

PNEUS

Groupe de produits	Pneus	
Numéro d'article	10003676	
Taille de pneu valide	VF 710 / 55 R 30	
LI / SI / PR	165 D	
TL/TT	TL	
Marque	Alliance	
Profil	Agriflex 372 +	





Indications et caractéristiques

- Le pneu Alliance 372+ est un pneu VF destiné aux tracteurs haute performance à partir d'environ 220 CV
- Ses flancs extrêmement flexibles permettent une capacité de charge 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
- Sa surface de contact supérieure assure une excellente traction et ainsi une moindre consommation de carburant
- Simultanément, le compactage du sol est réduit, ce qui permet de le préserver au mieux
- Son profil R-1W offre une remarquable adhérence et assure une grande longévité du pneu
- Ce pneu convient à un usage agricole cyclique (CFO) sur les machines de récolte



Informations techniques

Numéro d'article	10003676
EAN	8903635028932
Taille de pneu valide	VF 710 / 55 R 30
LI / SI / PR	165 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agriflex 372 +
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	197,10
Taille de jante recommandée	DW25B
Pression maximale de l'air [bar]	1,60
Largeur du pneu [mm]	710
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1545
Stat. Rayon (SLR) [mm]	673
Speed Radius Index (SRI)	725
Circonférence de roulement [mm]	4554
Surface de contact [cm²]	2966.4
Profondeur du profil [mm]	50,0
Nombre de barrettes	18x2
Période de garantie	10 ans
E-Ready	non

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.



Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
165 D	5150	65		1,60	

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.