

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	10004269
Taille de pneu valide	650 / 50 R 22.5
LI / SI / PR	166 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	380



 **ALLIANCE**

Indications et caractéristiques

- Pneu de flottaison à structure radiale, renforcé par une ceinture d'acier pour des opérations de transport hors route
- Très bonnes propriétés auto-nettoyantes grâce aux larges espaces du profil
- Le grand volume d'air permet des capacités de charge élevées même en cas de faible pression de gonflage pour une utilisation ménageant les sols
- Son profil spécial et non directionnel permet un excellent auto-nettoyage et une traction uniforme lors d'une utilisation sur champ
- Le pneu ne convient qu'à de courts transports sur route
- Idéal pour les épandeurs de fumier, les tonnes à lisier et les véhicules utilisés sur les chantiers de construction

Informations techniques

Numéro d'article	10004269
EAN	8903635020004
Taille de pneu valide	650 / 50 R 22.5
LI / SI / PR	166 D
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	380
Propriétés de la carcasse	Steel Belted
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	129.90
Taille de jante recommandée	AG20.00
Pression maximale de l'air [bar]	4,00
Largeur du pneu [mm]	650
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1235
Stat. Rayon (SLR) [mm]	546
Speed Radius Index (SRI)	600
Circonférence de roulement [mm]	3607
Profondeur du profil [mm]	26,0
Nombre de barrettes	18x2
Contenance du pneu 75% [ltr.]	320.48
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
166 D	5300	65		4,00	
163	4875				