



Alexia

Tires



TBR & OTR TIRE CATALOG

ENGLISH & ARABIC



BRIEF INTRODUCTION TO Alexia Tires

Guided by the main principles of value, trust, honesty and quality Alexia tires has been proudly manufacturing commercial and OTR tires from Asia with the intention to fill a gap in the replacement tire market. Alexia Tires believes in delivering the greatest value, quality and service without compromising on innovation and style. With over 35 years of experience in the industry, Alexia Tires is passionate about its work. We bring to the market unique tire products and designs that specialize in the manufacturing of custom products that fit the market requirements of the day. Alexia's strength lies in its flexibility and its ability to listen to the demands of the market and make subsequent swift changes as needed.

Alexia Tires is a global company comprised of passionate designers and engineers who continue to use the latest technology to deliver the most innovative and original tires in the market. With worldwide distribution, Alexia Tires looks forward to further reaching out to the masses with truly one of a kind products and continuing to be trailblazers in the industry.

Alexia's Strategy:

- › Exclusivity and strict market protection.
- › Unmatched after sales service with a dedicated relationship manager.
- › Push and pull marketing support.
- › Consistent standards of quality
- › Timely delivery and logistics.
- › Price stability based on a win/win perspective.

نبذة عن أليكسيا للإطارات نبذة عن أليكسيا للإطارات

تفخر أليكسيا للإطارات بتاريخها العريق في مجال إنتاج الإطارات للاستخدامات التجارية وإطارات الطرق الوعرة في آسيا لتلبية الطلب في سوق الإطارات العالمي اعتماداً على التزامها الراسخ بمبادئها المتمثلة في القيمة المضافة والثقة والنزاهة والجودة العالية. وتؤمن أليكسيا للإطارات إيماناً عميقاً بضرورة توفير أعلى قيمة للعملاء وأفضل جودة وخدمات من دون المساومة على الابتكار والإبداع. وبتاريخها الذي يتجاوز ٣٥ عاماً تفخر أليكسيا للإطارات بتراتها المتميز وخبرتها العميقة في هذه الصناعة. وبفضل هذه الخبرة التخصصية توفر للأسواق منتجات وتصاميم فريدة تناسب المتطلبات شديدة التنوع للعملاء في السوق المعاصر. وتكمن القوة التي تتمتع بها أليكسيا للإطارات في مرونتها وقدرتها على الانتباه بدقة عالية لكل متطلبات الأسواق وتطبيق كل التغييرات المطلوبة بسرعة حسب حاجات العملاء

أليكسيا للإطارات هي شركة عالمية تتمتع بخبرات وخدمات فريق متخصص ومبدع من المهندسين والمصممين الذين يوظفون أرقى وأحدث التقنيات لتوفر أفضل الإطارات جودة وأكثرها ابتكاراً في السوق. وبفضل شبكتنا العالمية من الموزعين، تتطلع أليكسيا للإطارات إلى توسيع قاعدة عملائها والوصول إلى مزيد من الأسواق من أجل توفير منتجاتها الفريدة من نوعها وتواصل تقدمها وتطويرها لتكون الاسم الرائد في هذه الصناعة

استراتيجية أليكسيا

- ◀ خدمات حصرية وحماية شديدة للسوق
- ◀ خدمات لا تضاهي بعد البيع عبر مدير علاقات مخصص لكل عميل
- ◀ مساندة تسويقية عبر سلسلة العرض والتصنيع عند الطلب
- ◀ معايير ثابتة للجودة
- ◀ الدقة في مواعيد التسليم والعمليات اللوجستية
- ◀ استقرار الأسعار عبر علاقة رابحة لكل الأطراف



CONTENT

المحتويات

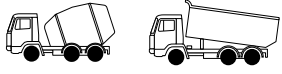
01/02	Size and availability chart	جداول القياسات والإطارات المتوفرة
03/05		ART1800 ART1100
06/07	ART1100A	ART2100 ART2200 ART2300
08/10		ART2400 ART2500 ART2600
11/12		ART2700 ART2800 ART3200
13/14		ART1200 ART1400 ART1300
15/17	ART3300	ART1500 ART2000 ⁺ ART2000
18/20		ART3400 ART1600 ART3500
21/22	ART1700	ART3600 ART3700 ART3800
23/24	ART4000	ART3900 ART2900 ART3000
25/26	ART4200	ART4100 ART4400 ART4300
27/28	ART1900	ART1932 ART1916 ART1939
29/30		ART1955 ART1957 ART1901
31/32	ART1959	ART1859 ART1896 ART1967
33		ART188
36/37	Formula identification	رموز المواصفات
38/39		GCA1 GCA2 GCA3
40/41	GCA5	GCA7 GCA6 GCA8
42/43	GCA9	GCB1 GCB2 GCB3
44/46	GCB5	GCB7 ART4500 ART4600

SIZE AND AVAILABILITY CHART

SIZE	ART 1800	ART 1100	ART 1100A	ART 2100	ART 2200	ART 2300	ART 2400	ART 2500	ART 2600	ART 2700	ART 2800	ART 1200	ART 2900	ART 3000	ART 1400	ART 3200	ART 1300
7.50R16LT		▲					▲					▲					
8.25R16LT		▲										▲					
7.50R20		▲															
8.25R20		▲															
9.00R20		▲		▲													
10.00R20	▲	▲		▲						▲					▲		
11.00R20	▲		▲	▲						▲	▲		▲	▲	▲		
12.00R20	▲	▲		▲											▲		
12.00R24		▲	▲														
11R22.5		▲			▲			▲	▲							▲	▲
11R24.5					▲			▲									
12R22.5		▲						▲	▲							▲	▲
13R22.5		▲															
215/75R17.5																	
225/70R19.5																	
235/75R17.5																	
245/70R19.5																	
275/70R22.5						▲											
285/75R24.5					▲												
295/75R22.5					▲												
295/80R22.5									▲							▲	▲
315/70R22.5																	▲
315/80R22.5		▲							▲								▲
385/65R22.5																	▲

جداول القياسات والإطارات المتوفرة

SIZE	ART 3300	ART 2000	ART 2000+	ART 1500	ART 3400	ART 1600	ART 3500	ART 3600	ART 1700	ART 3700	ART 3800	ART 3900	ART 4000	ART 4100	ART 4200	ART 4300	ART 4400	ART 1900
7.50R16LT												▲						
8.25R16LT												▲						
7.50R20																		
8.25R20												▲						
9.00R20												▲						
10.00R20						▲												
11.00R20		▲				▲												
12.00R20						▲												
12.00R24						▲							▲					
11R22.5	▲	▲			▲		▲					▲						
11R24.5					▲		▲					▲						
12R22.5	▲	▲	▲						▲									
13R22.5															▲		▲	
215/75R17.5															▲		▲	
225/70R19.5															▲		▲	
235/75R17.5															▲		▲	
245/70R19.5																▲		
275/70R22.5												▲						
285/75R24.5					▲		▲			▲								
295/75R22.5					▲		▲											
295/80R22.5	▲						▲			▲				▲				▲
315/70R22.5																		
315/80R22.5	▲		▲				▲				▲							▲
385/65R22.5				▲					▲									



ART1800

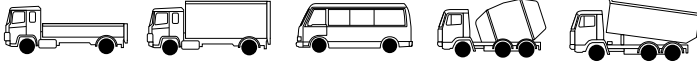
- ▶ Mainly for drive axle, also applicable for steer wheel
- ▶ Special pattern design, only applicable to driving on mining and bad roads with low speed
- ▶ Excellent grip and ride ability performance
- ▶ The pattern is good in self-cleaning, superior for wear and puncture resistance

- ◀ يفضل استخدامه على محاور الدفع، كما يناسب المحور الأمامي. نمط بتصميم خاص ملائم فقط للطرق الترابية وغير المعبدة بسرعات منخفضة
- ◀ تمسك ممتاز بالطريق وأداء عالي للقيادة
- ◀ نمط جيد للتنظيف الذاتي مع مقاومة فائقة للتآكل والثقوب

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	F	7.5	21
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	F	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	F	8.0	22
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	F	8.0	
12.00R20	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	F	8.5	22
	20	TT	315	1125	156/153	4000/3650	900/900	F	8.5	



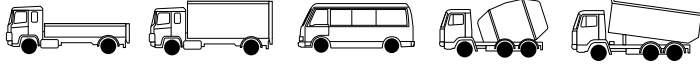
ART1100



- ▶ All position application
- ▶ Applicable to various road surfaces
- ▶ With good performance in anti-cracking and tear resistance
- ▶ The pattern is good in low heating up and high speed performance

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب مختلف الطرقات
- ◀ يتمتع بأداء جيد في مقاومة التشقق والتآكل
- ◀ نمط جيد لا يسبب ارتفاع الحرارة بأداء يناسب السرعات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
7.50R16LT	12	TT	215	805	120/116	1400/1250	670/670	L	6.00G	12
	14	TT	215	805	122/118	1500/1320	770/770	L	6.00G	
	16	TT	215	805	124/120	1600/1405	800/800	K	6.00G	
8.25R16LT	12	TT	235	855	123/119	1550/1360	560/560	L	6.50H	12
	14	TT	235	855	126/122	1700/1500	670/670	L	6.50H	
	16	TT	235	855	128/124	1800/1600	770/770	K	6.50H	
7.50R20	12	TT	215	935	128/126	1800/1700	760/760	L	6.0	13
	14	TT	215	935	130/128	1900/1800	830/830	K	6.0	
8.25R20	12	TT	236	974	133/131	2060/1950	720/720	L	6.5	13.5
	14	TT	236	974	136/134	2240/2120	830/830	K	6.5	
	16	TT	236	974	139/137	2430/2300	930/930	K	6.5	
9.00R20	14	TT	259	1019	141/139	2575/2430	790/790	L	7.0	15.5
	16	TT	259	1019	144/142	2800/2650	900/900	K	7.0	
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	7.5	16.5
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	K	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	17
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	
12.00R20	16	TT	315	1125	152/149	3550/3250	760/760	L	8.5	15
	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	L	8.5	
12.00R24	16	TT	315	1226	156/153	4000/3650	760/760	J	8.5	17
	18	TT	315	1226	158/155	4250/3875	830/830	J	8.5	
	20	TT	315	1226	160/157	4500/4125	900/900	K	8.5	



ART1100

- ▶ All position application
- ▶ Applicable to various road surfaces
- ▶ With good performance in anti-cracking and tear resistance
- ▶ The pattern is good in low heating up and high speed performance

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب مختلف الطرقات
- ◀ يتمتع بأداء جيد في مقاومة التشقق والتآكل
- ◀ نمط جيد لا يسبب ارتفاع الحرارة بأداء يناسب السرعات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	16
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	M	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720	L	9.00	17.5
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930	L	9.00	
13R22.5	16	TL	320	1124	152/149	3550/3250	760/730	M	9.75	15
	18	TL	320	1124	154/151	3750/3450	830/830	M	9.75	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	M	9.00	15
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00	



ART1100A

- ▶ All position application
- ▶ Applicable to various road surfaces
- ▶ Good in wet traction
- ▶ Excellent traction, steer and brake performance
- ▶ Good in low heating up and high speed performance

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب مختلف الطرقات
- ◀ سحب جيد على الطرقات الرطبة
- ◀ أداء ممتاز في السحب والتوجيه والفرملة
- ◀ أداء جيد لا يسبب ارتفاع الحرارة ويناسب السرعات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
12.00R24	20	TT	315	1226	160/157	4500/4125	900/900	K	8.5	15

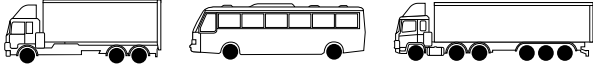


ART2100

- ▶ Applicable for drive axle
- ▶ Applicable to mix and bad road surface, such as construction road with good grip performance
- ▶ Good wear resistance and long mileage

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يناسب الطرقات ذات الطبيعة المتباينة بين الجيدة والسيئة، مثل مواقع البناء مع تمسك جيد بالطريق
- ◀ مقاومة جيدة للتآكل وعمر طويل للإطار

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
9.00R20	14	TT	259	1019	141/139	2575/2430	790/790	K	7.0	17.5
	16	TT	259	1019	144/142	2800/2650	900/900	K	7.0	
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	G	7.5	19.5
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	G	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	F	8.0	22
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	F	8.0	
12.00R20	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	F	8.5	22
	20	TT	315	1125	156/153	4000/3650	900/900	F	8.5	

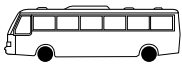


ART2200

- ▶ Mainly for steer wheel
- ▶ Fuel saving for low rolling resistance
- ▶ Long life and smooth wear

- ◀ يناسب المحور الأمامي
- ◀ توفير استهلاك الوقود بفضل الاحتكاك المنخفض
- ◀ عمر طويل وتآكل ناعم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	14
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	M	8.25	
11R24.5	14	TL	279	1104	146/143	3000/2725	720/720	M	8.25	14
	16	TL	279	1104	149/146	3250/3000	830/830	L	8.25	
285/75 R24.5	14	TL	283	1050	147/144	3075/2800	760/760	M	8.25	14
	16	TL	283	1050	147/144	3075/2800	830/830	L	8.25	
295/75 R22.5	14	TL	298	1014	144/141	2800/2575	760/760	M	9.00	14
	16	TL	298	1014	146/143	3000/2725	830/830	L	9.00	
255/70 R22.5										



ART2300

- ▶ Mainly for directional and steel axle for long distance transport
- ▶ Applicable for high way and good road surface with high speed
- ▶ With excellent wear resistance and anti-skidding
- ▶ With low heating up, good high speed and safty performance

- ◀ مناسب للمحاور الخلفية المقطورة لشحن المسافات البعيدة
- ◀ مناسب للطرق السريعة ذات السطوح الجيدة والسرعات العالية
- ◀ مقاومة ممتازة للتآكل والانزلاق
- ◀ لا تسبب ارتفاع الحرارة وأداء جيد في السرعات العالية مستوى عالي من الأمان

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
275/70 R22.5	16	TL	276	958	144/141	2800/2575	830/830	K	8.25	19.2
	18	TL	276	958	148/145	3150/2900	900/900	J	8.25	



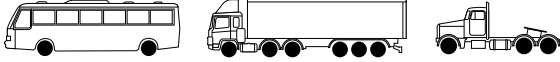
ART2400



- ▶ Mainly for long haul application of light truck and all positions wheels on good road
- ▶ Four longitudinal grooves design exactly accords with the quick movement feature of light truck
- ▶ Low heating up compound ensures good wear resistance and fuel saving
- ▶ Continuous pattern in the shoulder avoids tire irregular wear

- ◀ يناسب المسافات الطويلة للشاحنات الخفيفة ويمكن استخدامه على كل المحاور في الطرقات الجيدة
- ◀ تصميم بأربعة أخاديد طولانية مناسب تماماً لطبيعة الحركة السريعة للشاحنات الخفيفة
- ◀ مادة تركيبية تخفض ارتفاع الحرارة تضمن مقاومة جيدة للتآكل وتوفير استهلاك الوقود
- ◀ غط متواصل على الكتف يمنع التآكل غير المنتظم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
7.50R16LT	12	TT	215	805	120/116	1400/1250	670/670	L	6.00G	12	
	14	TT	215	805	122/118	1500/1320	770/770	L	6.00G		
	16	TT	215	805	124/120	1600/1405	800/800	K	6.00G		



ART2600

- ▶ This pattern has low heating up and low rolling resistance performance
- ▶ Applicable for high speed ride on highway and good roads
- ▶ With wide tread design to extend tire service life
- ▶ This pattern has performance in low heating up and rolling resistance

- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفف ارتفاع الحرارة والاحتكاك
- ◀ يناسب السرعات العالية على الطرقات السريعة والجيدة
- ◀ تصميم عريض للتقليل من عمر الإطار

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)			
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720		M	8.25	14.8
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830		M	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720		M	9.00	14.8
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930		L	9.00	
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	14.8
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900		M	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830		M	9.00	15.5
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850		L	9.00	

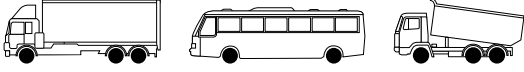


ART2500

- ▶ Mainly for long haul of steer and trailer wheels
- ▶ Applicable to ride on good road and highway
- ▶ With good skid resistance and performance of water drainage
- ▶ This pattern has low heating up and low rolling resistance performance

- ◀ يناسب المسافات الطويلة على المحور الأمامي ومحاور المقطورات
- ◀ يناسب الطرقات السريعة والجيدة
- ◀ مقاومة جيدة للانزلاق وأداء جيد في إزاحة الماء
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة والاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720		M	8.25	14.8
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830		M	8.25	
11R24.5	14	TL	279	1104	146/143	3000/2725	720/720		M	8.25	14.8
	16	TL	279	1104	149/146	3250/3000	830/830		L	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720		M	9.00	14.8
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930		L	9.00	

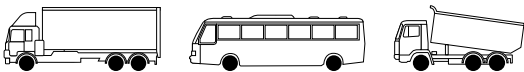


ART2700

- ▶ For regional application of steer and trailer wheels
- ▶ Applicable for riding on normal and city road and high way
- ▶ With excellent water drainage and non-skid performance, fuel saving due to low rolling resistance
- ▶ The pattern is good in low heating up and high speed performance

- ◀ يناسب النقل الإقليمي على المحور الأمامي ومحاور المقطورات
- ◀ يناسب الطرقات العادية وداخل المدن والطرقات السريعة
- ◀ أداء ممتاز في إزاحة الماء ومقاومة الانزلاق مع توفير استهلاك الوقود بفضل الاحتكاك المنخفض
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة والاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	7.5	16
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	K	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	17
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	

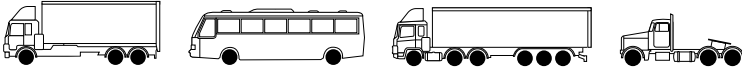


ART2800

- ▶ For all position wheels of bus and long haul application of trailers
- ▶ For high speed riding on freeway and good roads
- ▶ With good skid resistance and performance of water drainage
- ▶ This pattern has low heating up and low rolling resistance performance

- ◀ يناسب كل محاور الحافلات والمقطورات للمسافات الطويلة
- ◀ يناسب السرعات العالية على الطرقات السريعة والجيدة
- ◀ مقاومة جيدة للانزلاق وإزاحة عالية للماء
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة والاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	15
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	



ART3200



- For long haul application of truck and all positions wheels on good roads
- With wide tread design to extend tire service life
- With excellent water drainage and heat dispersion performance
- This pattern has performance in low heating up and rolling resistance

- ◀ يناسب الشاحنات للمسافات الطويلة وكل المحاور على الطرق الجيدة
- ◀ تصميم عريض للنعل لزيادة عمر الإطار
- ◀ أداء ممتاز في إزاحة الماء وتوزيع الحرارة
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة والاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	L	8.25	17.5
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720	L	9.00	18
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930	L	9.00	
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	18
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900	M	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	M	9.00	18
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00	



ART1200

- ▶ Low heat build-up
- ▶ All position application
- ▶ Applicable to normal and good road
- ▶ with good anti-skid and irregular wear resistance
- ▶ the pattern is in low heating up and rolling resistance

- ◀ يخفض ارتفاع الحرارة
- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب الطرقات العادية والجيدة
- ◀ مقاومة جيدة للانزلاق والتآكل غير المنتظم
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة والاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
7.50R16LT	12	TT	215	805	120/116	1400/1250	670/670	L	6.00G	11
	14	TT	215	805	122/118	1500/1320	770/770	L	6.00G	
	16	TT	215	805	124/120	1600/1405	800/800	K	6.00G	
8.25R16LT	12	TT	235	855	123/119	1550/1360	560/560	L	6.50H	12
	14	TT	235	855	126/122	1700/1500	670/670	L	6.50H	
	16	TT	235	855	128/124	1800/1600	770/770	K	6.50H	



ART1400

- ▶ For regional application of steer and trailer wheels
- ▶ Applicable for driving on normal and good road
- ▶ With good performance in water drainage & anti-skid of lateral spreads
- ▶ With excellent irregular wear resistance performance

- ◀ يناسب النقل الإقليمي على المحور الأمامي ومحاور المقطورات
- ◀ يناسب الطرقات العادية والجيدة
- ◀ أداء جيد في إزاحة الماء ومقاومة الانزلاق الأمامي
- ◀ أداء ممتاز في مقاومة التآكل غير المنتظم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	7.5	15
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	K	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	15.5
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	
12.00R20	16	TT	315	1125	152/149	3550/3250	760/760	L	8.5	16
	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	L	8.5	



ART1300



- ▶ For regional application of drive axle
- ▶ Applicable to various road surface on freeway
- ▶ With good grip and traction performance
- ▶ Excellent wear resistance and long mileage

- ◀ يناسب محاور الدفع للنقل الإقليمي
- ◀ يناسب مختلف أنواع الطرقات السريعة
- ◀ تمسك جيد بالطريق وأداء جيد للسحب
- ◀ مقاومة جيدة للتآكل وعمر مديد

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720		M	8.25	20
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830		M	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720		L	9.00	20
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930		L	9.00	
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	20.5
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900		M	9.00	
315/70 R22.5	16	TL	312	1014	149/146	3250/3000	760/760		L	9.00	19
	18	TL	312	1014	151/148	3450/3150	830/830		L	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830		M	9.00	21
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850		L	9.00	
385/65 R22.5	18	TL	389	1072	158	4250	830		L	11.75	17
	20	TL	389	1072	160	4500	900		K	11.75	

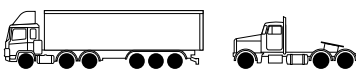


ART3300

- ▶ For regional application of drive axle
- ▶ Applicable to various road surface on freeway
- ▶ With good grip and traction performance
- ▶ Excellent wear resistance and long mileage

- ◀ يناسب محاور الدفع للنقل الإقليمي
- ◀ يناسب مختلف أنواع الطرقات السريعة
- ◀ تمسك جيد بالطريق وأداء جيد للسحب
- ◀ مقاومة جيدة للتآكل وعمر مديد

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	L	8.25	20
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	8.25	
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720	L	9.00	20
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930	L	9.00	
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	21
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900	M	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	M	9.00	21
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00	

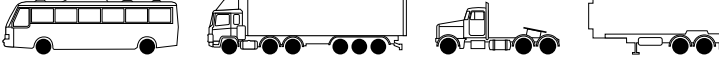


ART1500

- ▶ All position application
- ▶ Mainly for good road surface
- ▶ With good grip and excellent traction performance
- ▶ The pattern has good performance in low heating up and carrying capacity

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب الطرقات الجيدة
- ◀ تمسك جيد بالطريق وأداء جيد للسحب
- ◀ يتميز هذا النمط بأداء يخفض ارتفاع الحرارة واستطاعة تحميل عالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
385/65 R22.5	18	TL	389	1072	158	4250	830	L	11.75	17
	20	TL	389	1072	160	4500	900		11.75	17



ART2000+

- ▶ Mainly used for drive wheel
- ▶ For long haul application on paved road
- ▶ Deep tread depth and wide tread crown offers long mileage
- ▶ Unique tread block ensures good traction and brake performance

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يناسب الشحن لمسافات طويلة على الطرقات العادية والجيدة
- ◀ أداء جيد للتمسك بالطريق والجر
- ◀ كتل متميزة للنعل توفر أداءً عالياً للجر والفرملة

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720	L	9.00	24
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930	L	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	L	9.00	24
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00	



ART2000



- ▶ Mainly used for drive wheel
- ▶ For long haul application on normal and good roads
- ▶ With good grip and traction performance
- ▶ The pattern has good performance in low heating up and carrying capacity

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يناسب الشحن لمسافات طويلة على الطرقات المعبدة
- ◀ نعل عريض بعمق كبير يطيل عمر الإطار
- ◀ نمط يتميز بمنع ارتفاع حرارة الإطار وأداء يناسب الحمولات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)			
11.00R20	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	19	
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	18	
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	8.25		
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720	L	9.00	18.3	
	16	TL	300	1085	150/147	3300/3075	830/830	L	9.00		
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930	L	9.00		



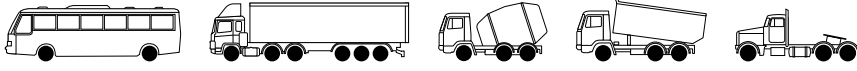
ART3400



- ▶ Close shoulder design
- ▶ Mainly for drive wheel
- ▶ Fuel saving for low rolling resistance
- ▶ Excellent water drainage
- ▶ Excellent grip and traction performance

- ◀ تصميم ضيق للكثف
- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يوفر استهلاك الوقود بفضل الاحتكاك المنخفض
- ◀ إزاحة ممتازة للماء
- ◀ تمسك ممتاز بالطريق وأداء عالي للسحب

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	L	8.25	20.5
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	8.25	
11R24.5	14	TL	279	1104	146/143	3000/2725	720/720	L	8.25	20.5
	16	TL	279	1104	149/146	3250/3000	830/830	L	8.25	
285/75 R24.5	14	TL	283	1050	147/144	3075/2800	760/760	L	8.25	20.5
	16	TL	283	1050	147/144	3075/2800	830/830	L	8.25	
295/75 R22.5	14	TL	298	1014	144/141	2800/2575	760/760	L	9.00	20.5
	16	TL	298	1014	146/143	3000/2725	830/830	L	9.00	

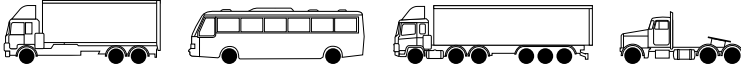


ART1600

- ▶ All position application
- ▶ Applicable for mix and bad road condition
- ▶ With good performance in anti-cracking and tear resistance
- ▶ The pattern has excellent performance in irregular wear resistance

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب ظروف الطرق المتباينة والسيئة
- ◀ أداء جيد في مقاومة التآكل ومقاومة التشقق
- ◀ نمط يتميز بأداء ممتاز في مقاومة التآكل غير المنتظم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	L	7.5	16.5
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	K	7.5	
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	16.5
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	
12.00R20	16	TT	315	1125	152/149	3550/3250	760/760	L	8.5	15
	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	L	8.5	
12.00R24	20	TT	315	1226	160/157	4500/4125	900/900	K	8.5	15

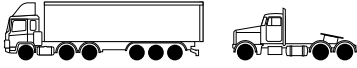


ART3500

- ▶ For regional application of drive axle
- ▶ Applicable for mud and snow road
- ▶ Excellent grip and traction performance
- ▶ This pattern has low heating up and good high speed performance

- ◀ يناسب محاور الدفع للنقل الإقليمي
- ◀ يناسب الطرقات الطينية والتلجية
- ◀ أداء ممتاز في التمسك بالطريق والسحب
- ◀ نمط يتميز بخفض الارتفاع في الحرارة وأداء جيد في السرعات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	20
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	M	8.25	
11R24.5	14	TL	279	1104	146/143	3000/2725	720/720	M	8.25	20
	16	TL	279	1104	149/146	3250/3000	830/830	L	8.25	
285/75 R24.5	16	TL	283	1050	147/144	3075/2800	830/830	L	8.25	24
295/75 R22.5	14	TL	298	1014	144/141	2800/2575	760/760	M	9.00	24
	16	TL	298	1014	146/143	3000/2725	830/830	L	9.00	
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830	L	9.00	21
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900	M	9.00	
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	M	9.00	21
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00	

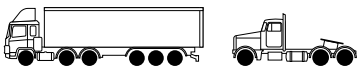


ART1700

- ▶ Good loading capacity, low rolling resistance and low noise
- ▶ With excellent water drainage and skid resistance
- ▶ Mainly for regional transportation of trailer axle, also applicable for steer axle
- ▶ Applicable for medium and high speed transportation on normal and good roads

- ◀ استطاعة تحميل جيدة احتكاك منخفض وقيادة هادئة
- ◀ إزاحة ماء ومقاومة انزلاق ممتازة
- ◀ يناسب محاور المقطورات للنقل الإقليمي، كما يناسب المحور الأمامي
- ◀ يناسب النقل عالي ومتوسط السرعة على الطرقات الجيدة والعادية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
385/65 R22.5	18	TL	389	1072	158	4250	830		L	11.75	15
	20	TL	389	1072	160	4500	900		K	11.75	



ART3600

- ▶ Applicable for drive axle
- ▶ Riding on normal and good road conditions
- ▶ With good grip and traction performance
- ▶ Good wear resistance and long mileage, excellent high speed performance

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ للقيادة على الطرقات العادية والجيدة
- ◀ أداء جيد في التمسك بالطريق والسحب
- ◀ مقاومة جيدة للتآكل وعمر مديد وأداء ممتاز للسرعات العالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
12R22.5	14	TL	300	1085	146/143	3000/2725	720/720		M	9.00	18.3
	16	TL	300	1085	150/147	3350/3075	830/830		L	9.00	
	18	TL	300	1085	152/149	3550/3250	930/930		L	9.00	



ART3700



- ▶ Mainly for trailer wheel
- ▶ Fuel saving for low rolling resistance
- ▶ Long mileage and low cost per mile

- ◀ يناسب محاور المقطورات
- ◀ توفير استهلاك الوقود بفضل الاحتكاك المنخفض
- ◀ عمر مديد للإطار يخفض التكلفة بالمسافة

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1104	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	10
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	M	8.25	
11R24.5	14	TL	279	1104	146/143	3000/2725	720/720	M	8.25	10
	16	TL	279	1104	149/146	3250/3000	830/830	L	8.25	
285/75 R24.5	14	TL	283	1050	147/144	3075/2800	760/760	M	8.25	10
	16	TL	283	1050	147/144	3075/2800	830/830	L	8.25	
295/75 R22.5	14	TL	298	1014		2800/2575	760/760	M	9.00	10
	16	TL	298	1014	146/143	3000/2725	830/830	L	9.00	



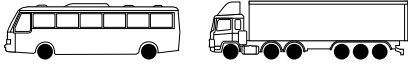
ART3800



- ▶ Mainly for steer axle, especially applicable for high way and urban roads
- ▶ Applicable for normal and good road surface
- ▶ With good stable ability and wear resistance
- ▶ Comfortable and fuel saving

- ◀ يناسب المحور الأمامي وخصوصاً على الطرقات السريعة وطرقات المدن
- ◀ يناسب الطرقات العادية والجيدة
- ◀ ثبات جيد عند القيادة ومقاومة التآكل
- ◀ قيادة مريحة مع توفير استهلاك الوقود

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
275/70 R22.5	14	TL	276	958	142/139	2650/2430	760/760	M	8.25	14.8
	16	TL	276	958	144/141	2800/2575	830/830	M	8.25	
315/70 R22.5	16	TL	312	1014	149/146	3250/3000	760/760	L	9.00	15
	18	TL	312	1014	151/148	3450/3150	830/830	L	9.00	



ART4000

- ▶ All position application
- ▶ Applicable to various road surface
- ▶ With good performance in anti-cracking and tear resistance
- ▶ Excellent wear resistance and long mileage

- ◀ يناسب كل المحاور
- ◀ يناسب مختلف الطرقات
- ◀ أداء جيد في مقاومة التشقق والتمزق
- ◀ مقاومة ممتازة للتآكل وعمر مديد للإطار

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11R22.5	14	TL	279	1054	144/142	2800/2650	720/720	M	8.25	15
	16	TL	279	1054	146/143	3000/2725	830/830	M	8.25	

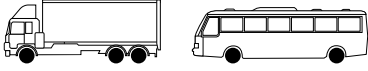


ART3900

- ▶ Mainly for drive wheels,
- ▶ For driving on construction roads;
- ▶ With a good performance of traction and rideability
- ▶ This pattern has a performance in tear resistance and puncture resistance

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ للقيادة في مواقع الإنشاءات
- ◀ أداء جيد للسحب وقيادة سهلة
- ◀ نمط يتميز بأداء جيد في مقاومة التمزق والثقوب

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
7.50R16LT	12	TT	215	805	120/116	1400/1250	670/670	L	6.00G	13.5
	14	TT	215	805	122/118	1500/1320	770/770	L	6.00G	
	16	TT	215	805	124/120	1600/1405	800/800	K	6.00G	
8.25R16LT	12	TT	235	855	123/119	1550/1360	560/560	L	6.50H	15
	14	TT	235	855	126/122	1700/1500	670/670	L	6.50H	
	16	TT	235	855	128/124	1800/1600	770/770	K	6.50H	
9.00R20	14	TT	259	1019	141/139	2575/2430	790/790	K	7.0	17
	16	TT	259	1019	144/142	2800/2650	900/900	K	7.0	
10.00R20	16	TT	278	1054	146/143	3000/2725	830/830	K	7.5	18
	18	TT	278	1054	149/146	3250/3000	930/930	K	7.5	

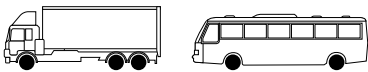


ART2900

- ▶ All position application, especially for steer and trailer wheel
- ▶ With good performance in water drainage and anti-skid of lateral spreads
- ▶ The pattern has excellent performance in irregular wear resistance
- ▶ Help to prevent stones from lodging in grooves and drilling into belts, reducing casing life

- ◀ يناسب كل المحاور وخصوصاً الأمامي والمقطورات
- ◀ أداء جيد في إزاحة الماء ومقاومة الانزلاق الأمامي
- ◀ نمط ممتاز في مقاومة التآكل غير المنتظم
- ◀ تصميم يقاوم انحباس الحصى في الأخاديد والتسبب في حفر الأحزمة وتقليص عمر غمد الإطار

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	15.5
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	

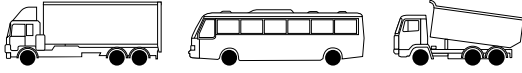


ART3000

- ▶ All position application, especially for steer and trailer wheel
- ▶ Good in water drainage and traction performance
- ▶ With excellent irregular wear resistance performance

- ◀ يناسب كل المحاور وخصوصاً الأمامي والمقطورات
- ◀ أداء جيد في إزاحة الماء والسحب
- ◀ أداء ممتاز في مقاومة التآكل غير المنتظم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
11.00R20	16	TT	293	1085	150/147	3350/3075	830/830	L	8.0	15.5
	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	K	8.0	



ART4200

- ▶ Mainly for long haul application of steer and trailer wheels
- ▶ Applicable for high speed riding on highway and good roads
- ▶ With excellent water drainage and heat dispersion performance
- ▶ This pattern has performance in low heating up and low noise

- ◀ يناسب المسافات الطويلة على المحور الأمامي ومحاور المقطورات
- ◀ يناسب القيادة بسرعات عالية على الطرقات السريعة والجيدة
- ◀ أداء ممتاز في إزاحة الماء وتوزيع الحرارة
- ◀ نمط يتميز بتخفيض الارتفاع في الحرارة والقيادة الهادئة

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
215/75 R17.5	14	TL	211	767	125/122	1650/1500	760/760	M	6.00	13
	16	TL	211	767	127/124	1750/1600	830/830	J	6.00	
225/70 R19.5	12	TL	226	811	125/123	1650/1550	660/660	M	6.75	13.5
	14	TL	226	811	128/126	1800/1700	760/760	M	6.75	
235/75 R17.5	12	TL	233	797	124/121	1600/1450	660/660	M	6.75	13.5
	14	TL	233	797	129/126	1850/1700	760/760	M	6.75	
	16	TL	233	797	132/129	2000/1850	830/830	J	6.75	
245/70 R19.5	14	TL	248	839	133/131	2060/1950	760/760	M	7.50	13.5
	16	TL	248	839	135/133	2180/2060	830/830	L	7.50	



ART4100

- ▶ Applicable for trailer axle, also for long haul of steer axle
- ▶ Applicable to ride on high way and good road with high speed
- ▶ With good performance of water drainage and skid resistance
- ▶ This pattern has low heating up and low rolling resistance performance

- ◀ يناسب محاور المقطورات كما يناسب المحور الأمامي للمسافات الطويلة
- ◀ يناسب القيادة بسرعات عالية على الطرقات السريعة والجيدة
- ◀ أداء جيد في إزاحة الماء ومقاومة الانزلاق
- ◀ نمط يتميز بتخفيض الارتفاع في الحرارة وتقليل الاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830	M	9.00	17.5
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900	M	9.00	



ART4400

- ▶ Mainly for drive wheels
- ▶ Applicable for medium and high speed riding on normal and good roads with excellent grip and traction performance
- ▶ This pattern has good performance in low heating up and carrying capacity

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يناسب القيادة بسرعات متوسطة وعالية على الطرقات العادية والجيدة مع أداء ممتاز في التمسك بالطريق والسحب
- ◀ نمط يتميز بتخفيض الارتفاع في الحرارة واستطاعة تحميل عالية

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
215/75 R17.5	14	TL	211	767	125/122	1650/1500	760/760	M	6.00	14.5
	16	TL	211	767	127/124	1750/1600	830/830	J	6.00	
225/70 R19.5	12	TL	226	811	125/123	1650/1550	660/660	M	6.75	15
	14	TL	226	811	128/126	1800/1700	760/760	L	6.75	
235/75 R17.5	12	TL	233	797	124/121	1600/1450	660/660	M	6.75	15.4
	14	TL	233	797	129/126	1850/1700	760/760	M	6.75	
	16	TL	233	797	132/129	2000/1850	830/830	J	6.75	
245/70 R19.5	14	TL	248	839	133/131	2060/1950	760/760	M	7.50	16
	16	TL	248	839	135/133	2180/2060	830/830	L	7.50	

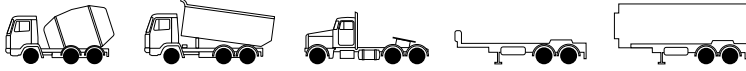


ART4300

- ▶ All positions wheels on good road
- ▶ Excellent high speed performance and good grip both on dry and wet road
- ▶ Good wear resistance and fuel saving
- ▶ Continuous pattern in the shoulder avoids tire irregular wear

- ◀ يناسب كل المحاور على الطرقات الجيدة
- ◀ أداء ممتاز في السرعات العالية وتمسك جيد بالطريق على الطرقات الرطبة والجافة
- ◀ مقاومة جيدة للتآكل مع توفير استهلاك الوقود
- ◀ نمط متواصل على الكتف لمنع التآكل غير المنتظم

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX SINGLE/DUAL	MAX.LOAD (kg) SINGLE/DUAL (kg)	PRESSURE SINGLE/DUAL (kpa)	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER						
265/70 R19.5	14	TL	262	876	140/138	2500/2360	850/850	L	7.50	13.5
	18	TL	262	876	143/141	2725/2575	850/850	J	7.50	



ART1900

- ▶ Mainly for long haul application of steer wheel, also applicable for trailer wheels
- ▶ Applicable to ride on high way and good road with high speed
- ▶ With good performance of water drainage and skid resistance
- ▶ This pattern has low heating up and low rolling resistance performance

- ◀ يناسب المحور الأمامي للمسافات الطويلة كما يناسب محاور المقطورات
- ◀ يناسب القيادة على الطرقات السريعة والجيدة بسرعات عالية
- ◀ أداء جيد في إزاحة الماء ومقاومة الانزلاق
- ◀ نمط يتميز بتخفيض الارتفاع في الحرارة وتقليل الاحتكاك

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE		SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER			SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kpa)			
295/80 R22.5	16	TL	298	1044	150/147	3350/3075	830/830	M	9.00	15	
	18	TL	298	1044	152/149	3550/3250	900/900	M	9.00		
315/80 R22.5	18	TL	312	1076	154/151	3750/3450	830/830	M	9.00	15	
	20	TL	312	1076	156/150	4000/3350	850/850	L	9.00		



ART1932

- ▶ **The main feature**
Superior driving performance, excellent stability in running, low noise, well heat dispersion
- ▶ **Application condition:**
Suitable for highway and ordinary grade pavement

- ◀ الخصائص الرئيسية
قيادة مثالية, تحكم عال على الطرقات, ضجيج اقل
امتصاص عال للصدمات
- ◀ الاستعمال التطبيقي
مناسب للطرقات الطويلة وداخل المدن

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
385/65R22.5	20	K	11.75	900/900	4500/4125	389	1072	16.0



ART1916



► **The main feature**

Excellent traction performance, water draining performance, high speed running, well loading capacity

الخصائص الرئيسية
إداء قيادة متميز, تجكم ممتاز على المسطحات المائية قيادة سريعة وقدرة حمولة كبيرة

► **Application condition:**

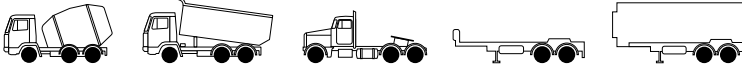
Suitable for cityroad and ordinary grade pavement for middle and long distance drive

الاستعمال التطبيقي
مناسب للطرق الداخلية والطرق السريعة الطويلة

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
385/65R22.5	20	K	11.75	900/900	4500/4125	389	1072	16.0



ART1939



► **The main feature**

High abrasion, well resistance to impact, well sideslip resistance and heat dispersion, superior stability in high-speed running

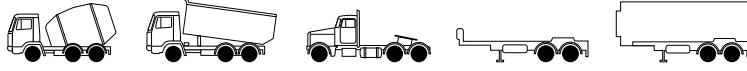
الخصائص الرئيسية
مقاومة فعالة للتآكل والانزلاق الجانبي وتبريد الاحتراق وتحكم ممتاز عند الرعات العالية

► **Application condition:**

Suitable for highway and ordinary grade pavement

الاستعمال التطبيقي
لاستعمال على الطرق الخارجية السريعة والطرق الداخلية في المدن

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
11.00R22	16	K	8.00	830/830	3550/3250	293	1135	14.5
11.00R22	18	K	8.00	930/930	3750/3450	293	1135	14.5
12R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	300	1084	14.5
295/80R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	298	1044	15.0
315/80R22.5	18	M	9.00	825/825	3750/3350	312	1076	14.5
315/80R22.5	20	M	9.00	850/850	4000/3350	312	1076	14.5



ART1955



► **The main feature**

Superior anti-irregular wearing performance and stability in running, low noise, well heat dispersion

► **Application condition:**

Suitable for highway and ordinary grade pavement for middle and long distance vehicles

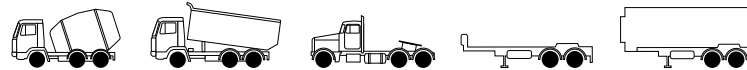
◀ **الخصائص الرئيسية**

اداء متفوق مضاد للتاكل وثبات على الطرقات, ضجيج اقل, وتبريد عال للاحتراق,

◀ **الاستعمال التطبيقي**

مناسب للطرقات السريعة والمسافات الطويلة والمتوسطة, وداخل المدينة

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
13R22.5	18	K	9.75	875/875	4000/3350	320	1142	14.5



ART1957



► **The main feature**

Unique steel belt structure, with a high abrasion and low heating generation cap tread, superior ground gripping ability, well resistance to impact.

► **Application condition:**

Suitable for highway and ordinary grade pavement

◀ **الخصائص الرئيسية**

تصميم فريد للحزام المعدني مع تاكل مناسب وقاعدة تسخين منخفضة لتوليد الحرارة وقدرة فائقة على امساك الارض

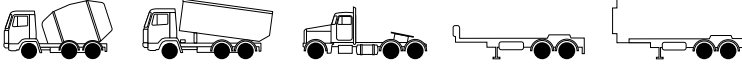
◀ **الاستعمال التطبيقي**

للطرقات السريعة الطويلة وداخل المواقع

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
295/80R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	298	1044	21.5
315/80R22.5	20	M	9.00	850/850	4000/3350	312	1076	21.5
13R22.5	18	K	9.75	875/875	4000/3350	320	1124	21.5
1200R24	20	K	8.50	900/900	4500/4125	345	1228	16.0
11R22.5	16	M	8.25	830/830	3000/2725	279	1054	20.0



ART1901



► **The main feature**

Superior abrasion, well heat dispersion, excellent driving and braking performance, well loading capacity

◀ **الخصائص الرئيسية**

مقاومة تاكل فائقة, تشتت حرارة جيد قيادة وفرملة ممتازة, وقدرة حمولة كبيرة

► **Application condition:**

Suitable for well paved roads and mixed roads. For short and middle distance vehicle

◀ **الاستعمال التطبيقي**

لجميع انواع الطرقات الجيدة والعادية

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
7.50R16LT	14	L	6.00G	770/700	1500/1320	215	805	12.0
8.25R16LT	16	L	6.50H	770/770	1800/1600	235	855	14.0
9.00R20	16	K	7.00	900/900	2800/2650	259	1019	15.0
10.00R20	18	L	7.50	930/930	3250/3000	278	1054	16.0
11.00R20	18	L	8.00	930/930	3550/3250	293	1085	16.5
11R22.5	16	M	8.25	830/830	3000/3275	279	1054	15.0
12.00R20	18	L	8.50	830/830	3750/3450	315	1125	17.0
12.00R24	20	K	8.50	900/900	4500/4125	315	1226	15.5
12R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	300	1084	16.5
13R22.5	18	K	9.75	875/875	4000/3350	320	1124	21.5
315/80R22.5	20	L	9.00	850/850	4000/3350	312	1076	19.0
295/80R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	298	1044	14.5



ART1959



► **The main feature**

Deep tread depth offer excellent traction, adhesion and well protection againts puncture, superior driving and braking performance, high tear resistance

► **Application condition:**

Suitable for rough roads and ordinary grade pavement

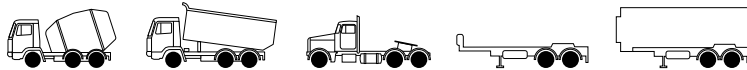
◀ **الخصائص الرئيسية**

مداس عميق يوفر تحكم ممتاز على الطرقات مع حماية جيدة من اعطال الطرقات, قيادة مثالية وتحكم فريد مع الفرامل, ومقاومة عالية لتمزق الاطار

◀ **الاستعمال التطبيقي**

للاستعمال , على , الطرقة المعتدلة والعادية

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
12.00R24	20	K	8.50	900/900	4500/4125	315	1226	21.0



ART1859



► **The main feature**

Superior driving and braking performance, high abrasion, high tear and cut resistance, low heating generation, superior adhesion, well resistance to impact, well heat

► **Application condition:**

Suitable for highway, ordinary grade pavement

◀ **الخصائص الرئيسية**

قيادة ممتازة وتحكم واضح بالفرامل, مقاوم للصدمات والتقطع الناتج عن اشياء حادة, احتراق خفيف, التصاق جيد على الارض

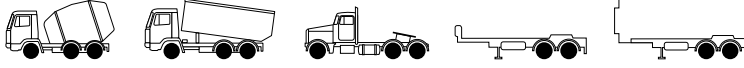
◀ **الاستعمال التطبيقي**

للطرق السريعة والتمهولة

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
12.00R24	20	K	8.50	900/900	4500/4125	315	1226	15.5



ART1896



► **The main feature**

Excellent lateral spreads slippery resistance, low rolling resistance and noise, superior stability in high - speed running

◀ الخصائص الرئيسية
مقاوم للانزلاقات على الطرقات الرطبة، وتحكم ممتاز على الطرقات السريعة

► **Application condition:**

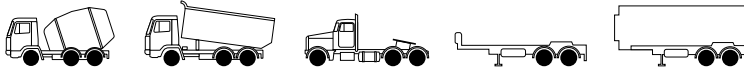
Suitable for highway, ordinary grade pavement

◀ الاستعمال التطبيقي
للطرقات الطويلة و العادية

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
315/80R22.5	18	M	9.00	825/825	3750/3350	312	1076	14.5
315/80R22.5	20	M	9.00	850/850	4000/3350	312	1076	14.5



ART1967



► **The main feature**

Superior driving and braking performance, high abrasion, high cut resistance, low heating generation, superior adhesion, excellent traction, well loading performance, long service life

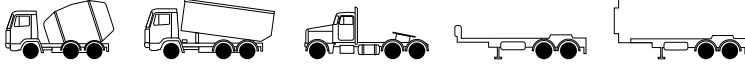
◀ الخصائص الرئيسية
قيادة ممتازة وتحكم واضح بالفرامل، مقاوم للصدمات والتقطع الناتج عن اشياء حادة، احتراق خفيف، التصاق جيد على الارض، قدرة حمولة كبيرة ودوام في الاستعمال

► **Application condition:**

Suitable for highway and ordinary grade pavement

◀ الاستعمال التطبيقي
للطرقات الطويلة والسريعة وداخل المدن

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
295/80R22.5	18	M	9.00	850/850	3550/3150	298	1044	19.0
315/80R22.5	18	M	9.00	825/825	3750/3350	312	1076	19.0
315/80R22.5	20	M	9.00	850/850	4000/3350	312	1076	19.0



ART188

► **The main feature**

Excellent lateral spreads slippery resistance, low rolling resistance and noise, superior stability in high - speed running

► **Application condition:**

Suitable for highway, ordinary grade pavement

◀ **الخصائص الرئيسية**

قيادة ممتازة وتحكم واضح بالفرامل, مقاوم للصدمات والتقطع الناتج عن اشيء حادة, احتراق خفيف, التصاق جيد على الارض, قدرة حمولة كبيرة ودوام في الاستعمال

◀ **الاستعمال التطبيقي**

للطرق الطويلة والسريعة وداخل المدن

SIZE	PLY	SPEED RANGE	STANDFIRM	INFLATION PRESSURE (KPA)	MAX LOAD S/D (KG)	SECTION WITH (MM)	DIAMETER (MM)	TREAD DEPT (MM)
12.00R24	20	160/157K	8.5	900/900	4500/4125	315	1226	14.5





Alexia





SIZE AND AVAILABILITY CHART

جداول القياسات والإطارات المتوفرة

SIZE	GCA1	GCA2	GCA3	GCA5	GCA6	GCA7	GCA8	GCA9	GCB1	GCB2	GCB3	GCB5	GCB7	ART 4500	ART 4600
11.00R20															▲
12.00R20															▲
12.00R24		▲													
14.00R20														▲	
14.00R24										▲	▲	▲			
14.00R25												▲			
16.00R24										▲					
16.00R25				▲				▲							
17.5R25	▲											▲	▲		
18.00R25					▲						▲				
18.00R33		▲						▲							
20.5R25	▲											▲			
21.00R33		▲													
21.00R35								▲							
23.5R25	▲						▲					▲			
24.00R35		▲						▲							
26.5R25	▲		▲			▲	▲					▲			
29.5R25	▲		▲			▲	▲					▲			
29.5R29	▲					▲									
35/65R33						▲	▲								

FORMULA IDENTIFICATION

رموز المواصفات

SIZE	PATTERN CODE	FORMULA CODE IDENTIFICATION	DIRECTIONS
14.00R20	ART 4500	R1、H2	R1: Standard compound H1: High Speed & heat resistance H2:Heat Resistance C1: Cutting resistance C2:Super cutting resistance
14.00R24	GCB3	IND	
	GCB5	R1	
14.00R25	GCB5	R1	
16.00R24	GCB2	R1	
16.00R25	GCA5/GCB1	R1、H1	
17.5R25	GCB5	R1	
	GCA1	R1	
	GCB7	C2	
18.00R25	GCA6	R1、H1	
	GCB3	IND	
20.5R25	GCB5	R1	
	GCA1	R1	
23.5R25	GCA1	R1	
	GCB5	R1	
	GCA8	C2	
24.00R35	GCA2/GCA9	R1、H2	
26.5R25	GCA1/GCA3	R1	
	GCA7	C2、R1、H2	
	GCA8	C2	
	GCB6	R2	
	GCB5	R1	
29.5R25	GCA8	C2	
	GCA7	C2、R1、H2	
	GCA1/GCA3	R1	
	GCB5	R1	
29.5R29	GCA1	R2	
	GCA7/ETNTB	C2、R1、H2	
35/65R33	GCA8	C2	
	GCA7	C2、R1、H2	
21.00R35	GCA9	R1、H2	



GCA1



- ▶ Versatile tread pattern designed for loader, dozer and other equipment used for construction, stockpile, loading application
- ▶ Superior traction
- ▶ Ensures a very comfortable ride due to its superb stability
- ▶ The inner liner with specially designed compound helps prevent air leakage

- ▶ نمط مبتكر للنعل مصمم لجرافات التحميل والجرافات الكاسحة وغيرها من معدات الإنشاءات والتكويم والتحميل
- ▶ سحب فائق
- ▶ قيادة مريحة جداً بفضل الثبات المتفوق
- ▶ بطانة داخلية من مواد تركيبية خاصة تمنع تسرب الهواء

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX. LOAD AND INFLATION PRESSURE (kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							50KM/H			10KM/H	
17.5R25 (445/80R25)	★	TL	E-3/L-3	14.00/1.5	28	35/32	157B/176A2	445	1348	4125/375	7100/500
	★★						167B/182A2			5450/525	8500/650
20.5R25 (525/80R25)	★	TL	E-3/L-3	17.00/2.0	26	33/32	168B/186A2	520	1492	5600/375	9500/500
	★★						177B/193A2			7300/525	11500/650
23.5R25	★	TL	E-3/L-3	19.5/2.5	31.5	40/32	176B/195A2	597	1617	7100/375	12150/500
	★★						185B			9250/525	
23.5R25A	★	TL	E-3/L-3	19.5/2.5	42	40/32	176B/195A2	597	1617	7100/375	12150/500
	★★						185B			9250/525	
26.5R25	★	TL	E-3/L-3	22.00/3.0	36	45/32	184B/202A2	673	1750	9000/375	15000/500
	★★						193B/209A2			11500/525	18500/650
29.5R25	★	TL	E-3/L-3	25.00/3.5	43	54/32	191B/208A2	750	1873	10900/375	18000/500
	★★						200B/216A2			14000/525	22400/650
29.5R29	★	TL	E-3/L-3	25.00/3.5	43	54/32	193B/211A2	750	1975	11500/375	19500/500
	★★						202B/218A2			15000/525	23600/650



GCA2



- ▶ Non-directional deep tread pattern designed for muddy and soft surfaces
- ▶ Excellent traction and floatation offers comfortable handling
- ▶ Superior long tread life and excellent puncture resistance
- ▶ Low rolling resistance and fuel economy

- ◀ نمط عميق باتجاهين للنعل مصمم للسطوح الطينية والطينية
- ◀ سحب وطفو ممتاز يوفر تحكم مريح
- ◀ عمر فائق للنعل ومقاومة ممتازة للثقوب
- ◀ احتكاك منخفض وتوفير استهلاك الوقود

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)	TRA			TRA	
										50KM/H	10KM/H
12.00R24	★★★	TT		8.5	31.5	40/32	158/155F	315	1245	4250/830 (Single) 3875/830 (Dual)	
21.00R33	★★★	TT	E-3	15.00/3.0	32		200B (CHINESE STANDARD)	570	1955	14000/650 (CHINESE STANDARD)	
18.00R33	★★★	TL	E-4	13.00/2.5	54	68/32	191B	500	1875	10900/700	
24.00R35	★★★	TL	E-4	17.00/3.5	57	72/32	209B	655	2175	18500/700	



GCA3



- ▶ Non-directional traction and standard tread depth pattern design
- ▶ Excellent performance supported with low heating-up compound
- ▶ Primarily designed for mining, off the road and muddy surfaces

- ◀ سحب باتجاهين وتصميم نعل بعمق قياسي
- ◀ أداء فائق بفضل المادة التركيبية الخافضة لارتفاع الحرارة
- ◀ تصميم يناسب ظروف المناجم والطرق الوعرة والسطوح الطينية

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)	TRA			TRA	
										50KM/H	10KM/H
26.5R25	★	TL	E-3/L-3	22.00/3.0	38.5	49/32	184B/202A2	673	1750	9000/375	15000/500
	★★★						193B/209A2			11500/525	18500/650
29.5R25	★	TL	E-3/L-3	25.00/3.5	43	54/32	191B/208A2	750	1873	10900/375	18000/500
	★★★						200B/216A2			14000/525	22400/650



GCA5



- ▶ Primarily designed for high speed long haul application
- ▶ Superior comfortable ride
- ▶ High-speed performance
- ▶ Superior traction on all surfaces

- ◀ تصميم يناسب السرعات العالية والمسافات الطويلة
- ◀ قيادة فائقة الهدوء
- ◀ أداء يناسب السرعات العالية
- ◀ سحب فائق على كل السطوح

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				ETRTO	
							ETRTO			50KM/H	10KM/H
16.00R25 (445/95R25)	★	TL	E-2	11.25/2.0	25	31/32	167B	432	1493	5450/450	
	★★						177B			7300/650	
	★★★						177E			7300/900	



GCA6



- ▶ This deep tread particularly suitable for loaders and dump trucks operating in quarry or mining
- ▶ Unique non-directional traction pattern ensures optimum traction and prolongs tread life
- ▶ Superior sidewall cut resistance
- ▶ Good self-cleaning with groove stone ejector

- ◀ إطار بنعل عميق يناسب القلابات وجرافات التحميل العاملة في الكسارات والمناجم
- ◀ نمط للسحب بالاتجاهين يضمن أقصى قوة سحب وعمراً طويلاً للتعل
- ◀ مقاومة فائقة للقطع في الجدار الجانبي
- ◀ تنظيف ذاتي جيد مع لافطات حصي في الأخاديد

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							TRA			50KM/H	10KM/H
26.5R25	★	TL	E-4	22.00/3.0	58	73/32	184B	673	1798	9000/375	
	★★						193B			11500/525	
29.5R25	★	TL	E-4	25.00/3.5	60	76/32	191B	750	1920	10900/375	
	★★						200B			14000/525	
29.5R29	★	TL	E-4	25.00/3.5	60	76/32	193B	750	1975	11500/375	
	★★						202B			15000/525	
35/65R33	★	TL	E-4	28.00/3.5	62.5	79/32	199B	890	2075	13600/350	
	★★						207B			17500/475	



GCA7

- ▶ Mobile crane tire, designed for on-off highway application
- ▶ Offers superior durability and cool running at high speed
- ▶ This new generation of tread design offers exceptional abrasiveness and fuel economy

- ◀ إطار للرافعات المتحركة مصمم للاستخدام على الطرقات السريعة وخارجها
- ◀ تحمل متفوق مع الحفاظ على برودة الإطار في السرعات العالية
- ◀ جيل جديد من تصميم الإطارات يوفر تخفيضاً متميزاً في الاحتكاك واستهلاك الوقود

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				ETRTO	
							ETRTO			50KM/H	10KM/H
18.00R25 (505/95R25)	★	TL	E-2	13.00/2.5	30	38/32	176B	498	1615	7100/450	
	★★						185B			9250/650	
	★★★						186E			9500/900	



GCA8

- ▶ Extra deep tread pattern is specially designed for loaders and dozers on extremely rocky surfaces in open pit, quarries and underground mines
- ▶ Superior sidewall cut resistance and Long tread life
- ▶ Exceptional casing durability
- ▶ Enhanced stability and riding comfort

- ◀ نمط نعل فائق العمق مصمم خصيصاً للسطوح الصخرية شديدة الوعورة في الحفر والكسارات والمناجم الجوفية
- ◀ مقاومة فائقة للقطع في الجدار الجانبي وعمر مديد للنعل
- ◀ غمد بقدره ممتازة للتحمل
- ◀ ثبات ممتاز وقيادة مريحة

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							TRA			50KM/H	10KM/H
23.5R25	★	TL	L-5	19.5/2.5	78	98/32	195A2	597	1673	12150/475	
	★★						201A2			14500/600	
26.5R25	★	TL	L-5	22.00/3.0	88	111/32	202/A2	673	1798		15000/500
	★★						209/A2				18500/650
29.5R25	★	TL	L-5	25.00/3.5	95	120/32	208A2	750	1920		18000/500
	★★						216A2				22400/650
35/65R33	★	TL	L-5	28.00/3.5	95	120/32	217A2	890	2075		23000/500
	★★										



GCA9



- ▶ Deep tread designed for severe and rocky surfaces
- ▶ Used for underground mining, open pits and quarries
- ▶ Specially designed sidewall provides extended protection from cutting
- ▶ Excellent combination of traction, stability and comfortable ride

- ◀ نعل عميق مصمم للسطوح الحادة والصخرية
- ◀ يناسب المناجم الجوفية والكسارات والحفر
- ◀ تصميم خاص للجدار الجانبي يوفر حماية إضافية ضد القطع
- ◀ مزاجية ممتازة بين قوة السحب والثبات والقيادة المريحة

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX. LOAD AND INFLATION PRESSURE (kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							50KM/H			10KM/H	
18.00R33	★	TL	E-4	13.00/2.5	49	62/32	180B	500	1875	8000/475	
	★★★						191B			10900/700	
21.00R35	★★★	TL	E-4	15.00/3.0	53	67/32	201B	555	2040	14500/700	
24.00R35	★	TL	E-4	17.00/3.5	58	73/32	199B	655	2175	13600/475	
	★★★						209B			18500/700	



GCB1



- ▶ The tread design improves operator comfort by reducing road noise and delivering precise handling response
- ▶ High speed capabilities
- ▶ Excellent traction on all conditions both on and off highways
- ▶ Exceptional casing durability

- ◀ تصميم النعل يوفر قيادة مريحة عبر تخفيض الضجيج وزيادة دقة وسرعة التحكم
- ◀ قدرة كبيرة في السرعات العالية
- ◀ قوة سحب ممتازة في كل الظروف على الطرقات السريعة وخارجها
- ◀ غمد بقدرته ممتازة للتحمل
- ◀ نعل عميق مصمم للسطوح الحادة والصخرية
- ◀ يناسب المناجم الجوفية والكسارات والحفر
- ◀ تصميم خاص للجدار الجانبي يوفر حماية إضافية ضد القطع
- ◀ مزاجية ممتازة بين قوة السحب والثبات والقيادة المريحة

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX. LOAD AND INFLATION PRESSURE (kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							50KM/H			10KM/H	
16.00R25 (445/95R25)	★	TL	E-2	11.25/2.0	23	29/32	167B	432	1493	5450/475	
	★★★						177B			7300/700	
	★★★★										



Graders



GCB2

- Suitable for grader with a stable contour
- Unique pattern design offers excellent traction and grip

◀ يناسب جرافات التسوية ويحافظ على ثبات الاتجاه
 ◀ نمط بتصميم فريد يوفر قدرة ممتازة على السحب والتمسك بالطريق

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							TRA			50KM/H	10KM/H
14.00R24 (385/95R24)	★	TL	G-2	8.00TG	26	33/32	153A8	360	1350	3650/375(40KM/H)	
	★★										
16.00R24 (445/95R24)	★	TL	G-2	10.00VA	28	35/32	161A8	425	1460	4625/375(40KM/H)	
	★★										



Reach stacker Fork truck



GCB3

- Suitable for straddle carriers, forklifts and other port equipment
- Special tire construction design has ultra-deep tread, excellent carrying capacity and long service life

◀ مناسب لرافعات الحاويات والرافعات الشوكية ومعدات الموانئ
 ◀ تصميم خاص لبنية الإطار بنعل فائق العمق واستطاعة تحميل ممتازة وعمر
 مديد

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	
							TRA			50KM/H	10KM/H
14.00R24 (385/95R24)	★★★★	TT/TL	IND-5	10.00W/10.0	60	75/32	196A5	375	1368	12500/1000(25KM/H)	
18.00R25 (505/95R25)	★★★★	TL	IND-4	13.00/2.5	63.5	80/32	214/A5	498	1673	21200/1000 (25KM/H)	



GCB5



- Special pattern design, with elegant formal expressions
- With excellent traction and buoyancy performance
- Outstanding stability and operating comfort, with large pattern plate and long service life

- ◀ نمط بتصميم خاص يتميز بجاذبية الشكل
- ◀ سحب ممتاز وأداء قوي
- ◀ ثبات متميز وقيادة مريحة بفضل كتل النمط الكبيرة وعمر مديد للإطار

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX. LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)				TRA	TRA
							50KM/H				10KM/H
14.00R24 (385/95R24)	★★	TT/TL	E-3	10.00W/100	30	38/32	168B	375	1368	5600/700	
	★★★						170B			6050/800	
14.00R25 (385/95R25)	★★	TL	E-3	10.00	30	38/32	168B	375	1368	5600/700	
	★★★						170B			6050/800	
17.5R25 (445/80R25)	★	TL	E-3/L-3	14.00/1.5	26.5	33/32	157B/176A2	445	1348	4125/375	7100/500
	★★						167B/182A2			5450/525	8500/650
20.5R25 (525/80R25)	★	TL	E-3/L-3	17.00/2.0	28.5	36/32	168B/186A2	520	1492	5600/375	9500/500
	★★						177B/193A2			7300/525	11500/650
23.5R25	★	TL	E-3/L-3	19.5/2.5	32	40/32	176B/195A2	597	1617	7100/375	12150/500
	★★						185B/201A2			9250/525	14500/650
26.5R25	★	TL	E-3/L-3	22.00/3.0	35	44/32	202A2/184B	673	1750	9000/375	15000/500
	★★						209A2/193B			11500/525	18500/650
29.5R25	★	TL	E-4/L-4	25.00/3.5	57	72/32	191B/208A2	750	1873	10900/375	18000/500
	★★						200B/216A2			14000/525	22400/650



GCB7



- ▶ Smooth,extra deep tread pattern is specially designed for loaders, scrapers and other engineering machines which work underground mine alley, tunnels or other harsh conditions
- ▶ Special cut resistant tread compound and formula and smooth,extra thick tread offers good performance,wear resistance and puncture resistance against ores and coal

◀ نعل بنمط أملس فائق العمق مصمم خصيصاً لجرافات التحميل والتمهيد وغيرها من معدات أنفاق وممرات المناجم الجوفية وغيرها من الظروف القاسية
 ▶ مادة تركيبية ومواصفات خاصة لمقاومة اللقطع ونعل بسماكة إضافية توفر أداء جيداً ومقاومة للتآكل ومقاومة للثقوب على الخامات المعدنية والفحم الحجري

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)	TRA			TRA	
										50KM/H	10KM/H
17.5R25	★★	TT	L-5S	14.00/1.5	60	75/32	182/A2	445	1399		8500/650



ART4500



- ▶ With good traction and grip performance
- ▶ Specially designed for mine dump truck,with excellent resistance to cutting
- ▶ Special pattern design, which has good performance in puncture resistance

◀ أداء جيد في السحب والتمسك بالطريق
 ▶ مصمم خصيصاً لقلابات المناجم والكسارات مع مقاومة ممتازة للقطع
 ▶ نمط بتصميم خاص يتمتع بأداء جيد في مقاومة الثقوب

SIZE	STAR LEVEL	TYPE	CODE INDICATION	STANDARD RIM	TREAD DEPTH		LOAD INDEX	SECTION WIDTH (mm)	OVERALL DIAMETER (mm)	MAX.LOAD AND INFLATION PRESSURE(kg/kpa)	
					(mm)	(32nds)	TRA			TRA	
										50KM/H	10KM/H
14.00R20	20PR	TT		10.00	21	26/32	164/161F	374	1232	5000/790 (Single)	4625/790 (Dual)



Tip lorry Loaders



ART4600

- ▶ Mainly for drive wheels
- ▶ Applicable for driving on bad road conditions, especially for mining road
- ▶ Wide and deep pattern design with excellent grip, traction and ride performance
- ▶ Tread pattern offers good resistance to cutting and is resistant to puncture and cracking

- ◀ يناسب محاور الدفع
- ◀ يناسب القيادة على الطرقات السيئة وخصوصاً طرقات المناجم
- ◀ نمط بتصميم عريض وعميق بأداء جيد في السحب والتمسك بالطريق والقيادة
- ◀ نمط النعل يوفر مقاومة جيدة للقطع والتقوب والتشقق

SIZE	PLY	TYPE	NEW TYRE INFLATED DIMENSIONS(mm)		LOAD INDEX	MAX.LOAD (kg)	PRESSURE	SPEED RATING	STANDARD RIM	TREAD DEPTH (mm)
			SECTION WIDTH	OVERALL DIAMETER	SINGLE/DUAL	SINGLE/DUAL (kg)	SINGLE/DUAL (kpa)			
11.00R20	18	TT	293	1085	152/149	3550/3250	930/930	E	8.0	32
12.00R20	18	TT	315	1125	154/151	3750/3450	830/830	E	8.5	32



NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.



www.alexiatires.com

Alexia Dealer:

www.alexiatires.com
E-mail: sales@alexiatires.com