

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	10004671
Taille de pneu valide	VF 480 / 80 R 50
LI / SI / PR	177 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	10004671
EAN	8903635048404
Taille de pneu valide	VF 480 / 80 R 50
LI / SI / PR	177 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agriflex 363 +
Code TRA	R1
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	218,90
Taille de jante recommandée	DW16L
Taille de jante autorisée	DW15L
Pression maximale de l'air [bar]	3,20
Largeur du pneu [mm]	479
Diamètre extérieur du pneu [mm]	2038
Stat. Rayon (SLR) [mm]	936
Speed Radius Index (SRI)	975
Circonférence de roulement [mm]	6165
Surface de contact [cm²]	2099.5
Profondeur du profil [mm]	41,0
Nombre de barrettes	34x2
Contenance du pneu 75% [ltr.]	470.33
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
177 D	7300	65		3,20	