

ASSURANCE FUEL MAX

Nuestra mejor opción para quien busca el máximo ahorro de combustible minimizando además el impacto ambiental.



BENEFICIOS

Menor consumo de combustible.
Compuesto de piso que reduce la fricción con el pavimento.

Inigualable tracción en mojado.
Amplios canales a lo largo del piso de la llanta.

Excelente agarre.
Máxima seguridad gracias a su construcción optimizada



Confort



Ahorro de combustible



Tracción en piso mojado



Garantía de fábrica 5 años



FUEL SAVING TREAD COMPOUND

Medida	Índice de Carga/ Rango de Velocidad	Capacidad de carga	Costado	Tracción	Temperatura	Treadwear	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Ancho de Rin Recomendado (pulg.)	Carga Máxima por Llanta (kg)
P185/65R14	85H	SL	NG	A	A	580	7.9	188	597	5.0 - 6.5	510
P175/65R15	84H	SL	NG	A	A	580	7.9	178	610	5.0 - 6.0	500
P185/60R15	84T	SL	NG	A	B	620	7.9	191	605	5.0 - 6.5	500
185/65R15	88H	SL	NG	A	A	580	7.9	188	623	5.0 - 6.5	560
P195/60R15	87H	SL	NG	A	A	580	7.9	201	615	5.5 - 7.0	545
P195/65R15	89H	SL	NG	A	A	580	7.9	201	641	5.5 - 7.0	580
P195/65R15	89S	SL	NG	A	B	540	7.9	201	641	5.5 - 7.0	580
P205/60R15	90H	SL	NG	A	A	580	7.9	209	628	5.5 - 7.5	590
205/65R15	94H	SL	NG	A	A	580	7.9	211	648	5.5 - 7.5	670
P205/70R15	95T	SL	NG	A	B	620	7.9	209	669	5.0 - 7.0	680
215/70R15	98T	SL	NG	A	B	620	7.9	221	684	5.5 - 7.0	750
175/60R16	82H	SL	NG	A	A	580	7.9	178	618	5.0 - 6.0	475
195/55R16	87V	SL	NG	A	A	580	7.9	201	620	5.5 - 7.0	545
P205/50R16	86H	SL	NG	A	A	580	7.9	214	613	5.5 - 7.5	530
P205/55R16	89H	SL	NG	A	A	580	7.9	214	633	5.5 - 7.5	580
P205/60R16	91H	SL	NG	A	A	580	7.9	209	653	5.5 - 7.5	615

Medida	Índice de Carga/ Rango de Velocidad	Capacidad de carga	Costado	Tracción	Temperatura	Treadwear	Profundidad de Piso (mm)	Ancho de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Ancho de Rin Recomendado (pulg.)	Carga Máxima por Llanta (kg)
205/60R16	92V	SL	NG	A	A	580	7.9	209	653	5.5 - 7.5	630
P205/65R16	94T	SL	NG	A	B	620	7.9	209	674	5.5 - 7.5	670
P215/55R16	91H	SL	NG	A	A	580	7.9	227	643	6.0 - 7.5	615
P215/60R16	94H	SL	NG	A	A	580	7.9	221	663	6.0 - 7.5	670
215/60R16	95V	SL	NG	A	A	580	7.9	221	663	6.0 - 7.5	690
215/60R16	95H	SL	NG	A	A	580	7.9	221	663	6.0 - 7.5	690
215/65R16	98T	SL	NG	A	B	620	7.9	221	686	6.0 - 7.5	750
225/55R16	95H	SL	NG	A	A	580	7.9	234	656	6.0 - 8.0	690
225/60R16	98H	SL	NG	A	A	580	7.9	229	676	6.0 - 8.0	750
225/65R16	100H	SL	NG	A	A	580	7.9	229	699	6.0 - 8.0	800
235/60R16	100H	SL	NG	A	A	580	7.9	242	689	6.5 - 8.5	800
235/65R16	103T	SL	NG	A	B	620	7.9	242	712	6.5 - 8.5	875
215/45R17	87V	SL	NG	A	A	580	7.9	214	628	7.0 - 8.0	545
P215/50R17	93V	XL	NG	A	A	580	7.9	227	648	6.0 - 7.5	650
P215/55R17	94V	SL	NG	A	A	580	7.1	227	669	6.0 - 7.5	670
215/55R17	94V	SL	NG	A	A	580	7.1	227	669	6.0 - 7.5	670
P215/60R17	95T	SL	NG	A	B	620	7.9	221	691	6.0 - 7.5	690
P215/65R17	98T	SL	NG	A	B	620	7.9	221	712	6.0 - 7.5	750
225/45R17	91V	SL	NG	A	A	580	7.9	227	635	7.0 - 8.5	615
225/50R17	94V	SL	NG	A	A	580	7.9	234	658	6.0 - 8.0	670
P225/55R17	95H	SL	NG	A	A	580	7.1	234	681	6.0 - 8.0	690
P225/60R17	98T	SL	NG	A	B	620	7.9	229	702	6.0 - 8.0	750
225/65R17	102T	SL	NG	A	B	620	7.9	229	724	6.0 - 8.0	850
P235/55R17	98H	SL	NG	A	A	580	7.9	247	691	6.5 - 8.5	750
235/60R17	102H	SL	NG	A	A	580	7.9	242	714	6.5 - 8.5	850
P235/65R17	103H	SL	NG	A	A	580	7.9	242	740	6.5 - 8.5	875