

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	10003376
Taille de pneu valide	VF 420 / 95 R 50 CFO
LI / SI / PR	181 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agriflex 363 +



Bohnenkamp
Moving Professionals

 **ALLIANCE**

Indications et caractéristiques

- Le pneu Alliance 363+ est un pneu pour cultures à technologie IF destiné aux lourds pulvérisateurs automoteurs et tracteurs
- Il offre une capacité de charge jusqu'à 40 % supérieure pour la même pression de gonflage ou une capacité de charge identique pour une pression de gonflage 40 % plus faible par rapport à un pneu standard
- Son profil directionnel divisé en blocs individuels offre une bonne adhérence sur les sols meubles
- Le nombre élevé de barrettes et la répartition des blocs sur la bande de roulement permettent un bon confort de conduite et une faible résistance au roulement sur route
- Sa grande surface de contact assure une bonne traction, une moindre consommation de carburant et un faible compactage du sol
- La carcasse à ceinture d'acier permet une répartition homogène de la pression au sol et protège des dommages pour une grande longévité du pneu

Informations techniques

Numéro d'article	10003376
EAN	8903635060147
Taille de pneu valide	VF 420 / 95 R 50 CFO
LI / SI / PR	181 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agriflex 363 +
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	193,10
Taille de jante recommandée	W14L
Taille de jante autorisée	W13
Pression maximale de l'air [bar]	4,40
Largeur du pneu [mm]	419
Diamètre extérieur du pneu [mm]	2068
Stat. Rayon (SLR) [mm]	939
Speed Radius Index (SRI)	1000
Circonférence de roulement [mm]	6206
Surface de contact [cm²]	2073.31
Profondeur du profil [mm]	40,0
Nombre de barrettes	38x2
Contenance du pneu 75% [litr.]	374.85
Période de garantie	10 ans
E-Ready	non

Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
181 D	8250	65		4,40	