

# WINTRAC PRO

## GAMA DE MEDIDAS

Medidas	R	Llanta	LI	SI	XL	FSL	Medidas	R	Llanta	LI	SI	XL	FSL		
315	30	R	22	107	Y	XL	Y	255	45	R	19	104	W	XL	Y
295	30	R	22	103	Y	XL	Y	245	45	R	19	102	W	XL	Y
325	35	R	22	114	Y	XL	Y	235	45	R	19	99	V	XL	Y
285	35	R	22	106	Y	XL	Y	225	45	R	19	96	V	XL	Y
285	35	R	22	106	Y	XL	Y	265	50	R	19	110	V	XL	Y
275	35	R	22	104	Y	XL	Y	255	50	R	19	107	V	XL	Y
265	35	R	22	102	Y	XL	Y	235	50	R	19	103	V	XL	Y
285	40	R	22	110	W	XL	Y	215	50	R	19	93	H		Y
275	40	R	22	108	V	XL	Y	255	55	R	19	111	V	XL	Y
265	40	R	22	106	V	XL	Y	235	55	R	19	105	V	XL	Y
255	40	R	22	103	V	XL	Y	225	55	R	19	103	V	XL	Y
315	30	R	21	105	Y	XL	Y	225	55	R	19	99	V		Y
315	35	R	21	111	W	XL	Y	205	55	R	19	97	H	XL	Y
305	35	R	21	109	V	XL	Y	255	40	R	18	99	Y	XL	Y
295	35	R	21	107	V	XL	Y	245	40	R	18	97	W	XL	Y
275	35	R	21	103	Y	XL	Y	235	40	R	18	95	W	XL	Y
255	35	R	21	98	Y	XL	Y	225	40	R	18	92	W	XL	Y
245	35	R	21	96	Y	XL	Y	205	40	R	18	86	V	XL	Y
315	40	R	21	115	V	XL	Y	245	45	R	18	100	V	XL	Y
295	40	R	21	111	Y	XL	Y	235	45	R	18	98	V	XL	Y
285	40	R	21	109	V	XL	Y	235	45	R	18	98	W	XL	Y
275	40	R	21	107	W	XL	Y	225	45	R	18	95	W	XL	Y
265	40	R	21	105	V	XL	Y	215	45	R	18	93	V	XL	Y
255	40	R	21	102	V	XL	Y	245	50	R	18	104	V	XL	Y
285	45	R	21	113	V	XL	Y	235	50	R	18	101	V	XL	Y
275	45	R	21	110	V	XL	Y	215	50	R	18	99	V	XL	Y
265	45	R	21	108	W	XL	Y	215	50	R	18	92	V		Y
245	45	R	21	104	W	XL	Y	255	55	R	18	109	V	XL	Y
235	45	R	21	101	V	XL	Y	235	55	R	18	104	H	XL	Y
275	30	R	20	97	Y	XL	Y	225	55	R	18	102	V	XL	Y
285	35	R	20	104	W	XL	Y	215	55	R	18	99	V	XL	Y
275	35	R	20	102	V	XL	Y	265	60	R	18	114	H	XL	Y
255	35	R	20	97	W	XL	Y	255	60	R	18	112	V	XL	Y
245	35	R	20	95	Y	XL	Y	235	60	R	18	107	H	XL	Y
235	35	R	20	92	Y	XL	Y	235	60	R	18	107	V	XL	Y
305	40	R	20	112	V	XL	Y	225	60	R	18	104	V	XL	Y
295	40	R	20	110	V	XL	Y	235	65	R	18	110	H	XL	Y
275	40	R	20	106	V	XL	Y	215	40	R	17	87	V	XL	Y
255	40	R	20	101	V	XL	Y	245	45	R	17	99	V	XL	Y
245	40	R	20	99	Y	XL	Y	235	45	R	17	97	V	XL	Y
285	45	R	20	112	W	XL	Y	225	45	R	17	94	H	XL	Y
275	45	R	20	110	V	XL	Y	225	45	R	17	94	V	XL	Y
265	45	R	20	108	V	XL	Y	225	45	R	17	91	H		Y
255	45	R	20	105	V	XL	Y	215	45	R	17	91	V	XL	Y
245	45	R	20	103	V	XL	Y	205	45	R	17	88	V	XL	Y
235	45	R	20	100	V	XL	Y	225	50	R	17	98	H	XL	Y
215	45	R	20	95	H	XL	Y	225	50	R	17	98	V	XL	Y
275	50	R	20	113	W	XL	Y	215	50	R	17	95	V	XL	Y
265	50	R	20	111	Y	XL	Y	205	50	R	17	93	H	XL	Y
255	50	R	20	109	V	XL	Y	205	50	R	17	93	V	XL	Y
245	50	R	20	105	V	XL	Y	195	50	R	17	89	H	XL	Y
235	50	R	20	104	W	XL	Y	235	55	R	17	103	V	XL	Y
255	55	R	20	110	V	XL	Y	235	55	R	17	99	H		Y
195	55	R	20	95	H	XL	Y	225	55	R	17	101	V	XL	Y
275	35	R	19	100	W	XL	Y	225	55	R	17	97	H		Y
265	35	R	19	98	Y	XL	Y	215	55	R	17	98	V	XL	Y
255	35	R	19	96	Y	XL	Y	205	55	R	17	95	V	XL	Y
245	35	R	19	93	Y	XL	Y	205	55	R	17	91	H		Y
235	35	R	19	91	Y	XL	Y	225	60	R	17	103	H	XL	Y
225	35	R	19	88	W	XL	Y	225	60	R	17	103	V	XL	Y
275	40	R	19	105	W	XL	Y	215	60	R	17	100	V	XL	Y
255	40	R	19	100	V	XL	Y	215	60	R	17	96	H		Y
245	40	R	19	98	W	XL	Y	205	60	R	17	93	H		Y
235	40	R	19	96	W	XL	Y	235	65	R	17	108	H	XL	Y
225	40	R	19	93	Y	XL	Y	235	65	R	17	108	V	XL	Y
285	45	R	19	111	V	XL	Y	225	65	R	17	106	H	XL	Y
255	45	R	19	104	V	XL	Y	215	65	R	17	99	V		Y

**REDESTEIN**  
TYRES

España: Apollo Tyres Ibérica S.A.U. Tel. 93-474.51.41, E-mail: customer.es@apollotyres.com  
Export: Apollo Tyres (Europe) B.V., Tel. +31-53-4 888 400, E-mail: export@apollotyres.com

*WINTRAC PRO*

**REDESTEIN**  
TYRES

PRODUCTOS DESTACADOS

# EL MÁXIMO RENDIMIENTO EN — INVIERNO PARA LOS VEHÍCULOS MÁS POTENTES



## WINTRAC PRO

### VENTAJAS

- Máximo agarre en curvas
- Distancia de frenado corta en carreteras mojadas
- Gran capacidad de control incluso a velocidades altas

### LAS CIFRAS

- Una mejora de la maniobrabilidad en nieve de más del 15%
- 10% de mejora del frenado en mojado
- Categoría de velocidad Y disponible para muchas medidas (hasta 300 km/h)

\* Datos basados en pruebas internas en comparación con su predecesor Wintrac xtreme S en desarrollo de medida 225/50 R 17 98V XL

### ADN DEL WINTRAC PRO

Seguridad mediante tecnología

Diseñado por Giugiaro



### TECNOLOGÍA AVANZADA

- Patrón de la banda de rodadura con direcciones optimizadas de los surcos y las laminillas:

Laminillas laterales y surcos centrales de ángulos marcados para optimizar la maniobrabilidad en nieve.

Laminillas horizontales en la zona central para una aceleración y una capacidad de frenado máximas.

- Huella ovalada y alargada

Para mejorar la evacuación del agua de la banda de rodadura y, de esta forma, aumentar el rendimiento en mojado.

La huella redondeada ofrece una respuesta de la dirección directa y un comportamiento armonioso en las curvas.

- La resina con alto contenido en sílice de la banda de rodadura mejora la maniobrabilidad y la capacidad de frenado en carreteras mojadas, hielo y nieve.

