

108R®

PREMIUM

COMPROBADO DESEMPEÑO REGIONAL

A medida que sus áreas de operación se expanden, las empresas de transporte requieren una llanta toda posición que les dé una ventaja competitiva. Después de miles de kilómetros rodados en las pruebas de mercado, la nueva 108R ha demostrado ser una de las llantas más competitivas en su clase. Ya sea que su flota opere en aplicaciones extendidas de transporte regional o en rutas urbanas de alta abrasión, la profundidad extra de la 108R otorgará consistentemente más kilómetros entre reemplazo, reduciendo su costo de operación e incrementando la rentabilidad de su empresa.

DISEÑADA PARA UN MAYOR SERVICIO



Profundidad Original Extra

Con sus 17.5 mm de profundidad en combinación con un lento rango de desgaste, la 108R ha sido diseñada para rodar más kilómetros antes de ser reemplazadas.



Diseño de Cinco Costillas

Especificamente diseñada para una mayor y más estable vida en servicio, al tiempo que mejora la dispersión de agua y sobre todo la tracción con el camino.

EFICIENTE INGENIERÍA



Avanzada Tecnología de Mezclado

Un innovado compuesto diseñado a través de una única fase en el proceso de mezclado en la fábrica, lo que genera menos resistencia al rodamiento para una operación óptima de combustible.



Hombro Especialmente Diseñado

Óptima forma para reducir el desgarre del hombro y los arrancamientos en aplicaciones abrasivas, reduciendo efectivamente el costo por km.

CONSTRUCCIÓN DURABLE



Casco Premium. Hecho para ser nuestro más resistente casco hasta ahora, incluyendo un PR de 16 capas, ofreciendo una incrementada capacidad de carga de manera que pueda optimizar sus fletes en cada viaje.



Costado reforzado. Reduce el daño en la zona del costado, causado por los roces accidentales con las banquetas en operaciones urbanas.



Protección contra piedras. Minimiza la retención de piedras en los canales para proteger el casco y obtener una larga vida de servicio.

ESPECIFICACIONES

108R®

Medida de la llanta	Código	Número de capas (L.R.)	Rango de carga	Profundidad de piso (mm)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES INFLADO		DIMENSIONES CON CARGA			CARGA MÁXIMA [KG] @ PRESIÓN MÁXIMA DE INFLADO [PSI]				Velocidad max. (km/h)
					Recomendado (pulg)	Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Radio estático de carga (mm)	RPK	Ancho total de sección (mm)	Peso (kg)	Sencillo	Dual			
295/75R22.5	120110831	16	H	17.5	9.00	295	1024	480	321	320	53	3250@120	3000@120	120		
11R22.5	120110832	16	H	17.5	8.25	277	1057	493	312	305	54	3000@120	2725@120	120		
285/75R24.5	120110827	14	G	17.5	8.25	282	1054	495	311	305	54	2800@110	2575@110	120		
11R24.5	120110834	16	H	17.5	8.25	279	1110	518	297	307	55	3250@120	3000@120	120		

TECNOLOGÍA STEM-2

YOKOHAMA

La 108R® está equipada con los más recientes conceptos de diseño para cubrir las demandas de calidad y rendimiento de las flotas modernas

Nuestra tecnología **STEM-2** extiende la vida del casco al redirigir las fuerzas de tensión normalmente destructivas; aumentando su renovabilidad.



5 AÑOS
GARANTÍA DE
2 RENOVADOS
GARANTÍA DE CASCO

SmartWay™ Verified