

REIFEN

| | |
|----------------------|------------------|
| Warengruppe | Reifen |
| Artikelnummer | 10001753 |
| Reifengröße (gültig) | VF 320 / 90 R 46 |
| Index, PR | 155 D |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | Agriflex 363 + |



Hinweise und Merkmale

- Der Alliance 363+ ist ein Pflegereifen mit VF-Technologie für schwere selbstfahrende Feldspritzen und Traktoren.
- Er bietet eine bis zu 40% höhere Tragfähigkeit bei gleichem Luftdruck bzw. die gleiche Tragfähigkeit bei bis zu 40% verringertem Luftdruck gegenüber einem Standardreifen.
- Sein laufrichtungsbundenes, in einzelne Blöcke unterteiltes Profil bietet guten Grip auf weichen Böden.
- Die erhöhte Stollenanzahl und die Blockverteilung auf der Lauffläche ermöglichen einen guten Fahrkomfort und geringen Rollwiderstand bei Straßenfahrten.
- Die große Aufstandsfläche sorgt für gute Traktion, reduzierten Kraftstoffverbrauch und eine geringe Bodenverdichtung.
- Die Stahlgürtelkarkasse ermöglicht eine gleichmäßige Verteilung des Bodendruckes und schützt vor Verletzungen für eine lange Lebensdauer des Reifens.

Technische Informationen

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Artikelnummer | 10001753 |
| EAN | 7291050086004 |
| Reifengröße (gültig) | VF 320 / 90 R 46 |
| Index, PR | 155 D |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | Agriflex 363 + |
| TRA Code | R1 |
| Karkasseneigenschaften | Steel Belted |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 111,00 |
| Empfohlene Felgengröße | DW10 |
| Luftdruck maximal [bar] | 2,80 |
| Reifenbreite [mm] | 302 |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.749 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 808 |
| Speed Radius Index (SRI) | 850 |
| Abrollumfang [mm] | 5.333 |
| Aufstandsfläche [cm ²] | 940,8 |
| Profiltiefe [mm] | 43,0 |
| Stollenanzahl | 35x2 |
| Zeitraum Garantie | 10 Jahre |
| E-Ready | Nein |

Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 155 D | 3875 | 65 | | 2,80 | |