

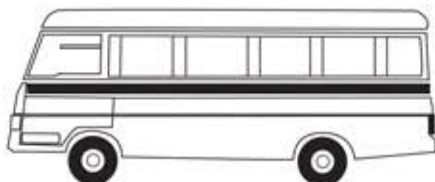
# T-1300

Camioneta.  
Light Truck.

Características. Features	Beneficios. Benefits
Perfil de cavidad optimizado con periferia interna más grande. Optimized cavity profile with extra large inner periphery.	Distribución uniforme de la presión de contacto. Buena integridad estructural. Uniform contact pressure distribution Good structural integrity.
Desarrollo especial del compuesto de piso. Specially developed tread compound.	Corre más fría y prolonga la vida de la llanta con múltiples renivados. Cooler running and prolonged tire life with multiple retreads.
Anchos disipadores de calor. Wide buttress window.	Baja generación de calor. Low heat generation.
Fuerte estructura de nylon. Strong nylon casing.	Mayor capacidad para transportar la carga y excelente renovabilidad. Very good load carrying capability. More retreadability.



## APLICACIÓN RECOMENDADA. RECOMMENDED APPLICATION.



MEDIDA / SIZE	CÓDIGO CODE	CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA MAXIMUM LOAD CAPACITY		PRESIÓN MÁXIMA DE INFLADO EN FRÍO MAXIMUM INFLATION PRESSURE (COLD)						RANGO DE CARGA LOAD RANGE	CAPAS EQUIVALENTES PLY RATING	PROFUNDIDAD BANDA DE RODAMIENTO TREAD DEPTH	ÍNDICE DE CARGA LOAD INDEX	SÍMBOLO DE VELOCIDAD SPEED SYMBOL	ANCHO DE SECCIÓN SECTION WIDTH		DIÁMETRO TOTAL OVER ALL DIAMETER	RADIO ESTEREO BAO CANGA SPACIC LOADED GAUGES	RIN ESPECIFICADO RM WIDTH
		kg	kg	kg/cm <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>						mm	mm			
7.50-17**	11027-281	1270	1115	515	5.30	75	450	4.55	65	D	8	12.0	117/112	M	229	874	410	152.4	
7.50-17*	10027-315	1440	1260	620	6.30	90	550	5.60	80	E	10	12.0	121/116	L	234	867	409	152.4	
7.50-16**	10026310	1260	1105	515	5.30	75	515	5.30	75	E	10	12.0	116/112	L	237	817	382	152.4	
7.50-16***	10026311	1260	1105	515	5.30	75	515	5.30	75	E	10	12.0	116/112	L	237	817	382	152.4	
7.00-16**	10026130	815	715	310	3.15	45	310	3.15	45	C	6	11.5	101/96	M	218	775	366	139.7	
6.50-16**	10026010	730	645	310	3.15	45	310	3.15	45	C	6	10.5	97/93	M	196	754	356	114.3	
7.00-15**	10025130	780	690	310	3.15	45	310	3.15	45	C	6	11.5	99/95	M	218	775	366	139.7	
7.00-14**	10024160	705	620	420	4.20	60	420	4.20	60	D	8	11.7	95/91	M	180	690	323	137	
7.00-16****	10026161	967	849	410	4.19	60	410	4.19	60	D	8	11.7	106/102	M	207	793	371	139.7	

\* Con cámara/ Sin cámara Tube type/Tube less  
 \*\* Sin cámara Tube less  
 \*\*\* Con cámara Tube type  
 \*\*\*\* Con cámara Tube type