

QUATRAC

DIMENSIONER

215 45 R 16 90 V XL FSL	195 60 R 16 89 H
205 45 R 16 83 H FSL	215 65 R 16 102 V XL
195 45 R 16 84 V XL FSL	215 65 R 16 98 H
205 50 R 16 87 V FSL	225 70 R 16 103 H
195 50 R 16 88 V XL FSL	215 70 R 16 100 H
185 50 R 16 81 H FSL	195 55 R 15 89 V XL
225 55 R 16 99 W XL	195 55 R 15 85 H
225 55 R 16 95 V	185 55 R 15 82 H
215 55 R 16 97 V XL	195 60 R 15 88 V
215 55 R 16 93 H	195 60 R 15 88 H
205 55 R 16 94 V XL	185 60 R 15 88 H XL
205 55 R 16 91 V	195 65 R 15 91 V
205 55 R 16 91 H	195 65 R 15 91 H
195 55 R 16 87 H	195 65 R 15 95 T XL
185 55 R 16 87 V XL	195 65 R 15 91 T
235 60 R 16 100 H	185 65 R 15 92 H XL
225 60 R 16 102 H XL	185 65 R 15 88 H
215 60 R 16 99 V XL	185 65 R 15 88 T
205 60 R 16 96 V XL	175 65 R 15 84 H
205 60 R 16 96 H XL	

VREDESTEIN
TYRES

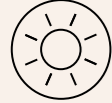
Apollo Vredestein Nordic AB, Tel. 031-58 00 10, E-mail: customer.se@apollovredestein.com

QUATRAC

VREDESTEIN
TYRES

PRODUKTHÖJDPUNKTER

PERFEKT BALANSERAD SÄSONGSPRESTANDA –



QUATRAC

FÖRDELAR

- Mer än 10 % förbättrat motstånd mot vattenplaning*
- Förbättrad väghållning på torra och våta vägar och snöunderlag
- Däckens livslängd har ökat med över 20 %*

* Data baserade på interna tester jämfört med föregångaren Quatrac 5 i utvecklingsstorlek 205/55 R16 91V

DEKAL** (205/55 R16 91V)



QUATRAC BESTÅR AV

Mer än 28 års erfarenhet av alla årstider

Kraftigt minskad miljöpåverkan

** För aktuella dekalvärden, se www.vredestein.com

EGENSKAPER

- Nytt koncept: djupt "V-format" mönster
- 10 % större kontaktyta*
- Nästa generations gummiblandning med multifunktionella polymerer



AVANCERAD TEKNIK*

- Djupt V-format mönster som har finjusterats med hjälp av vinklar, mönsterlängder och luftförhållanden.
- Motståndet mot vattenplaning förbättrades med 20 % vid kurvtagning och 10 % vid körning rakt fram.
- Däckskuldrorna är mer sommaranpassade med ett mönster per skulderblock medan den centrala delen är mer vinteranpassad med högre mönstertäthet för vintergrepp.
- 12 % bättre torrhantering tack vare större kontaktyta och styvare skulderblock.
- Mer än 20 % förbättring av våthantering och 10 % bättre prestanda för våtbroms tack vare en kiselbaserad gummiblandning och V-format mönster.
- 5 % bättre väghållning på snö tack vare 10 % fler snökedjor som är optimerade för alla styrvinklar.
- Den mönstrade gummiblandningen har förbättrats med terpenbaserade hartser och kiseldioxid och sprids bättre mellan polymerer med långa kedjor, vilket leder till en ökning av livslängden på mer än 20 %.
- Luftförhållandet minskades med 4 % för att öka livslängden.
- Optimerat luftutrymme leder till jämnare tryckfördelning, vilket säkerställer ett jämnt däckslitage.
- Förbättrad däckkontur och balanserad vulstkonstruktion ger 10 % bättre rullmotstånd, vilket leder till betydande bränslesparingar.

* Data baserade på interna tester jämfört med föregångaren Quatrac 5 i utvecklingsstorlek 205/55 R16 91V