



*Llanta para Camión*  
**Radial PREMIUM**

**CPA-6801 TODA POSICIÓN**

Medida	Capas	Índice de Carga	Rango de Velocidad	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad de Carga (Kg)
11R22.5	16	146/143	M	15.00	279	1054	3000/2725
11R24.5	16	149/146	M	15.00	279	1104	3250/3000
295/75R22.5	16	146/143	M	15.00	298	1014	3000/2725
285/75R24.5				PRÓXIMAMENTE			

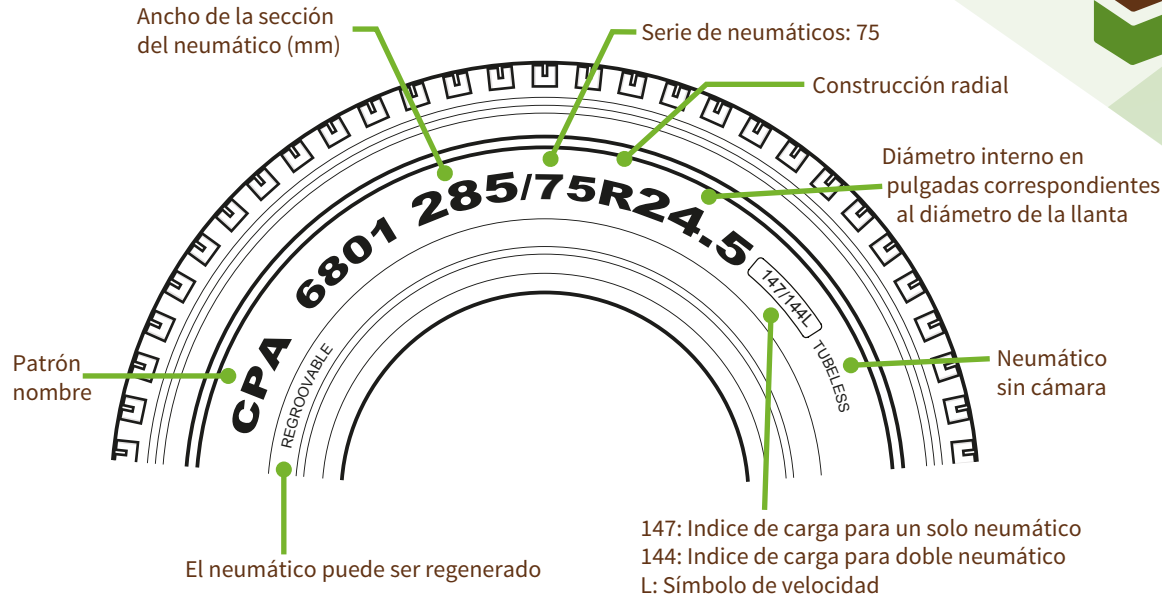


**CPA-6803 TRACCIÓN**

Medida	Capas	Índice de Carga	Rango de Velocidad	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Diámetro (mm)	Capacidad de Carga (Kg)
11R22.5	16	146/143	L	21.0	279	1065	3000/2725
11R24.5	16	149/146	L	21.0	279	1116	3250/3000
295/75R22.5				PRÓXIMAMENTE			
285/75R24.5				PRÓXIMAMENTE			



**GARANTÍA DOBLE RENOVADO**



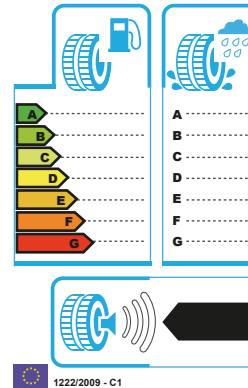
**Consulte las tablas Índice de velocidad y capacidad de carga a continuación**

Símbolos de velocidad

SI	km/h
B	50
C	60
D	65
E	70
F	80
G	90
J	100
K	110
L	120
M	130
N	140
P	150
Q	160
R	170

Índice de capacidad de carga

LI	KG	LI	KG	LI	KG
115	1215	136	2240	157	4125
116	1250	137	2300	158	4250
117	1285	138	2360	159	4375
118	1320	139	2430	160	4500
119	1360	140	2500	161	4625
120	1400	141	2575	162	4750
121	1450	142	2650	163	4875
122	1500	143	2725	164	5000
123	1550	144	2800	165	5150
124	1600	145	2900	166	5300
125	1650	146	3000	167	5450
126	1700	147	3075	168	5600
127	1750	148	3150	169	5800
128	1800	149	3250	170	6000
129	1850	150	3350	171	6150
130	1900	151	3450	172	6300
131	1950	152	3550	173	6500
132	2000	153	3650	174	6700
133	2060	154	3750	175	6900
134	2120	155	3875	176	7100
135	2180	156	4000	177	7300



Antes de instalarlo, es esencial para comprobar diferentes marcas a asegurar que los neumáticos cumplir con el máximo carga y velocidad posibilidades y / o los reglamentos vigentes.

International



Europe



E MARK CERTIFICATION

USA

**DOT**

DEPARTMENT OF TRANSPORT

China



CERTIFICATE OF COMPULSORY PRODUCT

**DISTRIBUIDO POR:**

