

PNEUS

Groupe de produits	Pneus	
Numéro d'article	10004806	
Taille de pneu valide	710 / 40 - 24.5	
LI / SI / PR	170 A2 / 163 A8, 20 PR	
TL/TT	тт	
Marque	Alliance	
Profil	Forestar 643 III	





Indications et caractéristiques

- L'Alliance Forestar 643 III est un pneu forestier destiné aux transporteurs de bois, aux véhicules et aux remorques forestières.
- Son profil spécial se combine parfaitement avec des chaînes.
- Même sans chaînes, ce pneu offre une très bonne adhérence, même dans des conditions difficiles en forêt.
- Grâce à son excellente stabilité, à ses bonnes propriétés d'auto-nettoyage et à sa construction robuste, ce pneu est parfaitement adapté aux travaux forestiers.



Informations techniques

Numéro d'article	10004806
EAN	8903635044536
Taille de pneu valide	710 / 40 - 24.5
LI / SI / PR	170 A2 / 163 A8, 20 PR
TL/TT	ТТ
Marque	Alliance
Profil	Forestar 643 III
Code TRA	LS-2
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	175,50
Taille de jante recommandée	AG24.00
Pression maximale de l'air [bar]	5,00
Largeur du pneu [mm]	710
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1230
Stat. Rayon (SLR) [mm]	568
Speed Radius Index (SRI)	625
Circonférence de roulement [mm]	3768
Surface de contact [cm²]	1491.1
Profondeur du profil [mm]	32,0
Nombre de barrettes	16x2
Contenance du pneu 75% [ltr.]	285.75
Période de garantie	5 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
170 A2	6000	10		5,00	
163 A8	4875	40		5,00	