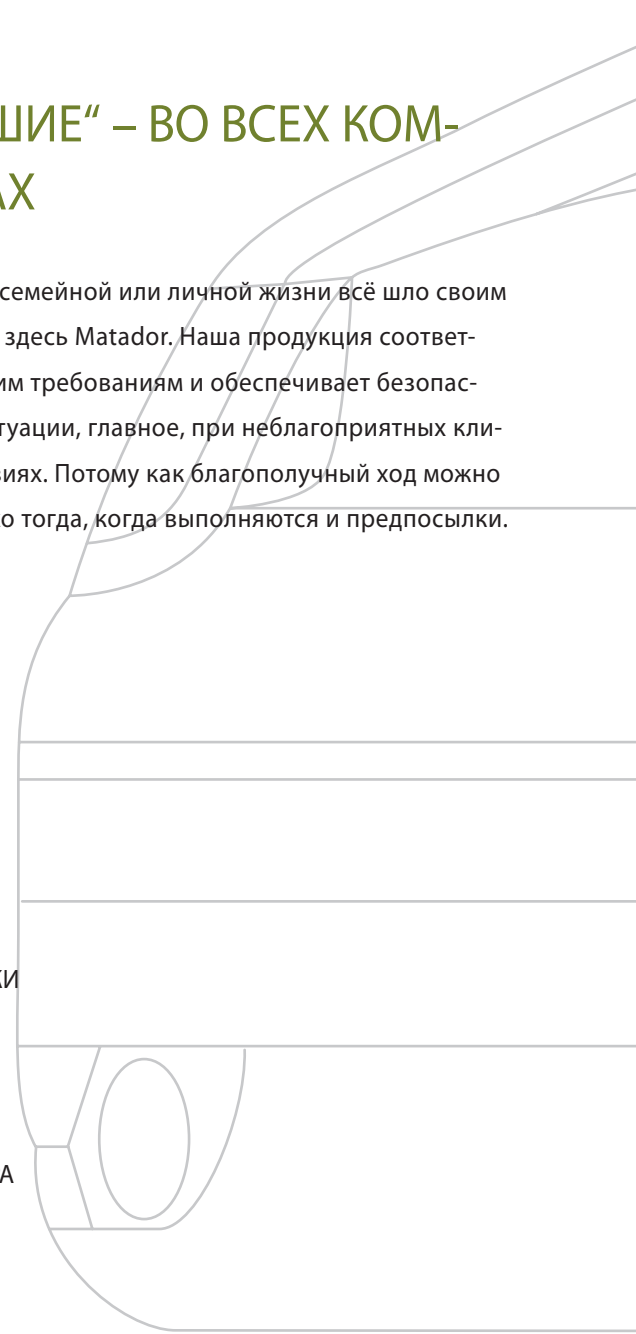
GRADUATED TO MATURITY OF ALL COMPONENTS

Matador is here to give everything movement, whether in business, in the family and/or in private life. Our products meet the highest demands and provide safety in any situation, including adverse weather conditions. We believe that absence of failure may only be guaranteed by fulfilling even the most-demanding requirements.

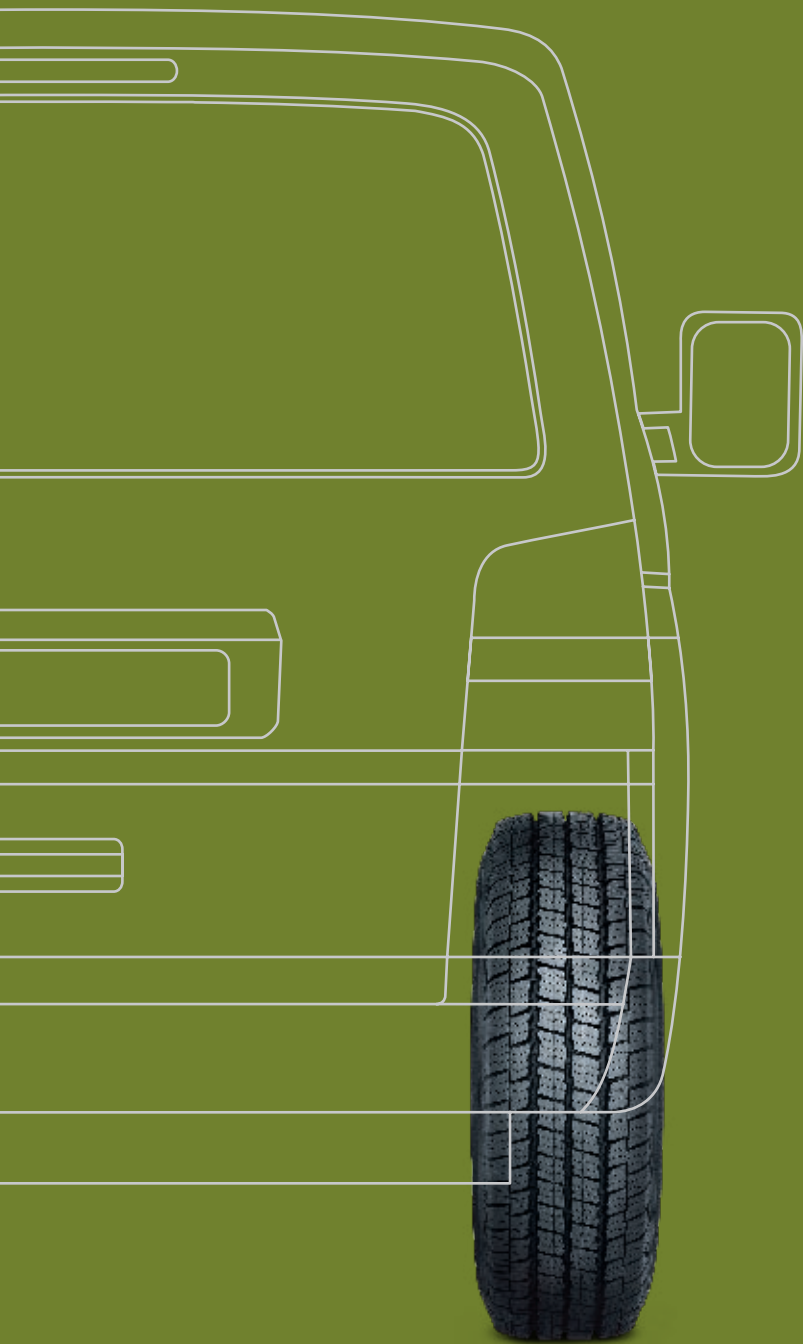
„СОЗРЕВШИЕ“ – ВО ВСЕХ КОМПОНЕНТАХ

Чтобы в бизнесе, семейной или личной жизни всё шло своим путём – для этого здесь Matador. Наша продукция соответствует высочайшим требованиям и обеспечивает безопасность в любой ситуации, главное, при неблагоприятных климатических условиях. Потому как благополучный ход можно обеспечить только тогда, когда выполняются и предпосылки.

- 01 WIDTH OF TYRE (mm) / ШИРИНА ШИНЫ
- 02 NOMINAL ASPECT RATIO / СООТНОШЕНИЕ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ШИНЫ
- 03 NOMINAL RIM DIAMETER IN INCHES / ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ПОКРЫШКИ
- 04 HIGHEST ADMISSIBLE TYRE LOAD AND INFLATION PRESSURE DATA / ИНФОРМАЦИЯ О МАКСИМАЛЬНОЙ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТИ И ДАВЛЕНИИ ВОЗДУХА
- 05 DESIGNATION OF TREAD PATTERN / ОБОЗНАЧЕНИЕ РИСУНКА ПРОТЕКТОРА
- 06 MUD AND SNOW / ГРЯЗЬ И СНЕГ
- 07 RADIAL CONSTRUCTION / РАДИАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ШИНЫ
- 08 TUBELESS TYRE / БЕСКАМЕРНАЯ ШИНА
- 09 MOULD NO. / НОМЕР ФОРМЫ
- 10 MANUFACTURER / ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
- 11 PRODUCTION DATE CODE / КОД ДАТЫ ВЫПУСКА
- 12 HOMOLOGIZATION MARK WITH THE NUMBER OF APPROVAL ACCORDING TO EEC 30 / ЗНАК СЕРТИФИКАЦИИ С УТВЕРЖДЁННЫМ НОМЕРОМ В СООТВЕТСТВИИ С ЕНК 30
- 13 NOISE LEVEL HOMOLOGIZATION IN LINE WITH DIRECTIVE 2001/43/EC / СООТВЕТСТВИЕ УРОВНЯ ШУМА ИНСТРУКЦИИ 2001/43/ЕС
- 14 LOAD INDEX / ИНДЕКС НАГРУЗКИ
- 15 SPEED INDEX / ИНДЕКС СКОРОСТИ
- 16 EXTRA LOAD / ПОВЫШЕННАЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ
- 17 TREAD WEAR INDICATOR / ИНДИКАТОР ИЗНОСА ПРОТЕКТОРА
- 18 PRODUCT DESIGNATION / НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА







Continental Matador Rubber, s.r.o.

Terézie Vansovej 1054

020 01 Púchov

Slovak Republic

Telefon: +421 42 461 30 50

Telefax: +421 42 461 33 65

info.matador@matador.sk

www.matador.sk