

## FICHA TÉCNICA

# ATHENA SP 701

### Características

- Neumático diseñado para ofrecer un rendimiento preciso en carretera seca y mojada.
- Su diseño asimétrico de la banda de rodadura cuenta con una fórmula mejorada, que proporciona unas excepcionales prestaciones de conducción en carretera.
- Con un fuerte agarre y un excelente equilibrio, garantiza seguridad en las curvas y estabilidad a alta velocidad, por lo que es ideal tanto para la conducción diaria como para condiciones más dinámicas.
- Proporciona a los conductores un mayor control y tranquilidad en condiciones meteorológicas cambiantes.













RENDIMIENTO DEL NEUMÁTICO













Todos los climas

Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	Eficiencia de Combustible	Adherencia sobre Mojado	Nivel de Ruido (dB)	Clase de Ruido
215/55 R16	97	730 kg	V	240	XL	C	C	72	B
205/45 ZR17	88	560 kg	W	270	XL	C	C	72	B
205/50 ZR17	93	650 kg	W	270	XL	C	C	72	B
205/55 R17	95	690 kg	W	270	XL	C	C	72	B
215/45 ZR17	91	615 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
215/50 ZR17	95	690 kg	W	270	XL	C	C	72	B
215/55 ZR17	98	750 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
225/45 ZR17	94	670 kg	Y	300	XL	C	C	72	B



									
Tamaño	Índice de carga	Carga Máxima	Índice de Velocidad	Velocidad Máxima (Km/hora)	Tipo de carga	Eficiencia de Combustible	Adherencia sobre Mojado	Nivel de Ruido (dB)	Clase de Ruido
225/50 ZR17	98	750 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
225/55 ZR17	101	825 kg	W	270	XL	C	C	72	B
235/45 ZR17	97	730 kg	W	270	XL	C	C	72	B
245/40 ZR17	91	615 kg	W	270	SL	C	C	71	B
245/45 ZR17	99	775 kg	W	270	XL	C	C	72	B
215/45 ZR18	93	650 kg	W	270	XL	C	C	71	B
225/40 ZR18	92	630 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
225/45 ZR18	91	615 kg	W	270	SL	C	C	71	B
235/40 ZR18	95	690 kg	W	270	XL	C	C	70	B
235/45 ZR18	98	750 kg	W	270	XL	C	C	72	B
245/40 ZR18	97	730 kg	W	270	XL	C	C	72	B
245/45 ZR18	100	800 kg	W	270	XL	C	C	72	B
245/50 ZR18	100	800 kg	W	270	SL	-	-	-	-
255/35 ZR18	94	670 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
255/40 ZR18	99	775 kg	W	270	XL	C	C	73	B
255/45 ZR18	103	875 kg	W	270	XL	C	C	73	B
275/35 ZR18	99	775 kg	W	270	XL	C	C	73	B
225/35 ZR19	88	560 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
225/40 ZR19	93	650 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
225/45 ZR19	96	710 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
235/35 ZR19	91	615 kg	W	270	XL	C	C	72	B
235/40 ZR19	96	710 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
245/35 ZR19	93	650 kg	W	270	XL	C	C	72	B
245/40 ZR19	98	750 kg	W	270	XL	C	C	72	B
255/30 ZR19	91	615 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
255/35 ZR19	96	710 kg	Y	300	XL	C	C	73	B



 Tamaño	 Índice de carga	 Carga Máxima	 Índice de Velocidad	 Velocidad Máxima (Km/hora)	 Tipo de carga	 Eficiencia de Combustible	 Adherencia sobre Mojado	 Nivel de Ruido (dB)	 Clase de Ruido
255/40 ZR19	100	800 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
255/45 ZR19	104	900 kg	W	270	XL	C	C	73	B
275/35 ZR19	100	800 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
195/55 R20	95	690 kg	V	240	XL	C	C	72	B
235/30 ZR20	88	560 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
245/35 ZR20	95	690 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
245/40 ZR20	99	775 kg	Y	300	XL	C	C	72	B
255/35 ZR20	97	730 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
275/30 ZR20	97	730 kg	W	270	XL	C	C	73	B
275/35 ZR20	102	850 kg	Y	300	XL	C	C	73	B
275/45 R20	110	1060 kg	V	240	XL	C	C	73	B
295/35 ZR21	107	975 kg	Y	300	XL	C	C	70	B
265/35 ZR22	102	850 kg	Y	300	XL	C	C	73	B