

REIFEN

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Warengruppe | Reifen |
| Artikelnummer | 72300311 |
| Reifengröße (gültig) | 445 / 65 R 22.5 |
| Index, PR | 160 J |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | 398 |
| Sonderpostenkategorie | Demontiert |
| Schadensbild | Demo, Durchstich an der Schulter |



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.

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Artikelnummer | 72300311 |
| Reifengröße (gültig) | 445 / 65 R 22.5 |
| Index, PR | 160 J |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | 398 |
| Karkasseneigenschaften | All-Steel,POR |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 112,00 |
| Empfohlene Felgengröße | 14.00 |
| Zulässige Felgengröße | 13.00 |
| Luftdruck maximal [bar] | 6,00 |
| Reifenbreite [mm] | 455 |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.166 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 532 |
| Abrollumfang [mm] | 3.592 |
| Profiltiefe [mm] | 30,0 |
| Stollenanzahl | 24x2 |
| E-Ready | Nein |

Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 160 J | 4500 | 100 | | 6,00 | |