**Opony Vredestein VF Traxion Optimall z homologacją dla serii CLAAS XERION**

CLAAS — jedna z firm wiodących na świecie w dziedzinie rolniczych maszyn żniwnych i ciągników homologowała opony Vredestein VF Traxion Optimall dla ciągników klasy wyższej XERION. Homologacja obejmuje największą oponę VF, rozmiar VF 900/60R42 PFO NRO 189D TL z serii Traxion Optimall. Innowacyjna opona VF Traxion Optimall do segmentu ciągników klasy wyższej jest niezrównana pod względem przyczepności, zużycia paliwa i trwałości, co znacząco obniża całkowity koszt eksploatacji.

Ciągniki XERION są wyjątkowym produktem w branży rolniczej. Są to wielofunkcyjne ciągniki o dużej mocy, produkowane w 3 typach o mocy od 443 do 530 KM. Powstają w największej na świecie fabryce maszyn żniwnych w niemieckiej miejscowości Harsewinkel. Vredestein jest dostawcą oryginalnego wyposażenia dla 4 fabryk CLAAS: 2 w Niemczech (Harsewinkel i Bad Saulgau) i 2 we Francji (Le Mans i Metz-Woippy).

Dostawy opon Vredestein dla marki CLAAS obejmują opony do ciągników, samobieżnych kombajnów i maszyn żniwnych produkowanych w tych 4 fabrykach.

**Więcej informacji udziela:**

Robbert Holtkamp | dział komunikacji marketingowej OHT Europe

Tel.: +31 6 1507 6475

Email: robbert.holtkamp@apollotyres.com

**Informacje o firmie Apollo Tyres**

Firma Apollo Tyres (NL) B.V. projektuje, produkuje i sprzedaje opony najwyższej jakości do samochodów osobowych, pojazdów dwukołowych i samochodów dostawczych oraz maszyn rolniczych i przemysłowych w swoich oddziałach w Europie i Stanach Zjednoczonych. Apollo Tyres (NL) B.V. jest częścią firmy Apollo Tyres Ltd, która jest międzynarodowym producentem opon z zakładami produkcyjnymi w Indiach, Holandii i na Węgrzech. Apollo Tyres Ltd sprzedaje produkty pod dwiema globalnymi markami — Apollo i Vredestein. Produkty firmy są dostępne w ponad 100 krajach, a dystrybucja odbywa się za pośrednictwem rozbudowanej sieci wyspecjalizowanych, firmowych salonów sprzedaży.