

G572 LHD Fuel Max



G572 LHD Fuel Max

La llanta de tracción para servicios de larga distancia que ayuda a ahorrar combustible.

APLICACIÓN

LARGO TRAYECTO

● Posición recomendada



CARACTERÍSTICAS

- Compuesto especial de la banda de rodadura para reducir el consumo de combustible e incrementar el rendimiento
- Tecnología Tredlock® con microsurcos entrelazados
- Surcos extra profundos
- Ranuras radiales en piso y hombros
- Ancha banda de rodadura

BENEFICIOS

- Ayuda a reducir la cantidad de energía generada dentro del piso y así lograr una baja resistencia al rodadura y obtener mayor kilometraje con menor consumo de combustible
- Provee rigidez a la banda de rodadura para una mayor resistencia y larga vida útil
- Prolonga la vida útil de la llanta
- Mejora la tracción en todo tipo de clima
- Ayuda a proporcionar una mejor tracción y a reducir el desgaste de piso

DISEÑO	MEDIDA	RANGO DE CARGA	CARGA MÁXIMA EJE SENCILLO		PRESIÓN MÁXIMA EJE SENCILLO		CARGA MÁXIMA EJE DUAL		PRESIÓN MÁXIMA EJE DUAL		ANCHO DE RIN	ANCHO DE SECCIÓN	DIÁMETRO TOTAL	RADIO ESTÁTICO CON CARGA	RPK	PROFUNDIDAD DE PISO	ESPACIO MÍNIMO ENTRE DUALES	VELOCIDAD
			kg	psi	kPa	kg	psi	kPa	pulg.	mm								
G572 LHD Fuel Max	11R22.5	H	3000	120	830	2725	120	830	8.25	279	1077	505	306	24.3	318	120		
G572 LHD Fuel Max	11R24.5	H	3250	120	830	3000	120	830	8.25	279	1128	528	292	24.3	318	120		
G572 LHD Fuel Max	285/75R24.5	G	2800	110	760	2575	110	760	8.25	279	1072	500	308	24.3	318	120		
G572 LHD Fuel Max	295/75R22.5	G	2800	110	760	2575	110	760	8.25	287	1041	490	316	24.3	328	120		