

QUATRA PRO

ELÉRHETŐ MÉRETEK

245 35 R 21 96 Y XL	225 40 R 18 92 Y XL
285 40 R 21 109 Y XL	225 40 R 18 92 V XL
275 40 R 21 107 Y XL	245 45 R 18 100 Y XL
275 45 R 21 110 Y XL	225 45 R 18 95 Y XL
275 30 R 20 97 Y XL	215 50 R 18 92 W
315 35 R 20 110 Y XL	255 55 R 18 109 W XL
255 35 R 20 97 Y XL	225 55 R 18 102 V XL
245 35 R 20 95 Y XL	235 60 R 18 107 W XL
275 40 R 20 106 Y XL	235 65 R 18 110 H XL
255 40 R 20 101 Y XL	215 40 R 17 87 Y XL
245 40 R 20 99 Y XL	205 40 R 17 84 W XL
275 45 R 20 110 Y XL	245 45 R 17 99 Y XL
235 45 R 20 100 W XL	225 45 R 17 94 Y XL
255 55 R 20 110 Y XL	225 45 R 17 94 V XL
275 35 R 19 100 Y XL	225 50 R 17 98 Y XL
235 35 R 19 91 Y XL	225 50 R 17 98 V XL
255 40 R 19 100 Y XL	205 50 R 17 93 Y XL
245 40 R 19 98 Y XL	205 50 R 17 93 V XL
245 45 R 19 102 Y XL	235 55 R 17 103 Y XL
225 45 R 19 96 W XL	235 55 R 17 99 V
255 50 R 19 107 W XL	225 55 R 17 101 Y XL
235 50 R 19 99 V	215 60 R 17 100 V XL
255 55 R 19 111 W XL	215 60 R 17 96 H
235 55 R 19 105 W XL	265 65 R 17 116 H XL
245 40 R 18 97 Y XL	215 65 R 17 99 V

VREDESTEIN
TYRES

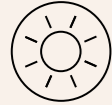
Apollo Vredestein Kft. T: 06 1 379 5433, E: customer.hu@apollovredestein.com

QUATRA PRO

VREDESTEIN
TYRES

KIEMELT TERMÉKEK

AZ ELSŐ NÉGY ÉVSZAKOS GUMIABRONCS, MELY KIMONDOTTAN AZ UHP-SZEGMENS IGÉNYEI SZERINT KÉSZÜLT



QUATRAC PRO

ELŐNYÖK

- Rövid féktáv és kiemelkedő kezelhetőség nedves útfelületeken
- Kiemelkedő biztonság akkor is, ha a tél meglepetésszerűen érkezik
- Kimondottan nagy teljesítményű személyautókhöz és városi terepjárókhöz kifejlesztve

* Az adatok a belső tesztek eredményei, a viszonyítási alap a termék elődje, a Quatrac 5 245/45 R 18 100Y XL méretben

JELLEMZŐK

- Több mint 10%-kal hatékonyabb nedves tapadás*
- 5%-os fejlődés a havas felületeken való kezelhetőség terén*
- Teljesítményközpontú kialakítás és anyagtervezés

CÍMKEÉRTÉK** (285/55 R19)



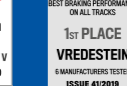
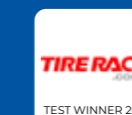
A QUATRAC PRO ISMERTETŐJEGYEI

Tervező: Italdesign Giugiaro

Páratlan teljesítmény a négy évszakos szegmensben

FEJLETT TECHNOLÓGIA

- A szélesebb hosszirányú barázdák és a vállrész egymástól eltérő barázdái optimalizálják a vízkiszorítást a futófelület-mintázatból.
- A futófelület-mintázat megnövekedett vízkiszorítási képessége maximális biztonságot nyújt a nedves útfelületeken nagy sebesség mellett is.
- A kifinomult, magas szilika- és műgyantatartalmú keverék kiváló tapadást nyújt nedves és havas útfelületeken is.
- Az egyenletes nyomáeloszlásnak köszönhetően a középső rész lamellái rendkívül hatékonyan működnek a havas utakon.
- A hópehely szimbólum jelzi, hogy a gumiabroncs megfelel az EU téli gumiabroncsokkal szemben felállított követelményeknek (ECE R117).
- A téli és nyári oldal jellegzetes kialakítása minden évszakban kiváló teljesítményt biztosít.
- A szélesebb központi bordák optimális kormányzási érzékenységet és irányíthatóságot tesznek lehetővé.



** A jelölési értékek változhatnak. Az aktuális jelölési értékekért látogasson el a következő weboldalra: www.vredestein.com