

# **KENDA**

SINCE 1962 **TIRÉS**

*Life in Motion*



**PRODUCT CATALOG**

**ENGLISH & ARABIC**



# Table of Contents

Passenger Car	
KR09	3
KR10	4
KR17	6
KR23	8
KR23A	10
KR30	11
KR32	13
High Performance	
KR20	16
KR20A	19
KR41	20
SUV / Light Truck	
KR15	22
KR22	24
KR28	25
KR29	27
KR50	28
KR05	30
KR12	31
KR06	32
KR33	34
KR33A	36
Winter / Snow	
KR19	39
KR27	40
Cargo	
KR18	42
KR16	43
K363	44
K370	45
K391M	46
K392	47
K393	48
K394	49
K396	50
K630	51
K631	52



Kenda Corporate Headquarters

## Introduction

Kenda is a name people trust for tires; from wheels on a baby stroller to tires on a truck, Kenda will be there for your tire needs.

Since 1962, Kenda has been offering high-quality rubber products for cars and light trucks, bicycles, motorcycles, ATV's, trailers, karts, golf car, lawn and garden, wheel chairs and skid loader/ agricultural vehicles. Operating in Asia, North America and Europe. Kenda distributes its products in over 150 countries and employs more than 10,000 people. In 2012, Kenda was named the world's 29 th largest tire manufacturer.

All seven of our factories have acquired ISO 9001 certification; even so, Kenda has continually upgraded its manufacturing equipment in order to improve production efficiency so we may offer the most cost competitive products and pass the saving onto our consumer. At Kenda, we understand that only the best operation will yield the highest efficiencies and keep us in the forefront of today's competitive market.

## مقدمة

كيندا اسم يحظى بثقة الجميع في عالم الإطارات. ومهما تنوعت احتياجاتك، من إطارات عربات الأطفال وحتى إطارات الشاحنات، ستجد لدى كيندا ما يليكي كل متطلباتك

منذ ١٩٦٢، توفر كيندا منتجات مطابقة عالية الجودة للسيارات والشاحنات الخفيفة والدراجات الهوائية والنارية ومركبات الطرق الوعرة والمقطورات ومركبات الكارت وسيارات الغولف ومعدات الحدائق وكراسي العجلات والجرافات الصغيرة/ الآليات الزراعية. وعبر عملياتها التي تشمل آسيا وأمريكا الشمالية وأوروبا، تصدر كيندا منتجاتها إلى أكثر ١٥٠ دولة حول العالم ويعمل لديها أكثر من ١٠٠٠٠ موظف. ونالت كيندا في ٢٠١٢ المرتبة ٢٩ بين أكبر صانعي الإطارات في العالم

وعلى الرغم من أن مصانعنا السبعة كلها قد نالت شهادة آيزو ٩٠٠١، إلا أن كيندا تواصل تطوير منشآتها ومعداتها التصنيعية على الدوام لرفع مستوى الكفاءة الإنتاجية بهدف توفير أكثر المنتجات تنافسية وتخفيض التكاليف على عملائنا. وتدرك في كيندا أن أفضل العمليات هي وحدها القادرة على إعطاء أعلى معدلات الكفاءة وتمكيننا من الاحتفاظ بمكانة الريادة في السوق العالمي عالي التنافسية



destination:

الوجهة

**EXCITEMENT**

الاثارة

Kenda radial tires are built beyond expectations using the latest technology and exceed safety standards across the board. They're designed with an advanced compound for enhanced stability and grip. All Kenda radials have been tested against the most demanding performance standards and feature an additional rim protector for an extra layer of defense

نصنع إطارات كيندا الشعاعية بجودة تفوق كل التوقعات وباستخدام أحدث التقنيات لتوفير منتجات تفوق كل معايير السلامة والأمان في عالم الإطارات. ونصمم إطاراتنا بالاعتماد على مواد تركيبية متطورة لتوفير مستويات عالية من الاستقرار والتمسك بالطريق. تخضع كل إطارات كيندا الشعاعية لأقوى اختبارات الأداء وتأتي مع وافي عجلة إضافي لتوفير مستوى مضاعف من الحماية



# KOMET SPT-2

## KR09

- Spiral jointless nylon cap-ply enhances tire uniformity and durability.
- Rim protector to protect rim from accidental curb damage.
- Optimize pattern provides extreme low noise and comfort driving.
- Center-rib tread design enhances high-speed handling stability.
- Uni-Directional tire

- طبقة سطحية من خيوط النايلون الحلزونية الغالبة من الوصلات لتعزيز تماسك وعمر الإطار
- واقعي عجلة لحماية العجلات من الضرر عند الاصطدام بالأرصفة
- نعل ذو تصميم مطور لتحقيق مستويات ريفية من الراحة والقيادة الهادئة
- تصميم النعل بضلع وسطي يزيد القدرة على التحكم والثبات في السرعات العالية
- إطار وحيد الاتجاه

### SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS/KGS)"	"MAX. PSI "	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH
50 SERIES	195/50R15 82V	201	578	1047/475	44	6	8.1
	205/50R15 86V	212	587	1168/530	44	6.5	8.1
55 SERIES	195/55R15 85V	198	596	1135/515	44	6	8.1





KR10

- Spiral jointless nylon cap-ply enhances tire uniformity and durability.
- Rim protector to protect rim from accidental curb damage.
- Optimize pattern provides extreme low noise and comfort driving.
- Center-rib tread design enhances high-speed handling stability.

- طبقة سطحية من خيوط النايلون الحلزونية الخالية من الوصلات لتعزيز تماسك وعمر الإطار
- واقعي عجلة لحماية العجلات من الضرر عند الاصطدام بالأرصفة
- نعل ذو تصميم مطور لتحقيق مستويات رقيقة من القيادة الهادئة والمريحة
- تصميم النعل بضلع وسطي يزيد القدرة على التحكم والثبات في السرعات العالية

SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS/KGS)	MAX. PSI/ KPA	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
45 SERIES	235/45R17 95V	236	644	1521/690	44/300	8	8.1
50 SERIES	205/50R16 87V	210	613	1201/545	44/300	6.5	8.1
	225/50R16 92V	228	632	1389/630	44/300	7.0	8.2
55 SERIES	195/55R15 85W	198	596	1135/515	44/300	6.0	8.1
	195/55R15 85V	198	596	1135/515	44/300	6.0	8.1
	195/55R15 85H	198	596	1135/515	44/300	6.0	8.1
	205/55R15 88V	210	608	1235/560	44/300	6.5	8.1
	205/55R16 91V	210	632	1356/615	44/300	6.5	8.1
	205/55R16 94W	210	632	1477/670	51/350	6.5	8.1
	215/55R16 93V	226	642	1433/650	44/300	7.0	8.1
	225/55R16 95V	231	654	1521/690	44/300	7.0	8.2
	225/55R17 98V	231	680	1653/750	44/300	7.0	8.1
	225/55R17 101V	231	680	1819/825	51/350	7.0	8.1
	215/55R17 98V	223	668	1653/750	51/350	7.0	8.1



KR10

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS/KGS)	MAX. PSI/ KPA	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
60 SERIES	205/60R15 91V	206	627	1356/615	44/300	6.0	8.3
	205/60R15 91H	206	627	1356/615	44/300	6.0	8.3
	215/60R16 95H	220	664	1521/690	44/300	6.5	8.2
	215/60R16 95V	220	664	1521/690	44/300	6.5	8.2
	205/60R16 92V	206	655	1356/615	44/300	6.0	8.3
	205/60R16 92H	206	655	1356/615	44/300	6.0	8.3
	225/60R16 98V	228	677	1653/750	44/300	6.5	8.7
	225/60R16 98H	228	677	1653/750	44/300	6.5	8.7
	185/60R14 82H	186	578	1047/475	44/300	5.5	8.3
	185/60R15 84H	186	604	1102/500	44/300	5.5	8.3
	195/60R14 86H	200	590	1681/530	44/300	6.0	8.3
	195/60R15 88V	200	615	1235/560	44/300	6.0	8.3
	195/60R15 88H	200	615	1235/560	44/300	6.0	8.3
	65 SERIES	175/65R14 82H	177	586	1047/475	44/300	5.5
185/65R14 86H		188	596	1168/530	44/300	5.5	8.2
195/65R14 89H		202	610	1279/580	44/300	6.0	8.4
195/65R15 91V		202	636	1356/615	44/300	6.0	8.4
195/65R15 91H		202	636	1356/615	44/300	6.0	8.4
205/65R15 94V		208	648	1477/670	44/300	6.0	8.4
205/65R15 94H		208	648	1477/670	44/300	6.0	8.4





**MADE IN  
TAIWAN**



- Random variable pitch tread arrangement significantly reduces noise.
- High modulus low shrinkage carcass enhances driving comfort
- Excellent grip.
- Expanded 16" and 17" sizes.

- تصميم صوتي متغير وعشوائي لضجيج النعل لتقليل كبير في الضجيج
- هيكل بمستوى عالي من تخفيض التقلص لتعزيز الراحة عند القيادة
- تماسك ممتاز بالطريق
- متوفر بقياس 16 و 17 بوصة

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS/KGS)"	MAX. PSI/KPA	RIM (INCH)	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
45	215/45R17 87H	212	626	1201/545	44/300	7.0	8.2	*
	225/45R17 91H	225	634	1356/615	44/300	7.5	8.2	*
	225/45R18 91H	225	659	1356/615	44/300	7.5	8.2	*
50	205/50R16 87T	210	615	1201/545	44/300	6.5	8.2	*
	205/50R17 89H	210	638	1279/580	44/300	6.5	8.2	*
	215/50R17 91T	221	648	1356/615	44/300	7.0	8.2	*
	225/50R17 94T	232	658	1477/670	44/300	7.0	8.2	*
55	215/55R17 94T	224	668	1477/670	44/300	7.0	8.2	*
	225/55R17 95T	230	680	1521/690	44/300	7.0	8.2	*
	205/55R16 89T	210	632	1279/580	44/300	6.5	8.2	*
	235/55R17 99T	245	691	1709/775	44/300	7.5	8.2	*





KR17

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS/KGS)"	MAX. PSI/KPA	RIM (INCH)	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
60	185/60R14 82H	187	581	1047/475	44/300	5.5	8.2	*
	185/60R15 84T	187	605	1102/500	44/300	5.5	8.2	*
	195/60R14 86H	200	593	1168/530	44/300	6.0	8.2	*
	195/60R15 88H	200	619	1235/560	44/300	6.0	8.2	*
	205/60R15 91H	207	633	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	205/60R16 91T	207	654	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	215/60R15 94H	218	645	1477/670	44/300	6.5	8.2	*
	215/60R16 95T	221	659	1521/690	44/300	6.5	8.2	*
	215/60R17 95T	218	695	1521/690	44/300	6.5	8.2	*
	225/60R16 98T	225	670	1653/750	44/300	6.5	8.2	*
	225/60R17 99T	225	701	1709/775	44/300	6.5	8.2	*
	235/60R16 99T	240	688	1709/775	44/300	7.0	8.2	*
65	175/65R14 82T	182	588	1047/475	44/300	5.0	8.2	*
	185/65R14 86H	187	595	1168/530	44/300	5.5	8.2	*
	185/65R14 86T	187	595	1168/530	44/300	5.5	8.2	*
	185/65R15 86T	187	619	1168/530	44/300	5.5	8.2	*
	195/65R15 91H	197	635	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	195/65R15 91T	197	635	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	205/65R15 94H	206	648	1477/670	44/300	6.0	8.2	*
	205/65R15 94T	206	648	1477/670	44/300	6.0	8.2	*
	205/65R16 94T	210	672	1477/670	44/300	6.0	8.2	*
	215/65R16 98T	218	686	1653/750	44/300	6.5	8.2	*
	215/65R17 98T	217	712	1654/750	44/300	6.5	8.2	*
	225/65R16 100H	228	698	1764/800	44/300	6.5	8.2	*
70	165/70R13 79T	172	568	963/437	44/300	5.0	8.2	*
	175/70R13 82T	178	580	1047/475	44/300	5.0	8.2	*
	185/70R13 86T	192	595	1168/530	44/300	5.5	8.2	*
	185/70R14 88T	192	618	1235/560	44/300	5.5	8.2	*
	185/70R14 88H	192	618	1235/560	44/300	5.5	8.2	*
	195/70R14 91T	198	630	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	195/70R14 91H	198	630	1356/615	44/300	6.0	8.2	*
	205/70R14 95T	207	642	1521/690	44/300	6.0	8.2	*
	205/70R14 95H	207	642	1521/690	44/300	6.0	8.2	*
	205/70R15 96S	208	668	1565/710	44/300	6.0	8.2	*
75	215/70R15 98S	219	680	1653/750	44/300	6.5	8.2	*
	235/75R15 105S	242	730	2039/925	44/300	6.5	8.2	*
80	145/80R12 74T	145	537	827/375	44/300	4.0	8.2	*
	155/80R12 77T	156	554	908/412	44/300	4.5	8.2	*
	155/80R13 79T	156	580	963/437	44/300	4.5	8.2	*
	165/80R15 87T	166	657	1201/545	44/300	4.5	8.2	*



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

# KOMET PLUS

## KR23

MADE IN  
TAIWAN

- All – season tread compound – Superb winter performance without compromising long mileage.
- Reliable traction in all weather conditions with maximized wet handling.
- Reduces noise for a quiet ride.
- Uniformity and a smooth comfortable ride.
- Available in 13" – 15" sizes.

• مواد تركيبة تلائم كل الأجواء- أداء شتوي متفوق من دون التأثير على عمر الإطار

• سحب قوي في كل ظروف الطقس مع أقصى قدرة على التحكم

• ضجيج منخفض لأداء هادئ

• تماسك مع قيادة سلسة ومريحة

• متوفر بقياس ١٣ و ١٥ بوصة

### SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
50	195/50R15	82H	198	580	1047	475	44	6	8.1	*
55	155/55R14	69V	162	528	716	325	44	5	7.5	
	185/55R14	80H	194	562	992	450	44	6	8	
	185/55R16	87M	182	610	1201	545	50	5	5.4	
	195/55R15	85V	198	596	1135	515	44	6	8.1	*
	195/55R15	85H	198	596	1135	515	44	6	8.1	
	205/55R16	91V	214	632	1356	615	44	6.5	8	
60	165/60R14	75H	168	554	853	387	44	5	7.2	
	175/60R13	77H	177	540	908	412	44	5	7.5	
	185/60R14	82H	186	581	1047	475	44	5.5	8.3	*
	185/60R15	84H	188	606	1102	500	44	5.5	8.3	
	195/60R14	86H	200	592	1168	530	44	6	8.3	*
	195/60R15	88H	201	615	1235	560	44	6	8.3	*
	195/60R15	88V	201	615	1235	560	44	6	8.3	
	205/60R15	91H	208	627	1356	615	44	6	8.3	



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

KR23

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN	
65	205/60R16	92V	206	654	1389	630	44	6	8.4		
	215/60R15	94H	218	639	1477	670	44	6.5	8.2		
	215/60R16	95H	218	664	1521	690	44	6.5	8.2		
	225/60R15	96H	226	650	1565	710	44	6.5	8.7		
	225/60R15	96V	226	650	1565	710	44	6.5	8.7		
	225/60R16	98H	226	676	1653	750	44	6.5	8.7		
	155/65R13	73H	155	531	805	365	44	4.5	6		
	155/65R14	75T	154	556	853	387	44	4.5	6		
	165/65R13	77H	168	546	908	412	44	5	7.2	*	
	165/65R14	79H	168	572	963	437	44	5	7.2		
	175/65R14	82H	177	586	1047	475	44	5	7.5		
	175/65R14	82T	177	586	1047	475	44	5	7.5		
	175/65R15	84H	177	609	1102	500	44	5	7.5		
	185/65R14	86H	187	598	1168	530	44	5.5	8.2	*	
	185/65R15	88H	189	621	1235	560	44	5.5	8.2		
	195/65R14	89H	199	612	1279	580	44	6	8.3	*	
	195/65R15	91H	199	638	1356	615	44	6	8.3	*	
	195/65R15	91V	199	638	1356	615	44	6	8.3		
	70	205/65R15	94H	206	649	1477	670	44	6	8.2	
		205/65R16	95H	206	672	1433	650	44	6	8.2	
215/65R15		96H	218	660	1565	710	44	6.5	8.2		
215/65R15		100H	218	660	1764	800	50	6.5	8.2		
215/65R16		98V	221	686	1653	750	44	6.5	8.4		
215/65R16		98H	221	686	1653	750	44	6.5	8.4		
155/70R12		73S	157	523	805	365	44	4.5	7.3		
155/70R13		75T	154	548	853	387	44	4.5	7.2		
165/70R12		77S	170	539	908	412	44	5	7.2		
165/70R13		79T	170	562	963	437	44	5	7.2	*	
165/70R14		81T	170	587	1019	462	44	5	7.2		
175/70R13		82H	176	576	1047	475	44	5	7.5	*	
175/70R13WSW		82T	176	576	1047	475	44	5	7.5		
175/70R14		84H	176	603	1102	500	44	5	7.5		
185/70R13		86H	188	592	1168	530	44	5.5	8.2	*	
185/70R14		88H	188	618	1235	560	44	5.5	8.2		
195/70R14		91H	198	630	1356	615	44	6	8.2		
205/70R14		95H	210	645	1521	690	44	6	8.5		
205/70R15		96H	210	670	1565	710	44	6	8.5		
215/70R15		98H	220	685	1653	750	44	6.5	8.5		
80	145/80R13	75S	145	562	853	387	44	4	7.3		
	155/80R13	79T	154	578	963	437	44	4.5	7.2		
	165/80R13	83T	165	596	1074	487	44	4.5	7.2		
	185/80R14	91T	180	651	1356	615	44	5	8.2		



# KOMET PLUS

## KR23A

MADE IN  
TAIWAN



- All – season tread compound – Superb winter performance without compromising long mileage.
- Reliable traction in all weather conditions with maximized wet handling.
- Reduces noise for a quiet ride.
- Uniformity and a smooth comfortable ride.
- Available in 15" sizes.

• مواد تركيبة تلائم كل الأجواء- أداء شتوي متفوق من دون التأثير على عمر الإطارات

• سحب قوي في كل ظروف الطقس مع أقصى قدرة على التحكم

• ضجيج منخفض لأداء هادئ

• تماسك مع قيادة سلسة ومريحة

• متوفر بقياس 15 بوصة

### SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
50	165/50R15	73V	170	547	805	365	44	5	7.3	
55	165/55R14	72V	168	537	783	355	44	5	7.3	
	165/55R15	75V	168	565	853	387	44	5	7.3	
	205/55R16	91V	214	632	1356	615	44	6.5	8	*
60	195/60R15	88H	201	615	1235	560	44	6	8.3	
	205/60R15	91H	206	628	1356	615	44	6	8.3	*
	205/60R16	92H	206	652	1389	630	44	6	8.3	
	205/60R16	92V	206	652	1389	630	44	6	8.3	
	215/60R16	95H	218	664	1521	690	44	6.5	8.2	*
	225/60R15	96H	226	650	1565	710	44	6.5	8.6	
	225/60R16	98H	226	676	1653	750	44	6.5	8.6	
65	205/65R15	94H	206	649	1477	670	44	6	8.3	*
	205/65R16	95H	209	672	1521	690	44	6	8.3	
	215/65R15	96H	218	660	1565	710	44	6.5	8.2	
	215/65R16	98H	218	686	1653	750	44	6.5	8.2	
	215/65R16	98V	221	686	1653	750	44	6.5	8.2	
70	205/70R15	96H	210	670	1565	710	44	6	8.4	
	215/70R15	98H	220	685	1653	750	44	6.5	8.4	



MADE IN  
TAIWAN

# VEZDA ECO KR30

- New Silica infused tread compound reduces rolling resistance.
- Optimized footprint and profile for an ultra-quiet ride.
- Wide circumference grooves help evacuate water during inclement weather conditions.

- مادة تركيبية جديد للنعل مدعمة بالسيليكا لتقليل الاحتكاك
- بصمة وشكل مثاليين لتوفير أداء فائق الهدوء
- أحاديد محيطية واسعة للمساعدة على إخلاء الماء في ظروف الطقس القاسية

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE			"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	"TREAD DEPTH"	MADE IN TAIWAN
40	225/40R18	XL	92H	230	637	1389	630	50	8	7.4	
	245/40R18	XL	97V	248	653	1609	730	50	8.5	7.4	*
	245/50R18		100V	253	703	1764	800	50	7.5	7.4	
45	205/45R17	XL	88V	206	616	1235	560	50	7	7.4	*
	215/45R17	XL	91V	213	626	1356	615	50	7	7.4	*
	225/45R17	XL	94V	225	634	1477	670	50	7.5	7.4	*
	225/45R18	XL	95W	225	659	1521	690	50	7.5	7.4	
	235/45R17		94V	236	644	1477	670	44	8	7.4	*
	245/45R17		95V	243	652	1521	690	44	8	7.4	*
	255/45R19		100V	255	713	1764	800	44	8.5	7.4	*
50	195/50R15		82H	201	577	1047	475	44	6	7.4	*
	195/50R16		84H	201	602	1102	500	44	6	7.4	*
	205/50R16		87V	214	612	1201	545	44	6.5	7.4	
	205/50R17		89H	214	638	1279	580	44	6.5	7.4	*
	215/50R17		91V	226	648	1356	615	44	7	7.4	
	215/50R17	XL	95V	226	648	1521	690	50	7	7.4	*



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	"TREAD DEPTH"	MADE IN TAIWAN	
55	225/50R16		92V	233	632	1389	630	44	6	7.4	*
	225/50R17		94V	233	658	1477	670	44	6	7.4	*
	245/50R18		100V	253	703	1764	800	44	7.5	7.4	
	195/55R15		85V	201	595	1135	515	44	6	7.4	*
	195/55R16		87V	201	620	1201	545	44	6	7.4	*
	205/55R16		91V	210	632	1356	615	44	6.5	7.4	*
	215/55R16		93H	226	642	1433	650	44	7	7.4	
	215/55R17		94V	226	668	1477	670	44	7	7.4	*
	225/55R17		97V	233	680	1609	730	44	7	7.4	
	225/55R18		98H	233	705	1653	750	44	7	7.4	
60	235/55R17		99V	245	690	1709	775	44	7.5	7.4	
	235/55R18		100V	245	715	1764	800	44	7.5	7.4	
	275/55R20	XL	117V	284	810	2833	1285	44	8.5	7.4	*
	185/60R15		84H	189	603	1102	500	44	5.5	7.4	
	195/60R15		88H	200	617	1235	560	44	6	7.4	*
	195/60R16		89H	201	640	1279	580	44	6	7.4	
	205/60R16		92H	209	652	1389	630	44	6	7.4	
	215/60R16		95H	221	664	1521	690	44	6.5	7.4	*
	225/60R16		98H	228	676	1653	750	44	6.5	7.4	*
	65	185/65R15		88H	189	621	1235	560	44	5.5	7.4
195/65R15			91V	201	635	1356	615	44	6	7.4	*
195/65R15			91H	201	635	1356	615	44	6	7.4	*
205/65R15			94H	209	647	1477	670	44	6	7.4	*
205/65R16			95H	209	672	1521	690	44	6	7.4	*
215/65R16			98H	221	686	1653	750	44	6	7.4	*
225/65R17			102H	228	724	1874	850	44	6.5	7.4	*
245/65R17			111H	248	750	2403	1090	50	7	7.4	
245/65R17			107H	248	750	2149	975	44	7	7.4	*
275/65R18			116H	279	815	2756	1250	44	8	7.4	*



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

# KUAVELA SL KR32



- Improved rubber compounds that are free of High Aromatic Oils greatly reduces rolling resistance and delivers improved fuel economy
- A Five-pitch tread sequences designed with Kenda NMA technology effectively reduces pattern noise for an incredibly quiet ride.
- Wilder shoulder siping and circumferential grooves help to displace water for ultimate traction in wet or dry conditions.

- مواد تركيبية مطاطية متطورة خالية من الزيوت العطرية عالية الكثافة مما يقلص كثيراً الاحتكاك ويوفر في استهلاك الوقود
- خمس سلاسل (ضجيج صوتي) مصممة بالاعتماد على تقنية إن إم أي كيندا لفاعلية كبيرة في تخفيض ضجيج النعل مما يحقق أداءً مذهلاً في الهدوء
- دوران أوسع على الكف وأخاديد محيطية لإزاحة المياه وتحقيق أقصى معدلات السحب على الطرقات الجافة والرطبة

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE			"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
40	225/40ZR18	XL	TL 92W	230	637	1389	630	50	8	7.7
	235/40ZR18	XL	TL95W	241	645	1521	690	50	8.5	7.7
	245/40ZR18		TL 93W	248	653	1433	650	44	8.5	7.7
	245/40ZR18	XL	TL 97V	248	653	1609	730	50	8.5	7.7
45	205/45ZR16	XL	TL 87W	206	590	1201	545	50	7	7.7
	205/45R17	XL	TL 88V	206	616	1235	560	50	7	7.7
	215/45R17	XL	TL 91V	213	626	1356	615	42	7	7.7
	215/45ZR17	XL	TL 91V	213	626	1356	615	50	7	7.7
	215/45ZR17		TL 91W	213	626	1356	615	50	7	7.7
	225/45ZR17	XL	TL 94W	225	634	1477	670	50	7.5	7.7
	235/45ZR17		TL 94W	236	644	1609	730	50	8	7.7
	245/45ZR18		TL 96V	243	677	1764	800	44	8	7.7
	245/45ZR18		TL 96W	243	677	1565	710	44	8	7.7



**KR32**

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE		"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
50	195/50R16		201	602	1235	560	50	6	7.7
	205/50R16		214	612	1201	545	44	6.5	7.7
	205/50R17		214	638	1279	580	44	6.5	7.7
	225/50R17		233	658	1477	670	44	7	7.7
	245/50ZR18		253	703	1764	800	44	7.5	7.7
55	185/55R14		194	560	992	450	44	6	7.7
	185/55R15		194	585	1047	475	44	6	7.7
	185/55R16		194	610	1074	487	44	6	7.7
	195/55R15		201	595	1135	515	44	6	7.7
	195/55R16	XL	201	620	1356	615	50	6	7.7
	205/55R16		214	632	1356	615	44	6.5	7.7
	215/55R16		226	642	1609	730	50	7	7.7
	215/55R17		226	668	1477	670	44	7	7.7
	225/55R16		233	654	1709	775	50	7	7.7
	225/55R17		233	680	1819	825	44	7	7.7
	235/55ZR17		245	690	1929	875	50	7.5	7.7
235/55ZR17		245	690	1929	875	50	7.5	7.7	
60	185/60R15		189	603	1102	500	44	5.5	7.7
	195/60R15		201	615	1235	560	44	6	7.7
	195/60R16		201	640	1279	580	44	6	7.7
	205/60R15		209	627	1356	615	44	6	7.7
	205/60R16	XL	209	652	1389	630	44	6	7.7
	215/60R16		221	664	1521	690	44	6.5	7.7
	215/60R17		221	690	1565	710	44	6.5	7.7
	225/60R16		228	676	1653	750	44	6.5	7.7
225/60R17		228	702	1709	775	44	6.5	7.7	
65	175/65R15		177	609	1102	500	44	5	7.7
	185/65R15		189	621	1235	560	44	5.5	7.7
	195/65R15		201	635	1356	615	44	6	7.7
	205/65R15		209	647	1477	670	44	6	7.7
	215/65R16		221	661	1653	750	44	6.5	7.7
	225/65R17		228	724	1874	850	44	6.5	7.7





destination:

الوجهة

# WEEKEND

نهاية الأسبوع

Kenda Touring Tires are designed with an all-season tread compound allowing for excellent winter weather performance without compromising mileage. They reduce noise for a quieter ride and are designed with a focus on uniformity to make sure your drive is as safe and comfortable as possible.

إطارات الأداء الاقتصادي من كيندا مصممة من مواد تركيبية للنعل تناسب كل الأجواء مع أداء ممتاز في الطقس الشتوي من دون أن التأثير على عمر الإطار. تتميز هذه الإطارات بتخفيض الضجيج للاستمتاع بأداء هادئ مع التركيز على تماسك الإطار بما يعطي أكبر قدر من السلامة والأمان والراحة.





**KAISER**

**KR20**



- Advanced compound offer stability and grip performance.
- High-density endless nylon cap plies increase high-speed carcass integrity and enhances uniformity
- Additional rim protector for extra layer of defense
- Extensive range in V/W/Z performance categories.
- Demonstrates excellent acceleration and braking performance.

- مواد متطورة لتوفير أداء يتسم بالاستقرار والتمسك بالطريق
- طبقات سطحية من خيوط نايلون عالي الكثافة لانهاية لزيادة صلابة هيكل الإطار وتعزيز التماسك في السرعات العالية
- واقعي عجلة إضافي لحماية مضاعفة
- خيارات متنوعة جداً في فئات الأداء v/w/z
- أداء متميز في التسارع والفرملة

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
30 SERIES	265/30ZR19 93W	XL	266	645	1433	650	51	9.5	8.2
	275/30ZR19 92W		278	649	1389	630	44	9.5	8.2
	215/35ZR19 85W	XL	215	633	1135	515	51	7.5	8.2
	225/35ZR19 88W	XL	228	643	1235	560	51	8	8.2
	235/35ZR19 91W	XL	243	650	1356	615	51	8.5	8.2
	245/35ZR19 93W	XL	248	655	1433	650	51	8.5	8.2
	245/35ZR20 95W	XL	248	681	1521	690	51	8.5	8.2
	255/35ZR18 94W	XL	260	635	1477	670	51	9	8.2
	255/35ZR20 97W	XL	260	687	1609	730	51	9	8.2
	265/35ZR18 93W	XL	271	643	1609	730	51	9.5	8.2
40 SERIES	165/40R16 73V		167	542	805	365	50	6	7.3
	205/40ZR17 84W	XL	212	596	1102	500	51	7.5	8.2
	205/40R17 84H	XL	212	596	1102	500	51	7.5	8.2
	215/40R17 83H		218	604	1074	487	44	7.5	8.1
	215/40ZR17 83W		218	604	1074	487	44	7.5	8.1
	245/40R17 91H		248	629	1356	615	44	8.5	8.2



**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
40 SERIES	245/40ZR17 91W		249	629	1356	615	44	8.5	8.2
	225/40ZR18 88W		226	635	1235	560	44	8	8.1
	225/40ZR18 92W	XL	226	635	1389	630	51	8	8.1
	225/40R18 92H	XL	226	635	1389	630	51	8	8.1
	235/40ZR18 91W		241	645	1356	615	44	8.5	8.2
	235/40ZR18 95W	XL	241	645	1521	690	51	8.5	8.2
	245/40ZR18 93W		249	653	1433	650	44	8.5	8.2
	245/40ZR18 97W	XL	249	653	1609	730	51	8.5	8.2
45 SERIES	165/45R16 70V		160	557	739	335	44	5.5	7.3
	195/45R15 78V		195	557	937	425	44	6.5	8.1
	195/45R16 84V	XL	195	582	1102	500	51	6.5	8.1
	205/45ZR16 87W	XL	206	590	1201	545	51	7	8.1
	205/45ZR17 88W	XL	204	617	1235	560	51	7	8.1
	215/45ZR17 87W		212	626	1201	545	44	7	8.1
	215/45ZR17 91W	XL	212	626	1356	615	51	7	8.1
	215/45R17 91H	XL	212	626	1356	615	51	7	8.1
	225/45ZR17 91W		226	635	1356	615	44	7.5	8.1
	225/45ZR17 94W	XL	226	635	1477	670	51	7.5	8.1
	225/45R17 94H	XL	226	635	1477	670	51	7.5	8.1
	225/45ZR18 91W		225	659	1356	615	44	7.5	8.1
	235/45ZR17 94W		238	645	1477	670	44	8	8.2
	235/45R17 94H		238	645	1477	670	44	8	8.2
245/45ZR17 95W		245	652	1521	690	44	8	8.2	
245/45ZR18 96W		245	678	1565	710	44	8	8.2	
50 SERIES	165/50R16 75V		168	575	853	387	44	7.2	7.5
	195/50R15 82V		198	578	1047	475	44	6	8.1
	205/50R16 91V	XL	210	615	1356	615	44	6.5	8.1
	205/50R16 87V		210	615	1201	545	44	6.5	8.1
	205/50ZR16 87W		210	615	1201	545	44	6.5	8.1
	205/50ZR17 93W	XL	210	637	1433	650	51	6.5	8.1
	215/50R17 91V		223	648	1356	615	44	7	8.1
	265/50R20 111V	XL	277	774	2403	1090	51	8.5	8.2
	225/50ZR17 98W	XL	232	658	1653	750	51	7	8.2
55 SERIES	185/55R15 82H		194	587	1047	475	44	6	8.1
	185/55R15 82V		194	587	1047	475	44	6	8.1
	195/55R16 87V		198	620	1201	545	44	6	8.1
	195/55R15 85V		198	596	1135	515	44	6	8.1
	205/55R16 91V		214	632	1356	615	44	6.5	8.1
	205/55ZR16 94W	XL	214	632	1477	670	51	6.5	8.1
	215/55ZR16 97W	XL	224	643	1609	730	51	7	8.1



**KR20**

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
55 SERIES	215/55R17 94V	223	668	1477	670	44	7	8.1
	225/55ZR16 95W	232	654	1521	690	44	7	8.2
	235/55ZR17 99W	245	690	1653	750	44	7	8.2
60 SERIES	185/60R13 80H	186	553	992	450	44	5.5	8.2
	185/60R14 82H	189	578	1047	475	44	5.5	8.2
	195/60R14 86H	201	590	1168	530	44	6	8.1
	195/60R15 88H							
	205/60R14 88V	206	602	1235	560	44	6	8.1
	175/60R13 77H	175	540	908	412	44	5	8.2
65 SERIES	185/65R15 88H							



**KAISER****KR20A**

- Symmetrical, directional tread pattern with excellent drainage capability.
- New casing and profile designs lift dry performance.
- Racing construction offers precise control & predictable grip.
- Semi Slick tires.

- نعل تناظري باتجاه واحد يتميز بقدرة فائقة على إزاحة الماء
- تصميمان جديداً للهيكل والخميد يدعمان الأداء على الطريق الجاف
- تقنية سباقات توفر دقة التحكم وتمنع الانزلاق
- إطار بنعل نصف أملس

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
35	255/35ZR18 90W		260	635	1323	600	44	9	8.2
	265/35ZR18 93W	XL	271	643	1609	730	51	9.5	8.2
	275/35ZR18 95W		278	649	1521	690	44	9.5	8.2
40	225/40ZR18 88W		226	635	1235	560	44	8	8.1
	235/40ZR17 90W		241	620	1323	600	44	8.5	8.2
	235/40ZR18 91W		241	645	1356	615	44	8.5	8.2
	245/40ZR17 91W		249	629	1356	615	44	8.5	8.2
	245/40ZR18 97W	XL	249	653	1609	730	51	8.5	8.2
	255/40ZR17 94W		260	636	1477	670	44	9	8.2
45	215/45ZR17 87W		213	626	1201	545	44	7	6.7
	225/45ZR17 94W	XL	226	635	1477	670	51	7.5	8.1
	235/45ZR17 94W		238	645	1477	670	44	8	8.2
55	245/45ZR17 95W		245	652	1521	690	44	8	8.2
	195/55ZR15 85W		198	596	1135	515	44	6	8.1
	205/55ZR16 91W		214	632	1356	615	44	6.5	8.1





KR41

- Optimized asymmetrical tread pattern provide outstanding cornering and handling performance on wet and dry surfaces.
- Streamline shoulder design reduce turbulence while high speed driving.
- Four wider grooves ensures water dispersion for wet performance.
- Outside shoulder ensures optimum road contact to enhance steering safety.
- The inner open shoulder disperse water efficiently and avoid hydroplaning on we road.

- تصميم مطور غير متناظر يوفر قدرة عالية على التحكم والتوجيه على الطرقات الجافة والرطبة
- تصميم سلس للكثف الجانبي يقلل الاهتزاز على السرعات العالية
- أربعة أخاديد عريضة تضمن إزاحة الماء على الطرقات الرطبة
- تصميم الكثف الخارجي يضمن أكبر مساحة التصاق بالطريق لتعزيز السلامة عند الانعطاف
- الكثف الداخلي المفتوح يعطي الإطار كفاءة في إزاحة الماء ويمنع ضغط الماء تنه على الطرقات الرطبة

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	PATTERN		S.W.	O.D.	MAX. LOAD	MAX. LOAD	MAX. PSI	RIM	TREAD DEPTH
				(MM)	(MM)	(LBS)	(KGS)		(INCH)	(mm)
35	235/35ZR19	KR41	91W XL	241	647	1356	615	50	8.5	7.7
	255/35ZR19	KR41	96W XL	260	661	1565	710	50	9	7.7
40	225/40ZR18	KR41	92W XL	230	637	1389	630	50	8	7.7
	235/40ZR18	KR41	95W XL	241	645	1521	690	50	8.5	7.7
	245/40ZR17	KR41	91W	248	628	1356	615	44	8.5	7.7
45	245/40ZR18	KR41	97W	248	653	1609	730	44	8.5	7.7
	215/45ZR17	KR41	91W XL	213	626	1356	615	50	7	7.7
	225/45ZR17	KR41	94W XL	225	634	1477	670	50	7.5	7.7
50	225/45ZR17	KR41	91W	225	634	1356	615	44	7.5	7.7
	205/50ZR17	KR41	93W XL	214	638	1433	650	50	6.5	7.7
	225/50ZR17	KR41	98W XL	233	658	1653	750	50	7	7.7
55	215/55ZR16	KR41	97W XL	226	642	1609	730	50	7	7.7
	225/55ZR16	KR41	99W	233	654	170	77	44	7	7.7
55	195/55ZR15 85W		198	596	1135	515	44	6	8.1	
	205/55ZR16 91W		214	632	1356	615	44	6.5	8.1	



destination:

الوجهة

# ADVENTURE

المغامرات

Kenda's SUV and light truck tires are engineered beyond the ordinary to handle aggressive driving challenges. They feature a straight tread pattern to help you maintain stability while behind the wheel and wider grooves to enhance traction and performance, so you can secure your place on or off road.

تصمم إطارات سيارات الطرق الوعرة والشاحنات الخفيفة من كيندا وفق معايير تفوق المستويات المعتادة بما يمكنها من مواجهة ظروف القيادة القاسية والصعبة. وتشتمل هذه الإطارات على نمط مستقيم للنعل بما يساعد السائق في الحفاظ على استقرار المركبة وأخاديد أعرض لتعزيز السحب والأداء ويوفر قيادة آمنة وممتعة على الطرقات الوعرة





**MADE IN  
TAIWAN**

**KLEVER  
H/P**

**KR15**



- Sipes to enhance noise reduction and wear uniformity.
- Improved ride comfort and reduced road noise.
- Maintains high speed capability.
- Responsive handling and all season traction.

- حوزوز تعزز تخفيض الضجيج ومماسك الإطار لتقليل التآكل
- قيادة أكثر راحة وأداء أقل ضجيجاً على الطريق
- الاحتفاظ بالقدرة على القيادة بسرعة عالية
- تحكم سهل وسحب في كل ظروف الطقس

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	MAX. LOAD (LBS/KGS)	"MAX. PSI/KPA"	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
60 SERIES	P235/60R14 96H	236	638	1565/710	44/300	7.0	9	
	P235/60R15 98H	236	663	1653/750	36/250	7.0	9	
	P235/60R16 100H	238	687	1764/800	44/300	7.0	9	
	P235/60R17 102T	240	714	1874/850	44/300	7.0	9	
	P245/60R15 100H	243	675	1764/800	44/300	7.0	9	
65 SERIES	P215/65R15 96H	218	663	1565/710	44/300	6.5	8.7	*
	P215/65R16 98H	218	686	1653/750	44/300	6.5	8.7	*
	P225/65R17 102T	228	722	1874/850	44/300	6.5	8.1	
	P235/65R17 103S	238	736	1929/875	44/300	7	9	*
	P235/65R17 104S	238	736	1984/900	44/300	7	9	
	P235/65R17 108T	238	736	2205/1000	51/350	7	9.4	
	P245/65R17 105S	248	750	2039/925	44/300	7	9	
	P265/65R17 112S	267	776	2469/1120	44/300	8	9.4	
	P265/65R18 115H	270	801	2601/1180	44/300	8	9.4	
	P275/65R17 115S	277	790	2679/1215	44/300	8	9.4	*
	P275/65R17 115T	277	790	2679/1215	44/300	8	9.4	
	P285/65R17 115H	295	802	2756/1250	44/300	8.5	9.4	
P285/65R17 116H	295	802	2756/1250	44/300	8.5	9.4		
P265/65R18 116H	270	801	2601/1180	44/300	8	9.4		





**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	MAX. LOAD (LBS/KGS)	"MAX. PSI/KPA"	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
70 SERIES	205/70R15 95S	208	670	1521/690	44/300	6.0	8.7	
	205/70R15 96S	208	670	1565/710	44/300	6.0	8.7	*
	P215/70R15 98S	220	684	1653/750	44/300	6.5	8.7	*
	P215/70R16 100S	220	708	1764/800	44/300	6.5	8.7	*
	P225/70R15 100S	227	698	1764/800	44/300	6.5	9	*
	P225/70R16 102S	227	722	1874/850	44/300	6.5	9	*
	P225/70R16 103S	224	722	1929/875	44/300	6.5	9	*
	P235/70R15 103S	235	711	1929/875	44/300	7.0	9	*
	P235/70R16 106S	237	736	2094/950	44/300	7.0	9	*
	P235/70R16 109S	237	736	2271/1030	51/350	7	9	
	P245/70R16 107S	244	750	2150/975	44/300	7.0	9	*
	P245/70R16 111T	244	750	2405/1090	51/350	7.0	9.4	
	P255/70R16 109S	258	764	2271/1030	44/300	7.5	9.2	*
	P265/70R15 110S	266	753	2337/1060	44/300	8.0	9.4	*
	P265/70R16 112S	266	780	2469/1120	44/300	8.0	9.4	
75 SERIES	P205/75R15 97T	203	689	1609/730	44/300	5.5	9	
	P215/75R15 100S	216	703	1764/800	44/300	6	9.2	*
	P225/75R15 102S	220	720	1874/850	44/300	6	9.7	*
	P235/75R15 105S	233	734	2039/925	44/300	6.5	9.7	*
	P245/75R16 109S	243	774	2271/1030	44/300	7	9.7	*
P265/75R16 116T	267	804	2756/1250	44/300	7.5	9.4		





# GLOBE TROTTER

KR22



- Square shoulder design with wide grooves enhances road contact performance and traction.
- Straight pattern arrangement maintains stability in straight-line driving.

- تصميم بكتف مربع مع أحاديدي عريضة تعزز القدرة على التمسك بالطريق والسحب
- تصميم بنمط مستقيم يحافظ على الثبات خلال القيادة بخط مستقيم

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD (LBS)	MAX. LOAD (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
70 SERIES	275/70R16	114T RWL	275	788	2601	1180	51	8.0	9.7



# KLEVER A/T

## KR28

MADE IN  
TAIWAN

- Double steel-belted construction is utilized for long-lasting wear and uniformity.
- An additional layer of protective rubber is added to the Klever A/T to improve tire pressure stability and air retention.
- Reinforced fabric is added to the sidewall to help resist puncturing while providing a stiffer, more durable tire.

- بنية بحزام فولادي مزدوج تعطي تماسكاً أكبر وعمراً أطول للإطار
- طبقة إضافية واقية من المطاط في إطار كليفر أي/ تي لدعم ثبات الضغط والحفاظ على الهواء
- نسيج مقوى في الجارين الجانبيين لمقاومة الثقوب وإعطاء الإطار المزيد من القوة والعمر

### SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		LOAD RANG	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD S/D (LBS)"	"MAX. LOAD S/D (KGS)"	"MAX. PSI"	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
60	P235/60R16	104H OWL		239	688	1984	900	50	7	10.4	
	P235/60R18	103H OWL		240	739	1929	875	44	7	10.4	
65	LT275/65R18	123/120Q OWL	E	279	815	3417/3086	1550/1400	80	8	12.4	
	P225/65R17	102T	SL	228	724	1874	850	44	6.5	10.4	
	P235/65R17	104S	SL	238	740	1984	900	44	7	10.2	
	P255/65R16	109T		260	738	2271	1030	44	7.5	10.4	
	P255/65R17	110S OWL	SL	260	766	2337	1060	44	7.5	10.4	
	P265/65R17	112S	SL	272	777	2469	1120	44	8	10.4	*
	P275/65R17	115T OWL	SL	276	790	2679	1215	44	8	10.4	
	P275/65R18	116S OWL	SL	279	815	2756	1250	44	8	10.4	
70	P285/65R17	116H OWL		292	802	2756	1250	44	8.5	10.4	
	P285/65R17	116T OWL		292	802	2756	1250	44	8.5	10.4	
	LT225/70R16	102/99Q OWL	C	228	722	1874/1079	850/775	51	6.5	12.4	
	LT265/70R17	121/118Q OWL	E	272	807	3197/2910	1450/1320	80	8	12.4	
	LT275/70R18	125/122Q OWL	E	278	843	1500/3307	1650/3638	80	8	12.4	
	LT315/70R17	121/118Q OWL	E	323	874	3195/2910	1450/1320	65	9.5	12.4	
	P215/70R16	100S	SL	221	708	1764	800	44	6.5	9.7	



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

**KR28**

**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE		LOAD RANG	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD S/D (LBS)"	"MAX. LOAD S/D (KGS)"	"MAX. PSI"	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH	MADE IN TAIWAN
	P235/70R16	106S OWL	SL	238	737	2094	950	44	7	10.2	*
	P235/70R16	109S OWL		238	777	2271	1030	51	7	10.2	
	P245/70R16	106S OWL	SL	248	751	2094	950	44	7	10.2	*
	P245/70R16	107S OWL	SL	248	749	2149	975	44	7	10.2	
	P245/70R17	111S	SL	248	777	2337	1060	44	7	10.2	*
	P255/70R16	111S	SL	260	766	2403	1090	44	7.5	10.4	*
	P265/70R16	112S	SL	272	780	2469	1120	44	8	10.4	*
	P265/70R17	115S	SL	272	804	2679	1215	44	8	10.4	
	P275/70R16	114T	SL	279	792	2601	1180	44	8	10.4	
	P285/70R17	117S	SL	296	833	2833	1285	44	8.5	10.4	
75	LT225/75R16	115/112Q OWL	E	223	746	2680/2470	1215/1120	80	6	11.8	*
	LT235/75R15	104/101Q OWL	C	235	733	1985/1820	900/825	50	6.5	12.4	*
	LT245/75R16	120/116Q OWL	E	245	775	3086/2756	1400/1250	80	7	12.1	*
	LT245/75R16	108/104Q OWL	C	245	775	2205/1984	1000/900	50	7	12.1	*
	LT265/75R16	123/120Q OWL	E	270	804	3417/3086	1550/1400	80	7.5	12.4	
	LT265/75R16	112/109Q OWL	C	270	804	2469/2271	1120/1030	50	7.5	12.4	
	P225/75R15	102S	SL	222	720	1874	850	44	6	9.7	*
	P215/75R15	100S	SL	216	703	1764	800	44	6	9.7	
	P245/75R16	111S	SL	242	775	2403	1090	44	7	10.2	*
	P265/75R16	116S	SL	270	805	2756	1250	44	7.5	10.4	*
85	LT215/85R16	115/112Q OWL	E	216	773	1680/2470	1215/1120	80	6	11.8	*
	LT235/85R16	120/116Q OWL	E	236	808	3086/2756	1400/1250	80	6.5	12.4	
	27*8.50R14LT	95Q	C	220	676	1521	690	50	7	11.8	*
	30*9.50R15LT	104Q OWL	C	240	750	1985	900	50	7.5	12.4	*
	31*10.50R15LT	109Q OWL	C	272	775	2270	1030	50	8.5	12.4	*
	33*12.5R15LT	108S OWL	C	318	826	2205	1000	35	10	12.4	



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE



**KLEVER  
M/T**

**KR29**

- Jointless spiral-wrapped nylon cap for added strength.
- Double steel belted construction for long-lasting wear and uniformity.
- Radiated shoulder lugs provide exceptional self-cleaning capability.
- Two and Three ply sidewall construction in select sizes.

- طبقة سطحية من خيوط النايلون الحلزونية من دون وصلات لمزيد من القوة
- بنية بحزام فولادي مزدوج تعطي تماسكاً أكبر وعمراً أطول للإطار
- نتوءات جانبية متشعبة على الكتف لتوفير القدرة على التنظيف الذاتي
- بنية كنف بطبقات مزدوجة وثلاثية في بعض القياسات

**SPECIFICATIONS**

SIZE		LOAD RANG	"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	MAX. LOAD S/D (LBS)	"MAX. LOAD S/D (KGS)"	"MAX. PSI"	RIM (INCH)	"TREAD DEPTH"
31*10.5R15LT	109Q	C	272	775	2270	1030	50	8.5	14.7
32*11.5R15LT	113Q	C	290	801	2535	1150	50	9	14.7
LT225/75R16	110/107Q	D	223	746	2335/2150	1060/975	65	6	14.7
LT235/75R15	104/101Q	C	235	733	1985/1820	900/825	50	6.5	14.7
LT235/85R16	120Q/116Q	E	240	808	3086/2756	1400/1250	80	6.5	14.7
LT245/75R16	120/116Q	E	250	776	3086/2756	1400/1250	80	7	14.7
LT255/75R17	111/108Q	C	255	814	2405/2205	1090/1000	50	7	14.7
LT265/70R17	121/118Q	E	272	804	3197/2910	1450/1320	80	8	14.7
LT265/70R17	112/109Q	C	272	804	2469/2271	1120/1030	50	8	14.7
LT265/75R16	123/120Q	E	270	806	3417/3086	1550/1400	80	7.5	14.7
LT285/75R16	126/123Q	E	290	834	3750/3415	1700/1550	80	8	14.7



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE

# KLEVER M/T

## KR50



- Solid center rib helps great fuel economy and excellent handling capability.
- Random variable pitch tread arrangement provides great wear, low noise and smooth ride.
- Four wide circumferential grooves and extreme siping helps maintain wet traction and provide braking performance.

• ضلع مركزي مصمم يحقق توفيراً كبيراً في استهلاك الوقود وقدرة عالية على التوجيه

• نعل بتصميم عشوائي متغير للكتل يعطي مقاومة فائقة للتآكل وقيادة هادئة وسلسة.

• أربعة أخاديد محيطية عريضة لسهولة الدوران وتعزيز الجر على الطرقات الرطبة ويعزز الأداء عند الفرملة

### SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE	PAT- TERN		S.W.	O.D.	MAX. LOAD	MAX. LOAD	MAX. PSI	RIM	TREAD DEPTH
				(MM)	(MM)	(LBS)	(KGS)	(INCH)	(mm)	
45	P275/45R19	KR50	XL 108H TL	273	731	2205	1000	50	9	8.2
50	P225/50R17	KR50	XL 98H TL	233	658	1653	750	50	7	8.2
55	P215/55R18	KR50	XL 99H TL	226	693	1709	775	50	7	8.2
	P225/55R18	KR50	98H TL	233	705	1653	750	44	7	8.2
	P225/55R18	KR50	98V TL	233	705	1653	750	44	7	8.2
	P225/55R19	KR50	99V TL	233	731	1709	775	44	7	8.2
	P235/55R17	KR50	103H TL	245	690	1929	875	50	7.5	8.2
	P235/55R18	KR50	100H TL	245	715	1764	800	44	7.5	8.2
	P235/55R18	KR50	100V TL	245	715	1764	800	44	7.5	8.2
	P235/55R19	KR50	101H TL	245	741	1819	825	44	7.5	8.2
	P235/55R19	KR50	XL 105V TL	245	741	2039	925	50	7.5	8.2
	P255/55R18	KR50	XL 109H TL	265	737	2271	1030	50	8	8.2
60	P255/55R19	KR50	111H TL	265	763	2403	1090	44	8	8.2
	P215/60R17	KR50	95H TL	221	690	1521	690	44	6.5	8.2
	P225/60R17	KR50	99H TL	228	702	1709	775	44	6.5	8.2
	P225/60R18	KR50	XL 104H TL	228	727	1984	900	50	6.5	8.2
	P225/60R18	KR50	100H TL	228	727	1764	800	44	6.5	8.2



**SPECIFICATIONS**

SERIES	SIZE	PAT- TERN		S.W.	O.D.	MAX. LOAD	MAX. LOAD	MAX. PSI	RIM	TREAD DEPTH
				(MM)	(MM)	(LBS)	(KGS)		(INCH)	(mm)
65	P235/60R16	KR50	100H TL	240	688	1764	800	44	7	8.2
	P235/60R17	KR50	102H TL	240	714	1874	850	44	7	8.2
	P235/60R18	KR50	103H TL	240	739	1929	875	44	7	8.2
	P235/60R18	KR50	XL 107H TL	240	739	2149	975	50	7	8.2
	P255/60R17	KR50	106H TL	260	738	2094	950	44	7.5	9.2
	P255/60R18	KR50	XL 112H TL	260	762	2469	1120	50	7.5	9.2
	P285/60R18	KR50	XL 120H TL	292	799	3086	1400	50	8.5	9.2
	P265/60R18	KR50	110H TL	272	775	2337	1060	44	8	9.2
	P215/65R16	KR50	XL 102H TL	221	686	1874	850	50	6.5	8.2
	P215/65R16	KR50	98H TL	221	686	1653	750	44	6.5	8.2
	P225/65R17	KR50	102H TL	228	724	1874	850	44	6.5	8.2
	P225/65R18	KR50	100H TL	228	749	1764	800	44	6.5	8.2
	P235/65R17	KR50	104H	240	738	1984	900	44	7	8.2
	P245/65R17	KR50	111H TL	248	750	2403	1090	50	7	9.2
70	P265/65R18	KR50	XL 112H TL	272	801	2601	1180	44	8	9.2
	P285/65R17	KR50	116H TL	292	802	2756	1250	44	8.5	9.2
	P205/70R15	KR50	95H TL	209	669	1521	690	44	6	8.2
	P215/70R16	KR50	100H	221	708	1764	800	44	6.5	8.2
	P225/70R16	KR50	102H	228	722	1874	850	44	6.5	8.2
	P235/70R16	KR50	106H TL	240	736	2094	950	44	7	8.2





KR05



- Revamped tire construction in order to improve ride comfort.
- One-ply nylon strap.
- Two-ply tire cord fabric.
- Reinforced fabric is added to the sidewall to help resist puncturing while providing a stiffer, more durable tire.

- بنية مطورة لقيادة أكثر راحة
- طبقة شريطية واحدة من النايلون
- طبقتان من خيوط النسيج
- نسيج مقوى في الجهتين الجانبيتين لمقاومة الثقوب وإعطاء الإطار المزيد من القوة والعمر

## SPECIFICATIONS

SERIES	SIZE		LOAD RANG	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD S/D (LBS)	MAX. LOAD S/D (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
75 SERIES	LT225/75R16	115/112N OWL	E	220	746	2680/2470	1215/1120	80	6	11.2
	LT225/75R16	110/107N OWL	D	220	746	2335/2150	1060/975	65	6	11.2
	LT225/75R16	115/112Q	E	220	746	2680/2470	1215/1120	80	6	11.2
	LT235/75R15	104/101Q OWL	C	232	736	1985/1820	900/825	50	6.5	11.2
	LT245/75R16	120/116N	E	245	774	3085/2755	1400/1250	80	7.0	11.5
	LT245/75R16	120/116Q	E	245	774	3085/2755	1400/1250	80	7.0	11.5
	LT265/75R16	119/116N OWL	D	267	800	3000/2755	1360/1250	65	7.5	12.1
	LT265/75R16	123/120N OWL	E	267	800	3415/3085	1550/1400	80	7.5	12.1
	LT265/75R16	119/116Q OWL	D	267	800	3000/2755	1360/1250	65	7.5	12.1
	LT265/75R16	119/116N OWL	D	267	800	3000/2755	1360/1250	65	7.5	12.1
85 SERIES	LT215/85R16	110/107N	D	216	772	2335/2150	1060/975	65	6.0	11
	LT215/85R16	110/107Q	D	216	772	2335/2150	1060/975	65	6.0	11
	LT215/85R16	115/112Q OWL	E	216	772	2680/2470	1215/1120	80	6.0	11
	LT235/85R16	126/123Q	G	235	810	3750/3415	1700/1550	110	6.5	12.2
	LT235/85R16	120/116Q	E	235	810	3085/2755	1400/1250	80	6.5	12.2
	30x9.5R15 LT	104Q OWL	C	242	748	1985	900	50	7.5	11.5
	30x9.5R15 LT	96Q OWL	B	242	748	1565	710	35	7.5	11.5
31x10.5R15 LT	109Q OWL	C	268	775	2270	1030	35	8.5	12.1	



台灣精品 2010  
TAIWAN EXCELLENCE





KR12



- Five-rib tread design with four grooves offer an even tread wear to prolong tire life.
- Low rolling resistance for greater economy.
- Excellent total road contact performance.

• تصميم بخمس ضلوع للنعل مع أربعة أحاديدي يعطي تصميماً مستويماً لعمر مديد

• احتكاك منخفض بالطريق لتخفيض استهلاك الوقود

• تمسك عالي بالطريق لأداء ممتاز

## SPECIFICATIONS

SIZE		PLY RATING	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD S/D(LBS)	MAX. LOAD S/D(KGS)	MAX. PSI/KPA	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
7.00R15 10P	111/109L	10PR	190	747	2403/2271	1090/ 1030	87/600	5.5	11.2
7.00R15 12P	114/112L	12PR	190	751	2601/2469	1180/ 1120	100/690	5.5	11.2
6.50R16 10P	108/107N	10PR	180	748	2205/2149	1000/ 975	83/575	5.5	10.7
6.50R16 12P	111/109N	12PR	180	748	2403/2271	1090/ 1030	97/670	5.5	10.7
7.00R16 10P	113/111N	10PR	190	772	2535/2403	1150/ 1090	87/600	5.5	11.2
7.00R16 12P	117/116N	12PR	190	776	2833/2756	1285/1250	100/690	5.5	11.2



DRY TRACTION PERFORMANCE



TREAD WEAR



CARGO



**KOYOTE**

**KR06**



- Reinforced steel belted construction for heavy duty application.
- High performance inner-liner for durability.
- Superior tread compound for long wear life.

• بنية مدعمة بحزام فولادي للاستخدامات الثقيلة

• بطانة داخلية عالية الأداء لزيادة التحمل

• مادة تركيبية فائقة للنعل لمقاومة التآكل

**SPECIFICATIONS**

SIZE		LOAD RANG	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD S/D (LBS)	MAX. LOAD S/D (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
145R12C	81/79N	C	144	540	1019/963	462/437	51	4	8.1
145R12C	86/84N	D	144	540	1168/1102	530/500	65	4.0	8.1
145R12C	95/93L	E	144	540	1520/1237	690/650	80	4.0	8.1
145R12C	86/84R	D	144	540	1168/1102	530/500	65	4.0	8.1
155R12C	83/81N	C	158	552	1074/1019	487/462	51	4.5	8.4
155R12C	88/86N	D	158	552	1235/1168	560/530	65	4.5	8.4
155R12C	88/86R	D	158	552	1235/1168	560/530	65	4.5	8.4
155R13C	91/89N	D	158	578	1356/1279	615/580	65	4.5	8.4
155R13C	91/89R	D	158	578	1356/1279	615/580	65	4.5	8.4
165R13C	94/92N	D	166	598	1477/1389	670/630	65	4.5	8.4
165R13C	94/92R	D	166	598	1477/1389	670/630	65	4.5	8.4
175R13C	9795N	D	178	608	1609/1521	730/690	65	5	8.7
175R13C	9795R	D	178	608	1609/1521	730/690	65	5	8.7
185R14C	99/97N	C	188	650	1709/1609	775/730	55	5.5	9.3
185R14C	102/100N	D	188	650	1874/1764	850/800	65	5.5	9.3
185R14C	102/100R	D	188	650	1874/1764	850/800	65	5.5	9.3
195R14C	102/100N	C	198	668	1874/1764	850/800	55	5.5	9.3
195R14C	106/104N	D	198	668	2094/1984	950/900	65	5.5	9.3
195R14C	106/104R	D	198	668	2094/1984	950/900	65	5.5	9.3
195R15C	106/104R	D	198	693	2094/1984	950/900	65	5.5	9.3



**SPECIFICATIONS**

SIZE		LOAD RANG	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD S/D (LBS)	MAX. LOAD S/D (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH
195/75R16C	110/108Q	E	194	703	2336/2205	1060/1000	80	5.5	9.3
195/75R16C	110/108N	E	194	703	2336/2205	1060/1000	80	5.5	9.3
195/75R16C	110/108R	E	194	703	2336/2205	1060/1000	80	5.5	9.3
205R14C	105/103N	C	208	686	2039/1929	925/875	55	6.0	9.3
205R14C	109/107N	D	208	686	2270/2149	1030/975	65	6.0	9.3
205R14C	109/107R	D	208	686	2270/2149	1030/975	65	6.0	9.3
195/70R15C	100/98R	C	198	656	1764/1653	800/750	55	6	9.3
195/70R15C	104/102R	D	198	656	1984/1874	900/850	65	6	9.3
205/75R16C	113/111N	E	203	714	2535/2403	1150/1090	77	6	9.3
205/75R16C	113/111R	E	203	714	2535/2403	1150/1090	77	6	9.3
215R14C	112/110Q	D	218	701	2469/2337	1120/1060	65	6	9.3
215R14C	112/110R	D	218	701	2469/2337	1120/1060	65	6	9.3
215/75R14C	112/110R	D	215	678	2469/2337	1120/1060	69	6	9.5
215/70R15C	109/107R	D	219	685	2270/2150	1030/975	65	6.5	9.3
225/70R15C	109/107R	C	226	697	2271/2149	1030/975	55	6.5	9.9
225/70R15C	112/110R	D	226	697	2469/2337	1120/1060	65	6.5	9.9
195/75R14C	102/100Q	C	196	648	1874/1764	850/800	55	5.5	9.3
195/75R14C	102/100R	C	196	648	1874/1764	850/800	55	5.5	9.3
195/75R14C	106/104Q	D	196	648	2094/1984	950/900	65	5.5	9.3



# KOMENDO

## KR33

- Designed for light trucks and small commercial vehicles with the ability to support heavier loads.
- Optimized tread design coupled with an endurance compound for optimal performance and superior wear.
- Continuous shoulder ribs provides smooth ride and increased tread life.

- مصمم للشاحنات الخفيفة والمركبات التجارية الصغيرة مع القدرة على تحمل أثقال أكبر

- تصميم نعل مطور مع مادة تركيبية تتميز بالتحمل لتوفير أداء متفوق وقدرة عالية على مقاومة التآكل

- ضلوع غير متقطعة على الكف لقيادة سلسلة وزيادة عمر الإطار

### SPECIFICATIONS

SERIES				"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
	155R12C	KR33	8PR 88/86N TL	152	552	1235/1168	560/530	65	4.5	7.7
	155R13C	KR33	8PR 91/89N TL	157	579	1356/1278	615/580	65	4.5	7.7
	165R13C	KR33	8PR 94/93R TL	166	598	1477/1433	670/650	65	4.5	7.7
	175R13C	KR33	8PR 97/95N TL	178	606	1609/1521	730/690	65	5	7.9
	185R14C	KR33	8PR 102/100R TL	192	652	1874/1764	850/800	54	5	8.8
	185R15C	KR33	8PR 103/102R TL	188	676	1929/1874	875/850	65	5.5	8.8
	195R14C	KR33	8PR 106/104R TL	196	668	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
	195R15C	KR33	8PR 106/104R TL	196	695	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
70	165/70R13C	KR33	6PR 88/86Q TL	170	562	1235/1168	560/530	54	5	7.7
	175/70R14C	KR33	6PR 95/93C	177	602	1521/1433	690/650	54	5	7.9
	195/70R15C	KR33	8PR 99/96S TL	201	655	1708/1565	775/710	65	6	8.8
75	195/75R16C	KR33	8PR 102/99S TL	196	700	2149/2039	975/925	65	5.5	8.8
80	195/80R15C	KR33	106/104R	196	693	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
	205R14C	KR33A	8PR 109/107Q TL	210	689	2271/2149	1030/975	65	6	8.8
	215R14C	KR33A	112/110Q	218	700	2469/2337	1120/1060	65	6	8.8



**KR33**

**SPECIFICATIONS**

SERIES				"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
65	215/65R16C	KR33A	8PR 109/107T	221	686	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8
70	205/70R15	KR33A	100 S TL	209	669	1764	800	50	6	7.9
	215/70R15C	KR33A	8PR 104/101R TL	221	683	2094/1984	950/900	54	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	8PR 109/107Q TL	228	697	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	112/110S	228	697	2469/2337	1120/1060	65	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	8PR 106/103Q TL	228	697	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8
75	205/75R14C	KR33A	8P WSW 109/107R	203	664	2271/2149	1030/975	65	5.5	8.8
	205/75R15C	KR33A	8P WSW 112/110R	203	689	2469/2337	1120/1060	65	5.5	8.8
	215/75R14C	KR33A	8PR 104/101Q TL	213	681	2464/2337	1120/1060	65	6	8.8
	215/75R16C	KR33A	8PR 106/103Q TL	216	728	2094/1929	950/875	65	6	8.8
	215/75R16C	KR33A	10PR 113/111R TL	215	732	2535/2403	1150/1090	65	6	8.8





# KOMENDO

## KR33A



- Designed for light trucks and small commercial vehicles with the ability to support heavier loads.
- Optimized tread design coupled with an endurance compound for optimal performance and superior wear.
- Continuous shoulder ribs provides smooth ride and increased tread life.
- Available in 205mm section width and over.

• مصمم للشاحنات الخفيفة والمركبات التجارية الصغيرة مع القدرة على تحمل أثقال أكبر

• تصميم نعل مطور مع مادة تركيبية تتميز بالتحمل لتوفير أداء متفوق وقدرة عالية على مقاومة التآكل

• ضلوع غير متقطعة على الكف لقيادة سلسلة وزيادة عمر الإطار

• متوفر بقياس مقطع عرضي ٢٠٥ مم وأعلى

### SPECIFICATIONS

SERIES				"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
	155R12C	KR33	8PR 88/86N TL	152	552	1235/1168	560/530	65	4.5	7.7
	155R13C	KR33	8PR 91/89N TL	157	579	1356/1278	615/580	65	4.5	7.7
	165R13C	KR33	8PR 94/93R TL	166	598	1477/1433	670/650	65	4.5	7.7
	175R13C	KR33	8PR 97/95N TL	178	606	1609/1521	730/690	65	5	7.9
	185R14C	KR33	8PR 102/100R TL	192	652	1874/1764	850/800	54	5	8.8
	185R15C	KR33	8PR 103/102R TL	188	676	1929/1874	875/850	65	5.5	8.8
	195R14C	KR33	8PR 106/104R TL	196	668	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
	195R15C	KR33	8PR 106/104R TL	196	695	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
70	165/70R13C	KR33	6PR 88/86Q TL	170	562	1235/1168	560/530	54	5	7.7
	175/70R14C	KR33	6PR 95/93C	177	602	1521/1433	690/650	54	5	7.9
	195/70R15C	KR33	8PR 99/96S TL	201	655	1708/1565	775/710	65	6	8.8
75	195/75R16C	KR33	8PR 102/99S TL	196	700	2149/2039	975/925	65	5.5	8.8
80	195/80R15C	KR33	106/104R	196	693	2094/1984	950/900	65	5.5	8.8
	205R14C	KR33A	8PR 109/107Q TL	210	689	2271/2149	1030/975	65	6	8.8
	215R14C	KR33A	112/110Q	218	700	2469/2337	1120/1060	65	6	8.8
65	215/65R16C	KR33A	8PR 109/107T	221	686	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8



**KR33A**

**SPECIFICATIONS**

SERIES				"S.W. (MM)"	"O.D. (MM)"	"MAX. LOAD (LBS)"	"MAX. LOAD (KGS)"	MAX. PSI	"RIM (INCH)"	TREAD DEPTH (mm)
70	205/70R15	KR33A	100 S TL	209	669	1764	800	50	6	7.9
	215/70R15C	KR33A	8PR 104/101R TL	221	683	2094/1984	950/900	54	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	8PR 109/107Q TL	228	697	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	112/110S	228	697	2469/2337	1120/1060	65	6.5	8.8
	225/70R15C	KR33A	8PR 106/103Q TL	228	697	2271/2149	1030/975	65	6.5	8.8
75	205/75R14C	KR33A	8P WSW 109/107R	203	664	2271/2149	1030/975	65	5.5	8.8
	205/75R15C	KR33A	8P WSW 112/110R	203	689	2469/2337	1120/1060	65	5.5	8.8
	215/75R14C	KR33A	8PR 104/101Q TL	213	681	2464/2337	1120/1060	65	6	8.8
	215/75R16C	KR33A	8PR 106/103Q TL	216	728	2094/1929	950/875	65	6	8.8
	215/75R16C	KR33A	10PR 113/111R TL	215	732	2535/2403	1150/1090	65	6	8.8



**destination:**

الوجهة

# DOWNHILL

نحو وضع أدنى

**When the weather isn't cooperative, Kenda is. Our engineers have worked to develop a twin tread structure to provide maximum performance at high-speeds with enhanced handling and grip. The zigzag design offers the best traction for snow and ice, so you can ride through the winter season with confidence.**

عندما لا يكون الطقس موافياً، فستكون إطارات كيندا خير رفيق. لقد عمل مهندسونا على تطوير إطارات ذات هيكل بنعل مزدوج لتوفير أقصى مستويات الأداء في السرعات العالية مع القدرة العالية على التحكم والتمسك بالطريق. ويوفر التصميم المتعرج للأخاديد أفضل سحب عند القيادة على الثلوج والجليد لتتمكن من القيادة بثقة عالية طوال الشتاء





# SNOW TIRE

## KR19



- Twin structure provides superior high speed performance.
- The drainage grooves increase water clearance efficiency.
- Special silica compound enhances handling.
- Zig-zag sipes provide better traction and outstanding grip on snowy and icy roads

- هيكل مزدوج يوفر أداء متفوقاً في السرعات العالية
- أحادي إزاحة الماء تزيد القدرة على التخلص من الماء
- مادة تركيبية خاصة بالسيليكا لتعزيز القدرة على التحكم
- حزوز متعرجة تزيد كفاءة السحب وتحقق تمسكاً متميزاً بالطريق في الظروف الثلجية أو الجليدية

### SPECIFICATIONS

Size	O.D. (in)	S.W. (in)	Max Load (LBS)	Max PSI	Tread Depth (1/32)	Features
155/65R13 73T	20.9	6.2	804.7	44		NMA
175/65R13 80T	22	7	992.1	44	5	NMA
175/65R14 82T	23	7	1047.2	44	5	NMA
185/65R14 86T	23.5	7.4	1168.4	44		NMA
185/65R15 88T	24.4	7.4	1234.6	44		NMA
195/65R15 91T	25	7.9	1355.8	44	6	NMA
205/65R15 94T	25.5	8.2	3256.2	44	6	NMA
215/65R16 98H	27	8.7	1653.5	44		NMA
185/60R14 82T	22.8	7.4	1047.2	44		NMA
185/60R15 88T	23.7	7.4	1234.6	44		NMA
195/60R14 86T	23.2	7.9	1168.4	44	6	NMA
195/60R15 88T	24.2	7.9	1234.6	44	6	NMA
205/60R15 91T	24.7	8.2	1355.8	44	6	NMA
215/60R16 95H	26.1	8.7	1521.2	44		NMA
195/55R15 85H	23.4	7.9	1135.4	44	6	NMA
205/55R15 88H	23.9	8.4	1234.6	44		NMA
205/55R16 91H	24.9	8.4	1355.8	44		NMA
225/55R16 95V	25.7	9.2	1521.2	44	7	NMA
195/50R15 82H	22.7	7.9	1047.2	44	6	NMA
155/70R13 75T	21.6	6.2	1880.5	44		NMA
165/70R13 79T	22.1	6.7	2123	44	5	NMA
175/70R13 82H	22.7	7	2308.2	44	5	NMA
185/70R14 88T	24.3	7.4	1234.6	44		NMA





# ICETEC

## KR27



- New silica ultra-soft compound for ultimate ice traction.
- Radiated tread design for efficient water clearance.
- Ultra Zag sipes offer maximum snow/ice grip
- Due to the ultra-soft compound, the IceTech tire is only available in locations with extreme winter conditions.

• مادة تركيبية جديدة بالسيليكا فائقة اللدانة لتحقيق تمسك فائق بالجليد

• تصميم مشعب للنعل للكفاءة في التخلص من المياه

• حوز متعرجة ناعمة جداً لتوفير أقصى تمسك بالثلج/الجليد

• يتوفر إطار آيستيك في الأقاليم ذات الظروف الشتوية القاسية فقط نظراً إلى لدونته العالية

### SPECIFICATIONS

Size	O.D. (in)	S.W. (in)	Max Load (LBS)	Max PSI	Tread Depth (1/32)	Rim Size
215/75R15 100S	27.7	8.5	1763.7	44	9	6
185/70R14 88T	24.3	7.4	1234.6	44	9	
175/65R14 82T	23	7	1047.2	44	9	5
185/65R14 86T	23.5	7.4	1168.4	44	9	
185/65R15 88T	24.4	7.4	1234.6	44	9	
195/65R15 91T	25	7.9	1355.8	44	9	6
225/65R17 102Q	28.7	8.9	1873.9	44	9	
235/65R17 104Q	29.2	9.4	1984.2	44	9	7
165/60R14 75T	21.8	6.6	853.2	44	8	5
195/60R15 88T	24.2	7.9	1234.6	44	9	6
205/60R16 92H	25.7	8.1	1388.9	44	9	6
205/55R16 91T	25	8.4	1355.8	44	9	
215/55R17 94H	26.4	8.7	1477.1	44	9	7
225/55R17 97H	26.9	9.1	1609.4	44	9	7
225/50R17 94H	25.9	9.1	1477.1	44	9	7



destination:

# CARGO

الوجهة

بضائع

At Kenda, we know you need a confident safety assurance to reach your destination efficiently. The innovative design mold for Kenda truck tires improves tread durability and maximizes traction control, so you can ride safer and further.

نعرف في كيندا أن عملاءنا في حاجة إلى مستوى موثوق من ضمان الأمان السلامة لبلوغ وجهاتهم بكفاءة. وهذا ما توفره تقنيات التصميم والتصنيع المستخدمة في إطارات كيندا للشاحنات التي تعزز تحمل نعل الإطار وترفع السحب إلى أقصى المستويات مما يوفر لعملائنا قيادة آمنة مهما بعدت المسافات





**KARRIER**  
**H/P**

**KR18**

- Tread straight pattern design offers excellent safety, comfort and stability.
- The structural design provides superior load capacity and long mileage.

- تصميم بنمط مستقيم للنعل يوفر مستوى ممتاز من الأمان والراحة والثبات
- التصميم الهيكلي يوفر قدرة متفوقة على تحمل الأوزان الثقيلة والمسافات البعيدة

**SPECIFICATIONS**

SIZE	LOAD RANGE	S.W. (MM)	O.D. (MM)	MAX. LOAD S/D (LBS)	MAX. LOAD S/D (KGS)	MAX. PSI	RIM (INCH)	TREAD DEPTH (MM)
ST235/85R16	E	238	803	3640/3200	1650/1450	95	6.5	7.3
ST235/85R16	F	238	803	3960/3520	1800/1600	110	6.5	7.3





# KARGO

## KR16



- The cross-cut siping improves wet handling steering and tracking stability.
- Two steel belts offers rugged puncture resistance and durability.
- Reinforced tread on the inside shoulder provides long and even wear.

- التحزيز العرضي للنعل يحسن التحكم على الطرقات الرطبة والقدرة على التوجيه والثبات على المسار
- حزامان فولاذيان يعطيان قدرة عالية على مقاومة الثقوب والتحمل
- نعل معزز على الكتف الداخلي يعطي الإطار قدرة مقاومة التآكل والمحافظة على الشكل

### SPECIFICATIONS

Size	O.D. (in)	S.W. (in)	Max Load (LBS)	Max PSI	Tread Depth (1/32)
155/70R12C 104/101N	20.6	6.2	1984.2	95	
185/60R12C 104/101N	20.7	7.3	1984.2	95	
195/50R13C 104/101N	20.7	7.7	1984.2	95	6
185/70R13C 90N	23.2	7.4	1322.8	44	
185R14C 104N	25.6	7.3	1984.2	73	6
195/70R14C 96N	24.8	7.9	1565.3	54	6





# K363



- All patterns are connected with arch, the design reduces concentrated stress and increases tear resistance of pattern.
- Bigger block pattern improves wear resistance.
- New shoulder design and artistic sidewall improves heat dispersion on shoulder and creates an attractive appearance
- The design of reinforced casing and bead increases loading capacity.
- Unique tread compound design improves wear resistance.

• كل الأنماط مرتبطة بقوس، تصميم يقلص تركيز الإجهاد ويزيد مقاومة التآكل في النمط

• نمط بكتل أكبر ليحسن مقاومة التآكل

• تصميم جديد للكنتف وجدار مبتكر يحسن توزيع الحرارة على الكنتف ويعطي الإطار شكلاً أكثر جاذبية

• التصميم المقوى لبنية الغمد والشفتين يزيد قدرة التحمل

• تصميم فريد لمادة النعل التركيبية تحسن مقاومة التآكل

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
6.00-14LT TT	8PR	26.4	6.6	60	
6.50-14LT TT	8PR	27.6	7.1	60	
6.50-14LT TT	10PR	27.6	7.1	75	
6.50-16LT TT	10PR	29.5	7.1	75	
7.00-15LT TT	10PR	29.3	7.6	70	
7.00-16LT TT	8PR	30.5	7.8	82	
7.00-16LT TT	10PR	30.5	7.8	70	
7.00-16LT TT	12PR	30.5	7.8	90	
7.50-16LT TT	10PR	31.6	8.3	75	6



- Long, even tread wear.
- Improved handling and stability in steer, drive, trailer applications.
- Design with four grooves.
- Premium off-highway tire for logging cement and construction operations.

- نعل طويل العمر مستوي التآكل
- تحكم وثبات أفضل عند التوجيه والقيادة وفي المقطورات
- تصميم بأربعة أخاديد
- إطار ممتاز للطرق غير المعبدة وخصوصاً لخلطات الاسمنت والمواقع الإنشائية

### SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
7-14.5LT TL	8PR	26.3	7.3	70	6
7-14.5LT TL	10PR	26.3	7.3	85	6
7-14.5LT TL	12PR	26.3	7.3	100	6



# K391M

- Aggressive tread design provides great grips and controls.
- Four-straight grooves enhance driving stability.

• تصميم خشن للنعل يعطي قدرة ممتازة للتمسك بالطريق والسيطرة

• أربعة أخاديد مستقيمة تعزز الثبات عند القيادة

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
4.50-12LT TT	6PR	21.3	5	44	3
4.50-12LT TT	8PR	21.3	5	58	3
5.00-12LT TT	8PR	22.3	5.6	58	
5.00-12LT TT	10PR	22.3	5.6	75	
7.00-15LT TL	6PR	29.4	7.8	46	
7.00-15LT TL	8PR	29.4	7.8	60	
7.00-15LT TL	10PR	29.4	7.8	70	
7.00-16LT TL	8PR	31.6	8.4	60	6
7.00-16LT TT	10PR	31.6	8.4	70	6
7.00-16LT TT	12PR	31.6	8.4	80	6
7.50-16LT TL	8PR	31.8	8.4	60	6
7.50-16LT TL	10PR	31.8	8.4	75	6
7.50-16LT TL	12PR	31.8	8.4	85	6
8-14.5LT TL	10PR	27.8	8	85	6
8-14.5LT TL	12PR	27.8	8	100	6
8-14.5LT TL	14PR	27.8	8	116	6





- Better fuel economy, easier maintenance.
- High-strength belt construction for additional toughness.

- كفاءة أفضل في استهلاك الوقود
- بنية بحزام عالي القوة لمزيد من الصلابة

### SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
6.00-14LT TT,TL	6PR	26.5	6.6	46	
6.00-14LT TT,TL	8PR	26.5	6.6	60	
6.50-14LT TT	6PR	27.4	7.1	46	5
6.50-14LT TT,TL	8PR	27.4	7.1	60	5
6.50-14LT TT	10PR	27.4	7.1	75	5
7.50-16LT TT	8PR	31.6	8.2	60	6
7.50-16LT TT	10PR	31.6	8.2	75	6



# K393

- Special sidewall design and heavy duty construction.
- High strength, flex/ fatigue- resistant ply improves casing life.
- Five-rib tread pattern promotes element stability and low rolling resistance.
- Four grooves disperse water better.
- Recommended for front tire use.



- تصميم خاص للجدار وبنية للاستخدامات الثقيلة
- قوة عالية وطبقة مرنة مقاومة للتلف تحسن عمر الغمد
- نمط خماسي الضلوع للنعل يعزز ثبات المواد و ويخفض الاحتكاك
- أربعة أخاديد للإزاحة أفضل للماء
- أفضل للاستخدام على العجلات الأمامية

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
6.50-14LT TT	6PR	27.6	7.1	46	5
6.50-14LT TT	8PR	27.4	7.1	60	5
6.50-16LT TT	8PR	29.7	7.1	60	
6.50-16LT TT	10PR	29.7	7.1	70	
6.50-16LT TT	12PR	29.7	7.1	80	
7.00-16LT TT	8PR	30.3	7.9	60	
7.00-16LT TT	10PR	30.3	7.9	70	
7.00-16LT TT	12PR	30.3	7.9	80	



# K394

- Casing design provides superior comfort.
- High-strength carcass construction for additional toughness.
- Better fuel economy, easier maintenance.

- تصميم العمد يعطى قيادة فائقة الراحة
- هيكل عالي القوة للمزيد من الصلابة
- كفاءة أفضل في استهلاك الوقود وصيانة أقل

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
7.50-16LT TT	8PR	31.4	8.3	60	6
7.50-16LT TT	10PR	31.6	7.1	75	6



- Alternating shoulder lug scallops increase lateral grip and stability.
- Wide, open-shoulder design provides exceptional self-cleaning capability.
- Ultra-high ply turn-up enhanced stable responsive handling and increases sidewall durability.

- نتوءات متداخلة صدفيّة الشكل على الكتف لزيادة التمسك الطولي والثبات
- تصميم عريض ومفتوح للكتف يوفر قدرة ممتازة للتنظيف الذاتي
- التفاف عالي جداً لطبقات الأسلاك يعطي تحكماً ثابتاً وسلساً ويزيد تحمل الجدار

### SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
7.50-16LT TT	8PR	31.4	8.3	60	6
7.50-16LT TT	10PR	31.6	7.1	75	6



# K630



- Five-rib treads design with four grooves for outstanding traction and handling.
- Four wide circumferential grooves pump water away.
- Casing compound and latest bead design extends casing life.

- نمط خماسي الضلوع رباعي الأحاديد للنعل يعطي تحكماً وسحباً متميزاً

- أربعة أحاديد محيطية واسعة لضخ المياه بعيداً عن الإطار

- مادة تركيبية للغمدة وتصميم للشفتين يزيد عمر الغمدة

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
6.50-16LT TT	10PR	29.5	7.4	75	
6.50-16LT TT	12PR	29.5	7.4	90	
7.00-15LT TT	10PR	29.5	7.8	75	
7.00-15LT TT	12PR	29.5	7.8	90	
7.00-16LT TT	12PR	30.5	7.8	90	
7.50-16LT TT	14PR	31.7	8.3	102	6
8.25-16LT TT	14PR	33.7	9.3	90	6
9.00-20 TT	16PR	40.3	10		7
10.00-20 TT	16PR	41.7	10.9		
11.00-20 TT	16PR	42.9	11.4		8

# K631



- Computerized tread design helps to make K631 a great tire.
- Computer modular design which utilizes natural shapes to improve tread wear and durability.
- Deep circumferential grooves help disperse water increasing handling and performance

- تصميم للنعل ببرنامج إلكتروني ليكون كيه ٦٣١ إطاراً فائقاً
- تصميم قياسي ببرنامج إلكتروني يستفيد من الأشكال الطبيعية لتقليل تآكل النعل ويزيد التحمل
- أخاديد محيطية عميقة تساعد في إزاحة الماء وتزيد التحكم وترفع الأداء

## SPECIFICATIONS

Size	Ply Rating	O.D. (in)	S.W. (in)	Max PSI	Rim Size
6.50-16LT TT	10PR	29.5	7.4	75	
6.50-16LT TT	12PR	29.5	7.4	90	
7.00-15LT TT	10PR	29.5	7.8	75	
7.00-15LT TT	12PR	29.5	7.8	90	
7.00-16LT TT	12PR	30.5	7.8	90	
7.50-16LT TT	14PR	31.7	8.3	102	6
8.25-16LT TT	14PR	33.7	9.3	90	6
9.00-20 TT	16PR	40.6	10.2		7
10.00-20 TT	16PR	41.7	10.9		
11.00-20 TT	16PR	42.9	11.4		8

# NOTES

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

**KENDA**  
SINCE 1962 **TIRES**

Dealer

KENDA TIRES  
E-mail: [sales@kendatiresme.com](mailto:sales@kendatiresme.com)  
Web: [www.kendatiresme.com](http://www.kendatiresme.com)