

# KM420

## Neumaticos de minibüs Van

Nuevo código del producto	Codigo del Producto	Tamano & Clasificación de Capas	TL / TT	Dimensión Inflada Descargada		Índice de Carga	Símbolo de Velocidad	Presión de Carga		Circunferencia Rodante	Radio Estático Cargado
				Seccion Amplia	Diametro Total			Capacidad de Carga de Neumáticos	Presión de los Neumáticos a Máx.		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)	(mm)	(mm)
2151131GTK	2154GTK	7.50-15 10PR	TT	235	786	114/112	L	1180/1120*	76	2310	342
2161131GTK	2214GTK	6.50-16 10PR	TT	176	748	108/107	L	1000/975*	73	2216	331
2162131GTK	2314GTK	7.00-16 10PR	TT	198	785	113/112	L	1150/1120*	76	2317	345
2163341GTK	2435GTK	7.50-16 12PR	TT	210	810	121/120	L	1450/1400*	94	2386	355

\*Capacidad de carga por llanta en un eje con llanta simple / Capacidad de carga por llanta en un eje con llantas dobles.