

V-02

CAMIONETA LTR



Características

- Las ranuras longitudinales interconectadas en forma de zigzag y los surcos transversales, proporcionan una excelente tracción y frenada tanto en seco como en mojado.
- El diseño de los hombros está desarrollado para aumentar la capacidad de manejabilidad y respuesta.
- Llanta reforzada con dos cinturones de acero de alta resistencia a la tracción y la capa de nylon hace que la llanta sea más duradera y ofrezca mejor resistencia frente a los baches de las carreteras.

Rin	Medida	Índice de carga	Índice de velocidad	Lonas	Max. Velocidad	Max. Carga	Presión máxima	Ancho de sección	Diámetro exterior	Profundidad de grabado	Longitud de la circunferencia	Peso
					Km/h	Kg	PSI	mm	mm	mm	mm	kg
16"	225/75 R16C	121/120	R	12PR	170	1450/1400	83	223	744	9.7	2254	15.1
	215/75 R16C	116/114	R	10PR	170	1250/1180	76	216	728	9.7	2206	14.2
	205/75 R16C	110/108	R	8PR	170	1060/1000	68	203	714	9.2	2163	12.8
	205/65 R16C	107/105	T	8PR	190	975/925	68	209	672	9.7	2036	12.1
	195/75 R16C	107/105	R	8PR	170	975/925	68	196	698	8.7	2115	11.6
15"	225/70 R15C	112/110	R	8PR	170	1120/1060	65	228	697	10.2	2112	13.4
	215/70 R15C	109/107	R	8PR	170	1030/975	65	221	683	10.2	2069	12.4
	205/70 R15C	106/104	R	8PR	170	950/900	65	209	669	10.2	2027	11.5
	195 R15C	106/104	R	8PR	170	950/900	65	198	693	8.7	2100	11.2
	195/70 R15C	104/102	R	8PR	170	900/850	65	201	655	10.2	1985	10.9
14"	175/70 R14LT	95/93	S	6PR	180	690/650	54	177	602	7.3	1824	7.3
	175/65 R14C	90/88	T	6PR	190	600/560	54	177	584	8.1	1770	6.9
	165/70 R14C	89/87	R	6PR	170	580/545	54	170	588	7.3	1782	6.8
13"	165 R13C	94/92	R	8PR	170	670/630	65	167	596	7.3	1806	7.5
12"	155 R12C	88/86	Q	8PR	160	560/530	65	157	550	7.3	1667	5.9