

Dimensiones	Diseño	Índice de carga	Índice de velocidad	Bar	4.0	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0
				PSI	65	73	80	87	94	102	109	116	123	131
				S / D	Capacidad de carga (kg) por eje a la presión de inflado de los neumáticos (bar/PSI)									
315/70 R22.5	D-1001	154/150	L (120)	S (Single)				5190	5580	5960	6350	6730	7120	7500
				D (Dual)				9280	9960	1065	11340	12030	12710	13400
315/70 R22.5	D-1002	154/150	L (120)	S (Single)				5190	5580	5960	6350	6730	7120	7500
				D (Dual)				9280	9960	1065	11340	12030	12710	13400
315/70 R22.5	D-1005	154/150	L (120)	S (Single)				5190	5580	5960	6350	6730	7120	7500
				D (Dual)				9280	9960	1065	11340	12030	12710	13400
315/80 R22.5	D-1001	156/150	K (110)	S (Single)			5410	5840	6270	6700	7140	7570	8000	
				D (Dual)			9570	10340	11100	11870	12630	13400		
315/80 R22.5	D-1002	156/150	K	S (Single)			5410	5840	6270	6700	7140	7570	8000	
				D (Dual)			9570	10340	11100	11870	12630	13400		
315/80 R22.5	D-1003	156/150	K	S (Single)			5410	5840	6270	6700	7140	7570	8000	
				D (Dual)			9570	10340	11100	11870	12630	13400		
315/80 R22.5	D-1005	156/150	K	S (Single)			5410	5840	6270	6700	7140	7570	8000	
				D (Dual)			9570	10340	11100	11870	12630	13400		
385/65 R22.5	S-6001	160	K (110)	S (Single)	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000
		158	L (120)		5110	5555	6000	6430	6855	7275	7690	8095	8500	
385/55 R22.5	T-3001	160	K	S (Single)				6230	6690	7150	7620	8080	8540	9000
385/55 R22.5	T-3003	160	K	S (Single)				6230	6690	7150	7620	8080	8540	9000
385/65 R22.5	T-3001	160	J	S (Single)				6240	6700	7160	7620	8080	8540	9000
385/65 R22.5	T-3003	160	J	S (Single)				6240	6700	7160	7620	8080	8540	9000
385/65 R22.5	T-3005	160	K	S (Single)	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000
435/50 R22.5	T-3002	160	J	S (Single)				6510	6940	7360	7780	8190	8600	9000