



M760

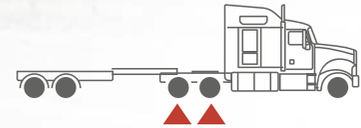


EFICIENCIA Y RENDIMIENTO QUE SUPERAN LÍMITES

APLICACIÓN
Larga distancia



POSICIÓN
Tracción



▲ Posición recomendada

TECNOLOGÍAS



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

M760 Ecopia™ es una llanta radial de tracción diseñada para maximizar la eficiencia de combustible en flotas de transporte de larga distancia.

La tecnología NanoPro-Tech™ y el diseño optimizado del costado incorporan tecnologías de vanguardia, como Intellishape™ que garantizan un rendimiento superior.

La baja resistencia al rodamiento (Low Rolling Resistance), ofrece un alto rendimiento kilométrico, mientras que su avanzado diseño de la banda de rodamiento, garantiza una excelente tracción en todas las condiciones.

ESTRÍAS EN BLOQUES que maximizan la tracción en superficies mojadas.

DISEÑO DE HOMBROS CONTINUOS que minimizan la torsión y el desgaste irregular, garantizando una mayor uniformidad en el desgaste.

EXPULSORES DE PIEDRAS que protegen los cinturones, aumentando la durabilidad y renovabilidad del casco.

VERIFICADA POR LA REGULACIÓN SMARTWAY™ lo cual asegura mayor eficiencia en el uso de combustible.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MEDIDA	TT/TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (mm)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA SENCILLO (kg/psi)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA DUAL (kg/psi)	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)
295/75R22.5	TL	14	8.25	290	1034	483	318	21.4	2800@110	2575@110	120
285/75R24.5	TL	14	8.25	287	1072	503	306	21.4	2800@110	2575@110	120