

REIFEN

| | |
|----------------------|------------------|
| Warengruppe | Reifen |
| Artikelnummer | 10004246 |
| Reifengröße (gültig) | VF 270 / 95 R 38 |
| Index, PR | 141 D |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | Agriflex 363 + |



Bohnenkamp
Moving Professionals

ALLIANCE
ENGINEERED TO KEEP YOU AHEAD

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 | 10004246 |
| EAN | 8903635057642 |
| Reifengröße (gültig) | VF 270 / 95 R 38 |
| Index, PR | 141 D |
| TL/TT | TL |
| Marke | Alliance |
| Profil | Agriflex 363 + |
| Antistatisch | Nein |
| Reifenfarbe | Schwarz |
| ECE Regelungsnummer | ECE 106 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 72,00 |
| Empfohlene Felgengröße | W10 |
| Luftdruck maximal [bar] | 2,40 |
| Reifenbreite [mm] | 280 |
| Außendurchmesser Reifen [mm] | 1.479 |
| Stat. Halbmesser (SLR) [mm] | 684 |
| Abrollumfang [mm] | 4.473 |
| Profiltiefe [mm] | 35,0 |
| Stollenanzahl | 32x2 |
| Reifeninhalt 75% [ltr.] | 169,3 |
| Zeitraum Garantie | 10 Jahre |
| E-Ready | Nein |

Tragfähigkeiten

| Index | Tragfähigkeit [kg] | Geschwindigkeit [km/h] | Achsposition | Luftdruck [bar] | Lastvariante |
|-------|--------------------|------------------------|--------------|-----------------|--------------|
| 141 D | 2575 | 65 | | 2,40 | |