

Empreinte à distribution optimisée

Caractéristiques **Avantages** Composé spécial à faible dégagement de chaleur Offre un meilleur rendement kilométrique du pneu et une et longue durée plus grande économie de carburant Rigidité accrue de la bande de roulement, réduction de la Conception à quatre rainures résistance de roulement, contrôle et maniabilité sûrs Multiples lamelles sur les nervures Adhérence et freinage optimaux Améliore la performance de l'empreinte pour prévenir

Dimensions	Code de produit	IR	СС	IC/CV	Format de roue recommandé	Format de roue acceptable	Charge maximale simple	Charge maximale double	Largeur du boudin	Rayon sous charge	Diamètre hors tout	Profondeur de sculpture	RPM Po	Poids
					Inch	Inch	(Lbs.@ PSI)	(Lbs.@ PSI)	Inch	Inch	Inch	32nds		Lbs.
11R22.5	100EV1782Q	14	G	144/142 L	8.25	7.5	6,175@105	5,840@105	11.0	19.3	41.5	21	501	132
11R22.5	100EV1991Q	16	Н	148/145 L	8.25	7.5	6,940@123	6,395@123	11.0	19.3	41.5	21	501	132
295/75R22.5	100EV1674Q	14	G	144/141 L	9.00	8.25	6,175@110	5,675@110	11.7	18.6	39.9	21	521	123

l'usure irrégulière

IR Indice de robustesse (plis) **CC** Capacité de charge IC Indice de charge CV Cote de vitesse RPM Révolutions par mille