



**CASUMINA**  
BAN ĐƯỜNG TIN CẬY



Lớp công trình

**CASUMINA OTR**

(Tốc độ tối đa 50 km/h)

**2016**

**BỀN BỈ - LINH HOẠT**

Với kết cấu được tăng cường cộng với thành phần cao su đặc biệt giúp tăng khả năng chống va đập và cắt chém tốt.

# CA 402H

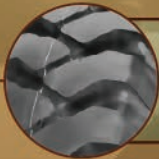
Dùng cho xe tải, xe chuyên dụng chạy đường xấu, đường rừng, đồi núi, công trường, hầm mỏ và khai thác đá



Độ sâu gai 35mm



Rãnh gai xéo xen kẽ giúp thoát nước nhanh, dễ điều khiển khi chạy



Khối gai ngang - chéo theo hướng chạy giúp tăng sức kéo trên đường



Cao su mặt lốp có ma sát lăn thấp giúp tiết kiệm nhiên liệu, thân thiện môi trường



# CA 402M

Dùng cho xe tải, xe chuyên dụng chạy trong công trường, hầm mỏ và khai thác đá



Khối gai ngang - chéo theo hướng chạy giúp tăng sức kéo trên đường



Hông lốp dày, cứng vững tốt giúp chịu tải tốt hơn



Cao su mặt lốp có ma sát lăn thấp giúp tiết kiệm nhiên liệu, thân thiện môi trường



Quy cách	PR	Đ.Kinh lốp (mm)	Bề rộng lốp (mm)	Trong lượng (kg)	Tải trọng Đơn/Đôi (kg)	Áp lực bơm hơi (kg/cm <sup>2</sup> ) (kPa) (PSI)	Cổ vành (inch)	Chiều sâu gai (mm)	Vận tốc tối đa (km/h)
12.00 - 24	24	1276	312	97.8	4375/3875	8.2 800 118	8.5	35	50

Quy cách	PR	Đ.Kinh lốp (mm)	Bề rộng lốp (mm)	Trong lượng (kg)	Tải trọng Đơn/Đôi (kg)	Áp lực bơm hơi (kg/cm <sup>2</sup> ) (kPa) (PSI)	Cổ vành (inch)	Chiều sâu gai (mm)	Vận tốc tối đa (km/h)
11.00 - 20	20	1086	286	63.5	3250/3000	8.4 825 120	8.0	31	90
11.00 - 20	24	1100	295	68.4	3450/3150	8.7 850 123	8.0	31	50
12.00 - 20	20	1136	322	73.8	3350/3150	8.2 800 118	8.5	31	50
12.00 - 20	24	1136	322	80.2	3450/3250	8.7 850 123	8.5	31	50
12.00 - 20	24	1136	322	84.4	3450/3250	8.7 850 123	8.5	35	50
12.00 - 24	24	1235	302	90.9	4375/3875	8.2 800 118	8.5	31	50



## CA 402K

Quy cách	PR	Đ.Kinh	Bề rộng	Trong	Tải trọng	Áp lực			Cổ	Chiều	Tốc độ
		lốp	lốp			lượng	bơm hơi	Đơn/Đôi			
		(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg/cm <sup>2</sup> )	(kPa)	(PSI)	(inch)	(mm)	(km/h)
12.00 - 24	24	1245	319	87.0	4375/3875	8.2	800	118	8.5	25	



## CA 402G

Quy cách	PR	Đ.Kinh	Bề rộng	Trong	Tải trọng	Áp lực			Cổ	Chiều	Van tốc
		lốp	lốp			lượng	Đơn/Đôi	(kg/cm <sup>2</sup> )			
		(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg/cm <sup>2</sup> )	(kPa)	(PSI)	(inch)	(mm)	(km/h)
8.25 - 16	16	861	227	31.0	1850/1700	7.6	750	109	6.5	20	
9.00 - 20	16	1043	257	45.5	2800/2430	7.9	775	112	7.0	21	
11.00 - 20	20	1102	302	61.2	3250/3000	8.4	825	120	8.0	20	
12.00 - 20	20	1133	322	68.0	3350/3150	8.2	800	118	8.5	20	
12.00 - 20	24	1133	322	73.5	3450/3250	8.7	850	123	8.5	20	
12.00 - 24	24	1247	319	82.5	4375/3875	8.2	800	118	8.5	25	

### CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHIỆP CAO SU MIỀN NAM

Địa chỉ: 180 Nguyễn Thị Minh Khai, phường 6, quận 3, Thành Phố Hồ Chí Minh

VPGD: 146 Nguyễn Biểu, phường 2, quận 5, Tp. Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0838 362 369 | 0838 362 373

Fax: 0838 362 376

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

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