

KUMHO TIRES



ROAD ADVENTURE MT **KL78**

El neumático Road Venture AT KL78 es uno de los representantes de la familia KUMHO en el segmento Dentro/Fuera De Carretera Todoterreno y fue diseñado para conductores de Jeeps, picops y utilitarios deportivos que deseen combinar la capacidad de andar en la carretera con la conducción fuera de ella. Su diseño permite obtener tracción durante todas las estaciones del año, en pavimento, caminos todoterreno y superficies con nieve; puede ser usado en rines estándar o con diámetros más grandes.

La construcción externa del Road Venture AT KL 78 posee una banda de rodamiento resistente a cortes y desprendimiento de pedazos pequeños, es moldeada en un diseño simétrico con bloques largos e independientes que proveen estabilidad direccional y respuesta al girar el volante, a la vez que, tracción fuera de la carretera. Canales circunferenciales profundos tipo zigzag, ranuras laterales múltiples, y pequeñas ranuras en la superficie de los bloques; se encargan de evacuar el agua y proveer resistencia al deslizamiento en agua (hydroplaning), como, aumentar la tracción en superficies con agua o con poca nieve. El diseño escalonado de las ranuras ayudan a extraer el lodo, polvo y nieve.

Internamente, el Road Venture AT KL78 posee correas gemelas de acero reforzadas con cordón de nailon envuelto en espiral para promover la uniformidad de la forma del neumático; esto, aumenta la durabilidad y la capacidad del mismo, a velocidades elevadas. Dos capas con cordones de poliéster mejoran la calidad del andar y protegen del estrés obtenido en carreteras y caminos todoterreno.

MEDIDA	Rango de carga	Índice de carga	No. de Capas	Rin Recomendado	Presión Máxima	Carga Máxima	Ancho de Sección	Diametro Total	Profundidad de Piso
					psi	kg	mm	mm	mm
P305/50 R20	XL	120S		9.5	50	1400	305	814	9.8
P275/60 R20	SL	114S		8.0	51	1180	281	836	9.8
P265/70 R18	SL	114S		8.0	44	1180	272	829	10.7
P275/65 R18	SL	114S		8.0	51	1180	276	813	10.8
P285/70 R17	SL	117S		8.5	44	1285	292	832	10.7
P265/70 R17	SL	113S		8.0	44	1150	272	804	10.7
P255/65 R17	SL	108S		7.5	44	1000	260	764	10.7
P245/65 R17	SL	105S		7.0	51	925	245	750	9.8
P265/75 R16	SL	114S		7.5	44	1180	267	804	10.7
P265/70 R16	SL	112S		8.0	44	1120	272	778	10.7
P255/70 R16	SL	109S		7.5	44	1030	260	764	10.7
P245/75 R16	SL	109S		7.0	44	1030	248	774	10.7
P245/70 R16	SL	106S		7.0	44	950	248	750	10.7
P235/70 R16	SL	104S		7.0	44	900	240	736	10.7
LT265/75 R16	SL	119S	8	7.5	65	1360	267	804	12.7
	SL	116				1250			
LT245/75 R16	SL	120Q	10	7.0	80	1380	248	774	12.7
	SL	116				1260			
LT235/85 R16	SL	120Q	10	6.5	80	1380	235	806	12.7
	SL	116				1260			
LT225/75 R16	SL	110Q	8	6.0	65	1060	223	744	12.2
	SL	107				975			
LT215/85 R16	SL	115Q	10	6.0	80	1215	216	772	12.2
	SL	112				1120			
P235/75 R15	SL	105S		6.5	44	925	235	733	10.7
LT235/75 R15	SL	104S	6	6.5	50	900	235	733	12.2
	SL	101				825			
LT215/75 R15	SL	100S	6	6.0	50	800	216	703	11.7
	SL	97				730			
31 X 10.50R15	LT	109S	6	8.5	50	1030	268	775	12.7
30 X 9.50 R15	LT	104S	6	7.5	50	900	240	750	12.7
27 X 8.50 R14	LT	101Q	8	7.0	65	825	218	674	12.2