

# Apollo Tyres rozszerza współpracę z CLAAS

data aktualizacji: 2025.03.18



**TRAXION 65**



**TRAXION 70**



**TRAXION 85 II**

**Opony Vredestein są od dawna dostępne do większych ciągników CLAAS produkowanych we Francji i w Niemczech. Teraz 14 nowych rozmiarów ogumienia o rewolucyjnym wzorze bieżnika trafi do ciągników klasy ARION 500 i 600.**

Opony Vredestein są od dawna dostępne do większych ciągników CLAAS, w tym modeli Axion 800 i 900 produkowanych w Le Mans we Francji oraz serii Xerion produkowanej w Harsewinkel w Niemczech. Rozszerzenie serii Traxion do modeli ARION 500 i 600 odpowiada na duże zapotrzebowanie użytkowników na opony w szerokiej gamie sprzętu pracującego zarówno na drodze, jak i w terenie.

- Jesteśmy dumni, że możemy wzmocnić nasze partnerstwo z CLAAS GmbH i rozszerzyć dostępność naszych opon Traxion w całej gamie ciągników - powiedział Laurence Bennett, szef dywizji Off-Highway Tyres w Apollo Tyres.

- Ta współpraca odzwierciedla nasze wspólne zaangażowanie w innowacyjność produktów i zadowolenie klientów.

## **Rozszerzenie gamy rozmiarów**

Opony Vredestein Traxion zostały zaprojektowane tak, aby znacząco poprawić wydajność ciągnika, pomagając zmaksymalizować wydajność i oszczędność paliwa, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji i niskie całkowite koszty posiadania. Nowe kombinacje opon przednich i tylnych obejmują poniższe rozmiary:

650/65R42 158D TL Vredestein Traxion 65

540/65R30 143D TL Vredestein Traxion 65

600/65R38 153D TL Vredestein Traxion 65

480/65R28 136D TL Vredestein Traxion 65

620/70R42 166D TL Vredestein Traxion 70

480/70R30 141D TL Vredestein Traxion 70

580/70R38 155D TL Vredestein Traxion 70

480/70R28 140D TL Vredestein Traxion 70

520/70R38 150D TL Vredestein Traxion 70

420/70R28 133D TL Vredestein Traxion 70

520/85R38 155A8/B TL Vredestein Traxion 85 II

420/85R28 139A8/B TL Vredestein Traxion 85 II

460/85R38 149A8/B TL Vredestein Traxion 85 II

380/85R28 133A8/B TL Vredestein Traxion 85 II

Fot. Vredestein

Źródło: <http://www.swiatopon.info/drukujpdf/arttykul/77457>