

PNEUS

Groupe de produits	Pneus	
Numéro d'article	10004501	
Taille de pneu valide	380 / 90 R 46	
LI/SI/PR	175 A8 / 172 D	
TL/TT	TL	
Marque	Alliance	
Profil	350	



≈ALLIANCE

Indications et caractéristiques

- Pneu d'entretien pour tracteurs et pulvérisateurs agricoles automoteurs
- Idéal pour les travaux de protection des plantes et d'entretien dans les cultures en rangs
- Des épaulements arrondis empêchent d'endommager les plantes et le sol
- Disponible en variantes " capacité de charge très élevée ", même pour les combinaisons de machines les plus lourdes (pulvérisateur + réservoir d'appoint)
- Homologué à 65 km/h (sous réserve d'exceptions)



Informations techniques

Numéro d'article	10004501
EAN	8903635029540
Taille de pneu valide	380 / 90 R 46
Taille alternative 1	14.9 R 46
LI / SI / PR	175 A8 / 172 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	350
Code TRA	R1
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	157,50
Taille de jante recommandée	W13
Taille de jante autorisée	W12
Pression maximale de l'air [bar]	5,80
Largeur du pneu [mm]	385
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1824
Stat. Rayon (SLR) [mm]	864
Speed Radius Index (SRI)	925
Circonférence de roulement [mm]	5633
Surface de contact [cm²]	1204.7
Profondeur du profil [mm]	40,5
Nombre de barrettes	30x2
Contenance du pneu 75% [ltr.]	275.63

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.



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
175 A8	6900	40		5,80	
172 D	6300	65		5,80	

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.