

## ROUES

Groupe de produits	Roues
Numéro d'article	10004608
Taille de roue valide	155 / 80 R 13
Marque	Kenda
Profil	KR209 KargoTrail 3G
Taille de jante valide	4.5 J x 13 H2
Connexion jante	4/57/100
Modèle des trous de boulons	E16
Déport [mm]	+30
Couleur de la jante	Argenté
Capacité de charge de la roue complète [kg]	500
Vitesse de la roue complète [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	11,72
RDA (Reifendruckregelanlage)	non
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	non



**K KENDA**

## Informations techniques

Assemblage N° d'article pneus	• 19266117
LI / SI / PR	84 N
Capacité de charge 1 [kg]	500
Vitesse 1 [km/h]	140
Pression maximale de l'air [bar]	3,40
TL/TT	TL
M+S	M+S
Couleur du pneu	Noir

E-Ready	non
Antistatique	non
Numéro du règlement ECE	ECE 30 ECE 117
Résistance au roulement	C
Adhérence sur sol mouillé	D
Bruit de roulement [db]	69
Niveau de bruit de roulement	B
Largeur du pneu [mm]	155
Stat. Rayon (SLR) [mm]	262
Circonférence de roulement [mm]	1763
Profondeur du profil [mm]	5,5
Assemblage N° d'article jante	• 39600309
Capacité de charge jantes 1 [kg]	600
Vitesse jantes 1 [km/h]	140
Vitesse maximale [km/h]	140
Type de propulsion	Axe tracté
Nombre de trous de boulons	4
Diamètre du trou du moyeu [mm]	57
Diamètre du cercle des trous de boulons [mm]	100
Diamètre du trou de boulon [mm]	15.5
Fraisure	Cône
Chanfrein conique [°]	C60
Centrage de jante	BZ
Matériau de la jante	Acier
RAL	RAL9006
Siège de vanne	ALV
Épaisseur du voile [mm]	10

Trous de ventilation	non
En une ou plusieurs pièces	einteilig
Bourrelet	H2
Cavité scellée	non
Verschweißung beidseitig	non
Assemblage N° d'article valve	• 47200650
Valve pré-assemblée	non
TPMS-kompatibles Ventil	non
Diamètre du trou de la valve [mm]	11.3
Modèle de la valve	Pour soupape
Désignation de la valve ETRTO	V2.03.1
Longueur de la valve [mm]	43.0
Angle de la valve [°]	gerade