

Galaxy Mighty Trac ND L-4: Ganzjahres ‚Spezialist‘ für Skidsteer-Lader

Ein neues Profil erweitert die Reifenpalette für Skidsteer-Lader / ganzjährig ein ‚Spezialist‘ für alle Arten von Untergründen / 10 % größere Aufstandsfläche / Überlegene Leistung in Bezug auf Verschleiß, Schnitt-, Ausbruch- und Reißfestigkeit, Leistung auf Schnee und Wärmebeständigkeit.

19.05.2020 | Amsterdam

Der neue Galaxy Mighty Trac ND basiert auf der weltweit anerkannten Fachkompetenz von Galaxy für die Herstellung hochwertiger Reifen für Kompaktlader und wurde entwickelt, um jahrein, jahraus Leistung zu erbringen. Dieser neu entwickelte L-4 Reifen für Skidsteer-Lader zeigt gleichermaßen hervorragende Leistung auf harten Untergründen wie Straßen oder asphaltierten Flächen in landwirtschaftlichen Betrieben und lehmigen und losen Untergründen, sowie Sand oder Schnee. Als zuverlässiger ‚Spezialist‘ für das ganze Jahr bietet das einzigartige Profil mit großen Blöcken Traktion in allen Situationen.

Entwickelt für Leistung – und Haltbarkeit

Das laufrichtungsungebundene Profil des Mighty Trac ND zeichnet sich durch große Profilblöcke, abgestufte Schulterstollen und winkelförmige Lamellen aus. Während die großen Stollen eine um 10 % größere Aufstandsfläche als die vergleichbarer Reifen des Wettbewerbs erzielen, spielen die winkelförmigen Lamellen eine wichtige Rolle bei der zuverlässigen Traktion auf rutschigem Untergrund. Der neue Galaxy Reifen für Skidsteer-Lader übertrifft die Konkurrenz auch in Bezug auf Laufleistung auf der Straße, effektive Schnitt- und Ausbruchfestigkeit, sowie seine außerordentliche Wärmebeständigkeit.

Die außerordentliche Robustheit und Haltbarkeit dieses Reifens sind auf seine Spezialauflächmischung zurückzuführen. Neben der starken Seitenwandkonstruktion mit Felgenschutz schützt sie den Mighty Trac ND gegen äußere Schäden. „Dieser neue Reifen für Skidsteer-Lader wurde für Eigentümer und Benutzer entwickelt, die das ganze Jahr über Topleistung auf allen Untergründen verlangen und nicht von Sommer- auf Winterreifen und zurück wechseln möchten. Dank der speziellen Konstruktion und den verwendeten Mischungen erfüllt der Mighty Trac ND genau diese Anforderungen“, erläutert Angelo Noronha, President EMEA bei der Alliance Tire Group.

Der neue Reifen für Kompaktlader, Galaxy Mighty Trac ND, ist in den Größen 10-16.5NHS und 12-16.5NHS erhältlich. Größe 14-17.5NHS ist derzeit in Entwicklung.

Über ATG

Alliance Tire Group ist Teil der Yokohama Group. Die Alliance Tire Group verfügt über fast 60 Jahre Erfahrung in den Bereichen Design, Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Reifen für Landwirtschaft, Waldwirtschaft, Bauwesen, Industrie und Erdbewegung unter den Marken Alliance, Galaxy und Primex.

ATG beliefert Kunden in 120 Ländern über 6 Kontinente hinweg und bietet ein umfassendes Produktprogramm von einfachen Reifen auf Einstiegsniveau bis zu einer breiten Auswahl an hochwertigen Produkten in überlegener Qualität. Alle Reifen der Gruppe wurden in deren modernen F&E-Zentren rund um die Welt entworfen, entwickelt und getestet.

Pressekontakt:

Julia Verbunt

PR & Communications Manager | Alliance Tire Europe BV | Mitglied der Alliance Tire Group.
Mobiltelefon: +31 (0)654916673 | E-Mail: jverbunt@atgtire.com | Website: www.atgtire.com

Pressedienst:

Pressemeldungen und Pressefotos sind online verfügbar unter <http://www.press.atgtire.info/>

www.atgtire.com