



WINTRAC

GAMA DE DIMENSIUNI

195	45	R 16	84	H	XL
225	55	R 16	99	H	XL
225	55	R 16	95	H	
215	55	R 16	97	H	XL
215	55	R 16	93	H	
205	55	R 16	94	V	XL
205	55	R 16	94	H	XL
205	55	R 16	91	H	
205	55	R 16	91	T	
195	55	R 16	91	H	XL
195	55	R 16	87	H	
215	60	R 16	99	H	XL
205	60	R 16	96	H	XL
205	60	R 16	92	H	
195	60	R 16	89	H	
215	65	R 16	102	H	XL
215	65	R 16	98	H	
215	70	R 16	100	H	
195	50	R 15	82	H	
185	55	R 15	82	H	
195	55	R 15	85	H	
195	60	R 15	88	T	
205	65	R 15	94	T	
195	65	R 15	91	H	
195	65	R 15	91	H	VW
195	65	R 15	95	T	XL
195	65	R 15	91	T	



WINTRAC



VREDESTEIN
TYRES

Export: Apollo Vredestein B.V., Tel. +31-53-4 888 400, E-mail: export@apollovredestein.com

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

PERFORMANȚĂ CONSTANTĂ PE DRUMURILE DE IARNĂ



WINTRAC

BENEFICII

- Durată de viață extinsă a anvelopelor, până la 10.000 km suplimentari*
- Îmbunătățire cu 10% la prevenirea acvaplanării*
- Aderență îmbunătățită pe drumuri umede și cu zăpadă

CARACTERISTICI

- Compus din siliciu de înaltă densitate de nouă generație
- Design îmbunătățit al benzii de rulare, cu striuri 3D brevetate
- Cu 5% mai mult cauciuc în contact cu drumul*

* Date bazate pe teste interne în comparație cu modelul precedent Snowtrac 5, în dezvoltare, dimensiune 205/55 R16

ETICHETĂ ** (205/55 R16)



ADN-UL WINTRAC

Îmbunătățirea standardelor de siguranță

Reducerea impactului asupra mediului înconjurător

Dedicat drumurilor și iernilor europene

TEHNOLOGIE AVANSATĂ

- Un amestec unic de polimeri și particule de rășină asigură uzură mai redusă, ceea ce duce la o utilizare suplimentară pe până la 10.000 km*
- Amprenta ovală și distribuția uniformă a presiunii garantează uzură egală și performanță mai bună
- Rezistența redusă la rulare se traduce prin economii ale consumului de combustibil
- Asigurarea unei structuri de canelură în V pe designul ampretei înseamnă că încă mai rămâne o gaură de trecere garantată. Aceasta asigură o scurgere optimă a apei pe direcție longitudinală și pe direcție laterală
- Blocurile de pe umăr conțin striuri 3D „adaptive” brevetate, asigurând lungimea completă a striurilor până la uzura anvelopei. Acest lucru oferă o performanță excelentă pe timpul iernii, pe durata întregii durate de viață a anvelopei
- Mecanismul de interblocare din blocurile de pe umăr oferă stabilitate suplimentară care îmbunătățește semnificativ performanțele de manevrare atât pe suprafețe uscate, cât și umede
- Design optimizat al benzii de rulare, accentuat printr-un model cu caneluri echilibrate în formă de V, ce permit o evacuare cu 10% mai eficientă a apei
- Caneluri înguste care asigură blocuri mai mari ale benzii de rulare, pentru performanțe mai bune pe carosabile ude și uscate
- Blocurile de rulare mai mari asigură o lungime cu 5% mai mare a striurilor* pentru a îmbunătăți performanța pe timp de iarnă

** Pentru nivelurile de etichetare curente, consultați www.vredestein.com