

## **PNEUS**

Groupe de produits	Pneus	
Numéro d'article	10466391	
Taille de pneu valide	8.25 R 15	
LI / SI / PR	143 / 141 G (141 / 140 J), 18 PR	
TL/TT	тт	
SET	Chambre à air + talon	
Marque	Windpower	
Profil	WSR 36	





## Indications et caractéristiques

- Pneu d'essieu directeur de la dernière génération pour le transport local et régional
- Maniabilité optimisée sur chaussée sèche et mouillée
- Évacuation de l'eau améliorée



## Informations techniques

Numéro d'article	10466391	
EAN	4040658081323	
Taille de pneu valide	8.25 R 15	
LI / SI / PR	143 / 141 G (141 / 140 J), 18 PR	
TL/TT	π	
SET	Chambre à air + talon	
Désignation de la valve	TR 444	
Marque	Windpower	
Profil	WSR 36	
M+S	M+S	
Position de l'essieu poids lourds	VA	
Résistance au roulement	D	
Adhérence sur sol mouillé	С	
Bruit de roulement [db]	71	
Niveau de bruit de roulement	В	
Antistatique	non	
Couleur du pneu	Noir	
Numéro du règlement ECE	ECE 54,ECE 117	
Nettogewicht [kg] (gültig)	36,70	
Taille de jante recommandée	6.50	
Taille de jante autorisée	6.00, 7.00	
Pression maximale de l'air [bar]	8,50	
Largeur du pneu [mm]	238	
Diamètre extérieur du pneu [mm]	832	
Stat. Rayon (SLR) [mm]	386	
Circonférence de roulement [mm]	2538	

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.



Profondeur du profil [mm]	13,0
E-Ready	non

## Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
143 G	2725	90	Single	8,50	
141 J	2575	100	Single	8,50	
141 G	2575	90	Twin	8,50	
140 J	2500	100	Twin	8,50	