NEUMÁTICOS PARA TRANSPORTE





SERVICIO URBANO

FATECARGO SU-100

Para ejes direccionales o de tracción moderada en servicio urbano.

- Carcasa de última generación. Permite más y mejores reconstrucciones.
- Excelente rendimiento kilométrico y óptima manejabilidad.
- Amplios canales que asequran la perfecta evacuación de aqua.
- Excelente respuesta de frenado en pisos secos y mojados.
- Destacado confort de marcha con un mínimo nivel de ruido y vibraciones.









SERVICIO REGIONAL

FATECARGO SR-200

Para ejes direccionales o libres en servicio regional.

- Carcasa de última generación. Permite más y mejores reconstrucciones.
- ▶ Banda de rodamiento súper ancha para un desgaste parejo.
- Excelente rendimiento kilométrico y óptima manejabilidad.
- Amplios canales que aseguran la perfecta evacuación de aqua.
- Gran respuesta de frenado y seguridad tanto en pisos secos como mojados.













FATECARGO SR-210

Para ejes direccionales o de tracción moderada.

- Carcasa de última generación. Permite más y mejores reconstrucciones.
- Excelente rendimiento kilométrico y óptima manejabilidad.
- Amplios canales que aseguran la perfecta evacuación de aqua.
- Excelente respuesta de frenado en pisos secos y mojados.
- Destacado confort de marcha con un mínimo nivel de ruido y vibraciones.













FATECARGO SR-260

Para ejes direccionales o libres en servicio regional.

- Neumático de construcción radial con carcasa de alta performance.
- Optimiza el perfil de desgaste y reduce el consumo de combustible.
- Prestaciones superiores en seguridad, rendimiento y confort.
- Compuesto de alta resistencia para mayor rendimiento kilométrico.
- Tratamiento que mejora la durabilidad y posibilidad de recapados.















FATECARGO TR-560

Para remolques y semirremolques bajos en servicio regional.

- Excelente comportamiento en arrastre.
- ▶ Perfil y compuesto de rodado diseñados especialmente para este servicio.
- Laterales reforzados que le otorgan mayor resistencia.
- ► Mayor durabilidad y recapabilidad.
- Talones extra reforzados para lograr la más alta performance.













FATECARGO TR-500

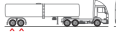
Para ejes libres en reemplazo del conjunto dual en servicio regional.

- Nuevo concepto en el transporte de carga y pasajeros.
- Área de contacto mayor y más plana que reduce el consumo de combustible.
- Para ejes libres en reemplazo del conjunto dual en servicio regional.
- Neumático de perfil bajo para uso en semirremolques y ómnibus.
- Posible reemplazo del conjunto dual con menor tara del vehículo.















SERVICIO MIXTO

FATECARGO SC-240

Para ejes direccionales o libres en servicio mixto.

- Alta resistencia ante impactos y agresiones externas.
- Carcasa reforzada que garantiza recapabilidad y otorga robustez.
- Resistencia superior a cortes y laceraciones.
- ▶ Diseño de banda de rodamiento que minimiza el atrape de piedras.
- Costillas centrales que aseguran la mejor dirigibilidad.



SERV. PESADO SIN CÁMARA









SERVICIO REGIONAL

FATECARGO DR-400

Para ejes de tracción en servicio regional.

- Carcasa de última generación. Permite más y mejores reconstrucciones.
- Gran tracción y estabilidad en pavimento ante diversas condiciones climáticas.
- ▶ Bloques facetados con ángulos, que minimizan el atrape y retención de piedras.
- ▶ Banda de rodamiento súper ancha.
- Excelente rendimiento kilométrico.

SERV. PESADO SIN CÁMARA











FATECARGO DR-410

Para servicios forestales, petroleros y minería.

- Neumático para transitar terrenos adversos y vías no pavimentadas.
- Máxima tracción en las condiciones más severas.
- Efecto de autolimpieza que evita el empaste en terrenos con barro.
- · Carcasa reforzada y banda de rodamiento con compuestos de alta resistencia que ofrecen la máxima protección frente a los daños externos.











FATECARGO DR-460

Para ejes de tracción en servicio regional.

- Nuevo diseño de banda de rodamiento de seis costillas y tacos múltiples que brindan una óptima tracción en las más diversas condiciones de servicio.
- Neumático de construcción radial con carcasa de alta performance.
- Optimiza el perfil de desgaste y reduce el consumo de combustible.













FATECARGO DR-470

Para ejes de tracción en servicio regional.

- Óptima tracción en condiciones adversas sobre caminos pavimentados.
- Neumático de construcción radial con carcasa de alta performance.
- Compuesto de alta resistencia para mejorar la adherencia ante solicitudes extremas en servicios regionales.













SERVICIO MIXTO

FATECARGO DC-480

Para ejes de tracción en servicio mixto.

- Alta resistencia ante impactos y agresiones externas.
- Carcasa reforzada que garantiza recapabilidad y otorga robustez.
- ▶ Banda de rodamiento con diseño agresivo para máxima transmisión de potencia.
- Más de 240 tacos transversales para máxima tracción en condiciones de uso penalizantes, como barro, ripio, etc.













SERVICIO MIXTO OTR

FATECARGO DO-820

Para servicios forestales, petroleros y minería.

- Neumático para transitar terrenos adversos y vías no pavimentadas.
- Máxima tracción en las condiciones más severas.
- Efecto de autolimpieza que evita el empaste en terrenos con barro.
- Carcasa reforzada y banda de rodamiento con compuestos de alta resistencia que ofrecen la máxima protección frente a los daños externos.











SERVICIO REGIONAL

FATEXPRESS SR-200

Para ejes direccionales y de tracción moderada en servicio regional.

- Resistente a las más severas condiciones de servicio.
- Carcasa de última generación que otorga mayor durabilidad y recapabilidad.
- Gran adherencia en pisos secos y húmedos.
- Óptima manejabilidad y control ante maniobras o frenadas bruscas.
- Reduce el consumo de combustible y emisión de dióxido de carbono.













FATEXPRESS DR-400

Para ejes de tracción en servicio urbano y regional.

- Gran tracción y estabilidad en pavimento ante diversas condiciones climáticas.
- ▶ Bloques facetados con ángulos, que minimizan el atrape y retención de piedras.
- Carcasa de última generación que otorga mayor durabilidad y recapabilidad.
- Neumático de alto rendimiento, resistente a severas condiciones de servicio.
- Óptima manejabilidad y control ante maniobras o frenadas bruscas.











TABLA DE APLICACIONES DE LOS NEUMÁTICOS

	URBANO	REGIONAL	REGIONAL C/ SOLICITUD	МІХТО	MIXTO OTR
DIRECCIONAL	SU-100	SR-200 SR-260 SR-210		SC-240	
TRACCIÓN		DR-400 DR-460 DR-410	DR-470	DC-480	D0-820
		AAA	1		
ARRASTRE		TR-500 TR-560			

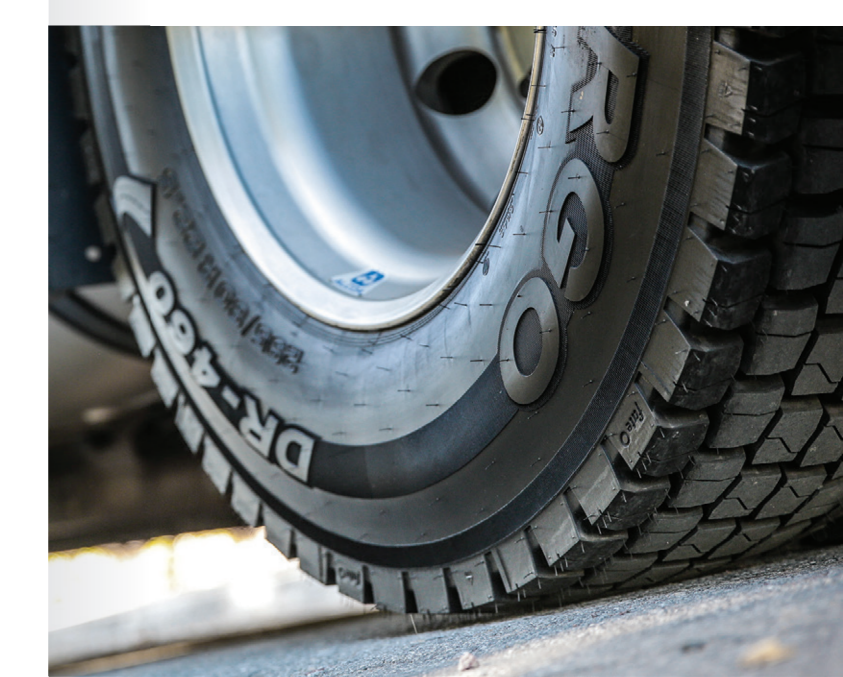




TABLA DE MEDIDAS

fate 🔾	DIMENSIÓN	ÍNDICE De Carga (Li)	ÍNDICE DE Velocidad (SI)	CAPACIDAD DE CARGA MÁXIMA (KG)	LLANTAS APR RECOMENDAI		NEUMÁTICO NUE ANCHO DE SEC. +/- 4%	DIÁMETRO TOTAL +/- 1,5%	MÁXIMO DE SEI ANCHO TOTAL [MM]	RVICIO DIÁMETRO TOTAL [MM]	CIRC. DE RODADO +/-2% [MM]
FateCargo SU-100	275/80 R22,5	149/146	J	3250/3000	8.25	7.50	276	1023	287	1030	3105
FateCargo SR-200	11 R22,5	148/145	L	3150/2900	8.25	7.50	279	1050	287	1064	3200
	12 R22,5	152/148	L	3550/3150	9.00	8.25	300	1084	309	1099	3306
	275/80 R22,5	149/146	L	3250/3000	8.25	7.50	276	1012	287	1030	3105
	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.00	8.25	298	1044	313	1062	3185
	315/80 R22,5	156/150	L	4000/3350	9.00	-	312	1076	328	1096	3280
	385/65 R22,5	160	K	4500	11.75	12.25	389	1061	408	1092	3250
FateCargo SR-210	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.0	8.25	298	1044			3280
FateCargo SR-260	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.00	8.5	298	1044	310	1062	3185
	275/80 R22,5	149/146	L	3250/3000	8.25	7.50	276	1012	287	1030	3105
	275/70 R22,5	148/145	L	3150/2900	8.25	7.5	276	958	-	-	-
FateCargo DR-400	11 R22,5	148/145	L	3150/2900	8.25	7.5	279	1050	287	1064	3200
	12 R22,5	152/148	L	3550/3150	9.00	8.25	300	1084	309	1099	3306
	275/80 R22,5	149/146	L	3250/3000	8.25	7.5	276	1012	287	1030	3105
	295/80 R22,5	152/148	M	3550/3150	9.00	8.25	298	1044	313	1062	3185
	315/80 R22,5	156/150	L	4000/3350	9.00	0	312	1076	328	1096	3280
FateCargo DR-410	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.00	8.25	298	1044			3280
FateCargo DR-460	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.00	8.25	298	1044	313	1062	3185
	275/80 R22,5	149/146	L	3250/3000	8.25	7.5	276	1012	287	1030	3105
FateCargo DR-470	295/80 R22,5	152/148	М	3550/3150	9.00	8.25	298	1044	313	1062	3185
FateCargo SC-240	275/80 R22,5	149/146	K	3250/3000	8.25	7.50	276	1018	287	1030	3105
	295/80 R22,5	152/148	K	3550/3150	9.00	8.25	298	1050	313	1062	3185
FateCargo DC-480	275/80 R22,5	149/146	K	3250/3000	8.25	7.50	276	1028	287	1030	3105
	295/80 R22,5	152/148	K	3550/3150	9.00	8.25	298	1059	313	1062	3185
FateCargo DO-820	295/80 R22.5	152/148	G	3550/3150	9.00	8.5	298	1069	313	1073	3260
FateCargo TR-500	385/65 R22,5	160	К	4500	11.75	12.25	389	1072	408	1092	3250
FateCargo TR-560	245/70 R17,5	143/141	J	2650/2500	6.75	7.50	248	789	252	803	2390
FateXpress SR-200	215/75 R17,5	126/124	М	1700/1600	6.00	6.75	212	767	222	779	2340
	235/75 R17,5	132/130	М	2000/1900	6.75	7.50	233	797	245	811	2430
FateXpress DR-400	215/75 R17,5	126/124	М	1700/1600	6.00	6.75	212	767	222	779	2340

DATOS TÉCNICOS

Capacidad de carga en función de la presión de inflado.

DIMENSIÓN DEL NEUMATICO	ÍNDICE DE CARGA Y VELOCIDAD	EJE DE Montaje	CAPACII 73	DAD DE CA 80	RGA (KG) P 0 87	9 4	ESIÓN DE A I 102	I RE (LB/PUL 109	. G.2) * ** 116	123	131
215/75 R 17.5	126/124M	Simple	2.595	2.800	3.005	3.200	3.400				
		Dual	4.885	5.275	5.655	6.030	6.400				
235/75 R 17.5	132/130M	Simple	2745	2960	3175	3385	3590	3795	4000		
		Dual	5215	5630	6035	6825	7215	7600			
235/75 R 17.5	143/141J	Simple	3405	3675	3940	4200	4455	4710	4955	5205	5450
		Dual	6435	6945	7445	7935	8420	8900	9370	9835	10300
245/70 R 17.5	143/141J	Simple	3405	3675	3940	4200	4455	4710	4955	5205	5450
		Dual	6435	6945	7445	79345	8420	8900	9370	9835	10300
10.00 R 20	146/143K	Simple	4.115	4.445	4.765	5.080	5.390	5.695	6.000		
		Dual	7.480	8.075	8.655	9.230	9.795	10.350	10.900		
11.00 R 20	150/146K	Simple	4.380	4.725	5.070	5.405	5.735	6.060	6.380	6.700	
		Dual	7.845	8.470	9.080	9.680	10.270	10.855	11.430	12.000	
12.00 R 20	154/150K	Simple	4.905	5.290	5.675	6.050	6.420	6.785	7.140	7.500	
		Dual	8.760	9.455	10.140	10.810	11.470	12.120	12.765	13.400	
11 R 22.5	148/145L	Simple	4.120	4.445	4.765	5.080	5.390	5.695	6.000	6.300	
		Dual	7.585	8.185	8.775	9.355	9.930	10.490	11.050	11.600	
12 R 22.5	152/148L	Simple	4.640	5.010	5.370	5.725	6.075	6.420	6.760	7.100	
		Dual	8.240	8.890	9.535	10.165	10.785	11.395	12.000	12.600	
275/80 R 22.5	149/146L	Simple	4.250	4.587	4.917	5.292	5.562	5.880	6.190	6.500	
		Dual	8.845	8.470	9.080	9.680	10.270	10.855	11.430	12.000	
295/80 R 22.5	152/148M	Simple	4.640	5.010	5.370	5.725	6.075	6.420	6.760	7.100	
		Dual	8.240	8.890	9.535	10.165	10.785	11.395	12.000	12.600	
315/80 R 22.5	156/150L	Simple	4.995	5.390	5.780	6.165	6.540	6.910	7.280	7.640	8.000
		Dual	8.760	9.455	10.140	10.810	11.470	12.120	12.765	13.400	

^{*} Para conocer el peso por neumático dividir el peso indicado en la tabla (kg) por la cantidad de neumáticos del eje analizado.

Equivalente en KG al índice de carga

| IC KG |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 121 1.450 | 126 1.700 | 131 1.950 | 136 2.240 | 141 2.575 | 146 3.000 | 151 3.450 | 156 4.000 | 161 4.625 | 166 5.300 |
| 122 1.500 | 127 1.750 | 132 2.000 | 137 2.300 | 142 2.650 | 147 3.075 | 152 3.550 | 157 4.125 | 162 4.750 | 167 5.450 |
| 123 1.550 | 128 1.800 | 133 2.060 | 138 2.360 | 143 2.725 | 148 3.150 | 153 3.650 | 158 4.250 | 163 4.975 | 168 5.600 |
| 124 1.600 | 129 1.850 | 134 2.120 | 139 2.430 | 144 2.800 | 149 3.250 | 154 3.750 | 159 4.375 | 164 5.000 | 169 5.800 |
| 125 1.650 | 130 1.900 | 135 2.180 | 140 2.500 | 145 2.900 | 150 3.350 | 155 3.875 | 160 4.500 | 165 5.150 | 170 6.000 |

Índice de velocidad Km/h

F	G	J	K	L	М	N	Р	Q	R	S	Т
80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190

Equivalencias por diámetro y capacidad de carga

DIMENSIÓN DEL NEUMÁTICO	CÁMARA	SERIE	DIÁMETRO EXTERIOR	PESO MÁXIMO POR EJE SIMPLE / DUAL
9.00 R 20	SI	100	1.033 mm	[5.000/9200 Kg]
10.00 R 22.5	NO	90	1.033 mm	[5.000/9440 Kg]
275/80 R 22.5	NO	80	1030mm	[6500/12.000 Kg]
10.00 R 20	SI	100	1068 mm	[6.000/10.900 Kg]
11 R 22.5	NO	90	1064 mm	[6.300/11.600 Kg]
295/80 R 22.5	NO	80	1062 mm	[7.100/12.600 Kg]
11.00 R 20	SI	100	1099 mm	[6.700/12.000 Kg]
12 R 22.5	NO	90	1099 mm	[7.100/12.600 Kg]
315/80 R 22.5	NO	80	1096 mm	[7.500/13.400 Kg]
385/65 R 22.5	NO	65	1092 mm	(9.000 Kg)
12.00 R 20	SI	100	1140 mm	[7500/13.400 Kg]
13 R 22.5	NO	90	1.141 mm	(7.500/13.400 Kg)



Durante toda su primera vida los neumáticos radiales para transporte Fate tienen garantía de fabricación por 5 (cinco) años.



Adicionalmente, tienen garantizada la aptitud de la carcasa para la primera reconstrucción, si la misma es realizada en REFATE o en un taller homologado REFATE garantizándole la segunda vida* del neumático.

^{**} Las presiones indicadas son las mínimas necesarias para la carga correspondiente y deben ser calibradas con los neumáticos fríos

^{*} Bases y condiciones en www.fate.com.ar

FATE SAICI Blanco Encalada 3003 B1644 GPK, San Fernando Buenos Aires, Argentina



ICT 0197

