

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	15226745
Taille de pneu valide	620 / 75 R 26
LI/SI/PR	166 A8 / 166 B
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agristar 375





Indications et caractéristiques

- Pneu à grand volume pour machines de récolte, machines automotrices pour l'épandage de fertilisants et autres machines agricoles lourdes
- Profil R-1W agressif pour une traction maximale et un faible patinage
- Offre une énorme capacité de charge, même avec de faibles pressions de gonflage
- La ceinture en acier et un mélange spécial de caoutchouc Stubble Guard (anti-chaume) rendent ce pneu encore plus résistant, par exemple contre les perforations dues aux chaumes de maïs



Informations techniques

Numéro d'article	15226745
EAN	7291050022132
Taille de pneu valide	620 / 75 R 26
LI / SI / PR	166 A8 / 166 B
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	Agristar 375
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	217,56
Taille de jante recommandée	20
Taille de jante autorisée	18
Pression maximale de l'air [bar]	3,00
Largeur du pneu [mm]	625
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1595
Stat. Rayon (SLR) [mm]	727
Circonférence de roulement [mm]	4816
Profondeur du profil [mm]	47,0
Contenance du pneu 75% [ltr.]	517.5
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
166 A8	5300	40		3,00	
166 B	5300	50		3,00	