

PRESSEMITTEILUNG

PROMETEON FÜHRT DIE PHP™ AGRO LINE IN EUROPA EIN, DIE NEUEN RADIAL-REIFEN DER MARKE PIRELLI

Mailand, 7. November - 8. November 2017 - Die Prometeon Tyre Group hat die neue PHP Radial Agro-Linie in Europa vorgestellt. Das Unternehmen präsentierte die Hochleistungsreifen der Marke Pirelli in Vizzola Tessin, Norditalien, während eines zweitägigen Traktortests, der sowohl auf der Straße als auch auf dem Feld durchgeführt wurde.

Bei den Pirelli PHP™ Radialreifen handelt es sich um die neue Premium-Reifenlinie für den europäischen Landwirtschaftssektor. Sie bietet Landwirten höchste Leistung für maximale Ernteerträge.

Die Prometeon Tyre Group produziert und vertreibt Lkw-, Bus-, Landwirtschafts- und Nutzfahrzeug-Reifen der Marke Pirelli. Das Unternehmen nutzt die Pirelli-Technologie im Rahmen eines Lizenzvertrags mit Pirelli Tyre S. p. A. und profitiert von dessen mehr als 100-jährigen Erfahrung im Industriereifensektor, in dem es ein breites Produkt- und Dienstleistungsportfolio für alle Anwendungen bietet.

Die PHP™-Linie von Pirelli ist das Ergebnis einer mehrjährigen Zusammenarbeit zwischen den Forschungs- und Entwicklungszentren von Prometeon in Mailand und Santo André (Brasilien). Die PHP™-Radiallinie wird in der brasilianischen Fabrik in Santo André hergestellt und ist auf die Bedürfnisse europäischer Landwirte zugeschnitten. Während eines Hightech-Entwicklungsprozesses mit intensiven Labor- und Praxistests, die das Unternehmen in ganz Europa auf Äckern und Straßen durchführte, wurden die PHP™-Produkte unter allen Einsatzbedingungen erprobt, um in der Praxis in jeder Hinsicht maximale Performance gewährleisten zu können.

Die Reifen der PHP™-Linie bieten höchste Traktion dank der optimierten Form der Aufhängung. Auf nassem Boden ist die Selbstreinigung der Produkte aufgrund der innovativen, patentierten Geometrie des Schulter- und Aufhängungsbereichs hervorragend. Eine hohe Traktion und ein reduzierter Rollwiderstand sorgen für mehr Kraftstoff-Effizienz. Das spezielle Profildesign sowie eine neue Generation von Mischungen ermöglichen einen gleichmäßigeren Verschleiß sowie eine längere Einsatzdauer der Reifen der PHP™-Linie.

Die optimierte Aufstandsfläche und die Flexibilität der Karkasse reduzieren die Bodenverdichtung, um eine maximale Ausbeute zu erzielen, während das Seitenwandprofil und die Struktur eine bessere Balance zwischen vertikaler und lateraler Steifigkeit ermöglichen. Fahrsicherheit und Fahrzeugstabilität auf der Straße werden auch unter härtesten Straßenbedingungen gewährleistet.

Die größere Gummischicht zwischen der Lauffläche und der Karkasse sowie die innovative Mischung wurden entwickelt, um die Lebensdauer des Reifens zu verlängern. Sie bietet selbst bei härtesten Einsätzen eine höhere Widerstandsfähigkeit gegen Abplatzungen und verleihen den Radialreifen der PHP™-Linie ein breites Anwendungsspektrum sowie ein hohes Maß an Zuverlässigkeit.