



**CASUMINA**  
BẠN ĐƯỜNG TIN CẬY

# CATALOG

## LỚP ÔTÔ DU LỊCH

PASSENGER CAR TIRES CATALOG



**2017 - 2018**  
[www.casumina.com](http://www.casumina.com)



## CA406A



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
165/65R13	8	77	P
165/70R13	6	88/86	S
165/70R13	8	94/92	S



## CA406D



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
195/70R14	8	91	P

## CA406B



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
175/70R13		82	S
175/70R13		82	P
165/80R13		83	P



## CA406E



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
185/65R14		86	P



## CA406C



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
175R13C	8	97/95	P
175R13C	8	97/95	S



## CA406F



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
185R14C	8	102/100	P
185R14C	8	102/100	L
195R14C	8	106/104	P
195R15C	8	106/104	R





# CA406G



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
175/70R14	8	88	H
175/70R14LT	8	99/97	S



# CA406T



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
145R12C	8	86/84	P
155R12C	6	83/81	S
155R12C	8	88/86	Q

# CA406J



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
225/70R15C	8	112/110	P
215/75R15C		100	P



# CA406S



QUY CÁCH Size	PR	CHỈ SỐ	
		Tải L	T.độ SS
205/65R15		94	P

## BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT LỚP Ô TÔ DU LỊCH CASUMINA CASUMINA PASSENGER CAR TIRE TECHNICAL DATA

Quy cách Size	Chỉ số Tải L	T.độ SS	Tải trọng Load Capacity kg	Tốc độ Speed km/h	Áp lực bơm Pressure Inflation kPa	Áp lực bơm PSI	Rong vành Rim Width mm	Độ sâu gai Tread Depth mm	Trọng lượng Weight kg		
145R12 C	86/84	P	530/500	1168/1102	150	93	450	65	4.00 B	8.0	6.0
155R12 C	88/86	Q	560/530	1235/1168	160	99	450	65	4.50 B	9.0	6.5
155R12 C	83/81	S	487/462	1074/1019	180	112	350	51	4.50 B	9.0	6.5
165/65R13	77	P	412	908	150	93	240	35	5.00	7.0	7.2
165/70R13 LT	88/86	S	560/530	1233/1167	180	112	350	51	5.00	7.7	7.0
165/80R13	83	P	487	1074	150	93	240	35	4.50	7.5	
175R13 C	97/95	P	730/690	1610/1520	150	93	400	58	5.00	9.0	8.5
175/70R13	82	P	475	1047	150	93	240	35	5.00	7.0	7.6
175/70R14	88	H	560	1232	210	130	290	42	5.00	8.8	9.0
175/70R14 LT	99/97	S	775/730	1710/1610	180	112	450	65	5.00	8.8	9.2
185R14 C	102/100	P	840/800	1853/1765	150	93	450	65	5.50	9.5	10.5
185/65R14	86	P	530	1166	150	93	240	35	5.50	8.0	8.5
195R14 C	106/104	P	950/900	2094/1984	150	93	450	65	5.50	10.0	13.0
195/70R14	91	P	615	1353	150	93	240	35	6.00	8.7	11.3
195R15 C	106/104	R	950/900	2094/1984	170	106	450	65	5.50 J	10.0	13.5
205/65R15	94	P	670	1474	150	93	240	35	6.00	7.8	11.0
215/75R15	100	P	800	1760	150	93	240	35	6.50	10.5	
225/70R15 C	112/110	P	1120/1060	2464/2332	150	93	450	65	6.50	10.5	15.0

Công ty Cổ phần Công Nghiệp Cao Su Miền Nam - CASUMINA

Trụ sở: 180 Nguyễn Thị Minh Khai, P.6, Q.3 TP.HCM | ĐT: (028) 38 362 369 | 38 362 373 | Website: www.casumina.com  
 VPGD: 146 Nguyễn Biểu, P.2 Q.5, TP.HCM | Fax: (028) 38 362 376 | Email: casumina@casumina.com.vn



**CASUMINA**  
BẢN ĐƯỜNG TIN CẬY

## CÁC TÍNH NĂNG SPECIFICATIONS



**CẤU TRÚC RADIAL**  
RADIAL STRUCTURE



**ÊM ÁI**  
LOW NOISE



**HIỆU QUẢ KINH TẾ**  
MONEY SAVING



**TIẾT KIỆM  
NHIÊN LIỆU**  
FUEL SAVING



**ĐỘ BỀN CAO**  
HIGH MILEAGE



**THOÁT NƯỚC TỐT**  
GOOD DRAINAGE



**THÂN THIỆN  
MÔI TRƯỜNG**  
ECO FRIENDLY



**CHẠY TRÊN ĐƯỜNG**  
ON ROAD RUNNING



**KHÔNG CHẠY  
TRÊN ĐƯỜNG**  
OFF ROAD RUNNING



**CHẠY TỐC ĐỘ CAO**  
HIGHSPEED RUNNING

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: GUIDE LINES

### 1. Chọn đúng sản phẩm - Choosing the right tires:

Chọn quy cách lốp đúng theo thiết kế cho xe, đúng dòng sản phẩm, lắp gai lốp theo đúng vị trí, mục đích sử dụng, cung đường, điều kiện sử dụng.

*Tire chosen must be compliance with the original equipment tire of the vehicle, as defined by its manufacturer (size, load index, speed symbol, etc.)*

### 2. Sử dụng đúng cách - Using properly:

Bơm đúng áp lực hơi và kiểm tra thường xuyên hơi. Thường xuyên kiểm tra mặt chạy của lốp và trục xe định kỳ để tránh hiện tượng lốp mòn không đều. Khi lốp tới vạch giới hạn (TWI) nên thay lốp mới.

*Frequently checking and controlling air pressure is required. Periodically check tire surface and axles for irregular wear detection. Replace new ones when the tire surfaces reach TWI mark*

### 3. Bảo quản đúng cách - Storage and maintenance:

Tránh để sản phẩm tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng, hoá chất dễ lão hoá, xuống cấp lốp. Nên dựng lốp đứng theo dãy, hạn chế chõng chất gây biến dạng thân lốp.

*Avoid tire exposures from sunlight and chemical compounds that cause tire aging. Tires should be stored upright, instead of be stacked which can cause tire deform*

**The Southern Rubber Industry Joint Stock Company - CASUMINA**

Head: 180 Nguyen Thi Minh Khai, ward 6, district 3, Ho Chi Minh city

Tel: (08428) 38 362 369 | 38 362 373

Website: [www.casumina.com](http://www.casumina.com)

Office: 146 Nguyen Bieu, ward 2, district 5, Ho Chi Minh city

Fax: (028) 38 362 376

Email: [casumina@casumina.com.vn](mailto:casumina@casumina.com.vn)