



RAD 600 / 50 R 22.5 ALLIANCE 398
164 J, TL, 10/281/335, M22, Ø26MM, MZ, ET 0
20.00 X 22.5, RAL9006, VS H, RDKS-ALLIGATOR

Art-Nr.: 59913541

Technische Daten:

Radgröße	600 / 50 R 22.5
PR / LI	164 J
Profil	398
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 20.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	M22
Felgenzentrierung	MZ
Breite [mm]	620
Außendurchmesser [mm]	1.172
stat. Halbmesser [mm]	541
Abrollumfang [mm]	3605
Luftdruck [bar]	6,50
Tragfähigkeit Reifen	5000 / 100
Tragfähigkeit Felge	5100 / 100
Tragfähigkeit kompl. Rad	5000 / 100
Profiltiefe [mm]	30,0
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	206,23

Hinweise und Merkmale:

- Der Alliance 398 ist ein POR (Professional Off Road) Reifen für den Einsatz auf AgroTrucks für alle Wetter- und Bodenbedingungen
- Er eignet sich sowohl für den Einsatz auf dem Feld als auch für Straßenfahrten bei Geschwindigkeiten bis zu 100 km/h
- Beim Einsatz auf dem Feld bietet sein Traktionsprofil sehr gute Selbstreinigungseigenschaften und eine hohe Traktion bei geringer Bodenverdichtung
- Seine All-Steel Karkasse mit 4 Stahlgürteleinlagen garantiert eine exzellente Stabilität und lange Lebensdauer
- Bei Transportfahrten auf der Straße punktet der Reifen durch eine geringe Temperaturentwicklung und ist besonders vibrations- und geräuscharm
- Der Luftdruck muss für den Straßeneinsatz bei 100 km/h entsprechend der Luftdrucktabelle des Herstellers erhöht werden
- Der Reifen eignet sich ebenfalls für Anwendungen im Forst und kann bei der Hackschnitzelproduktion sowie beim Bau und Unterhalt von Waldwegen eingesetzt werden
- Eine Nutzung mit

Reifendruckregelanlage ist möglich

- Der Reifen ist sehr gut mit dem Reifenmanagement von Alligator nutzbar

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.