

LÍNEA DE NEUMÁTICOS PARA MINERÍA, CONSTRUCCIÓN E INDUSTRIAL

 **YOKOHAMA**



NEUMÁTICOS LÍNEA OTR

RB31^{E-3} RADIAL - ROCA



E



Su banda de rodamiento tiene un diseño de bloques no-direccional que provee resistencia a la abrasión y una excelente tracción.

SIZE	STAR RATING	TRA	TYPE
23.5R25	**	E-3	TL
26.5R25	**	E-3	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

RB42^{E-4} RADIAL - ROCA/PROFUNDA



E



Diseñado especialmente para camiones volquetes. El diseño de banda no-direccional de bloques y su escultura de banda profunda proporcionan resistencia a la abrasión y excelente tracción sobre superficies blandas o barrosas. La alta resistencia al desgaste asegura larga vida útil de la banda de rodamiento.

SIZE	STAR RATING	TRA	TYPE
27.00R49	**	E-4	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y67^{E-3} DIAGONAL - ROCA



E



Para transporte sobre rocas, carbón y terrenos forestales. Su fuerte banda resiste cortes y desgarramientos. La menor generación de calor permite una marcha suave a mayores distancias que con la banda tipo "roca profunda".

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
12.00-20	18	E-3	SET

SET: Lanta + Cámara + Protector

*Consultar medidas disponibles

Y523^{E-4} DIAGONAL - ROCA/PROFUNDA



E



Cuenta con una banda de rodamiento profunda y ancha, lo que proporciona una mayor superficie de contacto. Su diseño doble de canal en V proporciona gran resistencia a cortes.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
16.00-25	28	E-4	TL
24.00-35	42	E-4	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y582H^{G-3} DIAGONAL - ROCA



G



La amplia zona de contacto con el suelo extiende la vida útil general y su resistente banda de rodamiento evita la acumulación de calor para una mayor confiabilidad en largas distancias. Perfecto para motoniveladoras que desplazan tierra o carbón en entornos difíciles.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
14.00-24	16	G-3	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y67^{G-3} DIAGONAL - ROCA



G



Para motoniveladoras que trabajan sobre rocas, carbón o terrenos forestales. Su fuerte banda de rodamiento previene los cortes y los desgarramientos. Su amplia área de contacto con el suelo proporciona una larga vida de servicio.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
16.00-24	16	G-3	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y580H^{G-2} DIAGONAL - ROCA



G



Los bloques orientados en dirección opuesta producen un proceso de autolimpieza y brindan una excelente capacidad de agarre y flotación en terrenos con barro.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
13.00-24	12	G-2	TL
14.00-24	12	G-2	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

IMÁGENES REFERENCIALES



R69 L-5S
RADIAL - REFORZADO/EXTRAPROFUNDA



L



El rendimiento optimizado se logra mediante una combinación de compuestos exclusivos y una construcción radial avanzada, convirtiendo a este neumático en la opción ideal para sitios de trabajo donde se requieren mayores velocidades y cargas en operaciones de larga distancia.

SIZE	STAR RATING	TRA	TYPE
18.00R25	**	L-5S	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

RB31 L-3
RADIAL - ROCA



L



Su banda de rodamiento tiene un diseño de bloques no direccional que provee resistencia a la abrasión y una excelente tracción.

SIZE	STAR RATING	TRA	TYPE
23.5R25	*	L-3	TL
26.5R25	*	L-3	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y69S L-5S
DIAGONAL - BANDA LISA/EXTRA PROFUNDA



L



Cuenta con una banda extra profunda reforzada que garantiza una durabilidad superior y una mayor resistencia contra cortes y desgaste. Además, su perfil lateral modificado ayuda a reducir el riesgo de cortes en los costados.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
12.00-24	20	L-5S	SET
14.00-24	20	L-5S	SET
17.5-25	20	L-5S	TL
18.00-25	28	L-5S	TL

SET: Llanta + Cámara + Protector
TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y67 L-3
DIAGONAL - ROCA



L



Para cargadores y excavadoras que operan principalmente sobre rocas, carbón o terrenos forestales. Su fuerte banda de rodaje protege contra los cortes y desgarramientos, y su amplia área de contacto con el suelo aumenta la vida del neumático.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
17.5-25	16	L-3	SET
23.5-25	20	L-3	TL

SET: Llanta + Cámara + Protector

*Consultar medidas disponibles

Y583H L-3
DIAGONAL - ROCA



L



Está optimizado para una durabilidad excepcional, resistencia al corte y una vida útil prolongada. Su diseño de banda de rodamiento uniforme proporciona una amplia zona de contacto y una mayor estabilidad.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
17.5-25	16	L-3	TL
20.5-25	16	L-3	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles

Y524 L-5
DIAGONAL - ROCA EXTRA/PROFUNDA



L



Especialmente diseñada para cargadores y tractores. La banda de rodamiento extra profunda y los protectores laterales ofrecen excelente resistencia a cortes y al desgaste en la zona del hombro y los laterales.

SIZE	PLY RATING	TRA	TYPE
20.5-25	16	L-5	TL
23.5-25	20	L-5	TL
26.5-25	32	L-5	TL
29.5-25	28	L-5	TL
29.5-29	34	L-5	TL
35/65-33	30	L-5	TL

TL: Tubeless

*Consultar medidas disponibles



NEUMÁTICOS LÍNEA INDUSTRIAL / MONTACARGA

Y69S IND-5S



Posee una banda reforzada extra profunda para una mayor vida y resistencia a los cortes y al desgaste. Un modificado perfil lateral disminuye los cortes laterales.

SIZE	TYPE
18.00-25	TL

TL: Tubeless
*Consultar medidas disponibles

Y520



Especialmente diseñada para montacargas. Proporciona una larga vida útil con una banda de rodamiento profunda y una gran área de contacto con el suelo.

SIZE	TYPE
5.00-8	SET
6.00-9	SET
6.50-10	SET
7.00-12	SET
300-15	SET
8.25-15	SET

SET: Llanta + Cámara + Protector
*Consultar medidas disponibles

Y523 IND-4



Especialmente diseñada para uso en condiciones abrasivas. Proporciona una buena resistencia al corte y una larga vida útil.

SIZE	TYPE
18.00-25	TL

TL: Tubeless
*Consultar medidas disponibles

Y67 IND-3



El área reforzada del talón y la pared lateral proporcionan una durabilidad excepcional, para una mayor resistencia a la abrasión y menor generación de calor. Tracción mejorada debido a la mayor profundidad de banda.

SIZE	TYPE
21.00-35	TL

TL: Tubeless
*Consultar medidas disponibles

RL43 IND-4



Especialmente diseñada para montacargas, que proporciona gran estabilidad en operaciones de carga pesada.

SIZE	TYPE
14.00R24	SET

SET: Llanta + Cámara + Protector
*Consultar medidas disponibles

IMÁGENES REFERENCIALES



YOKOHAMA en un Vistazo

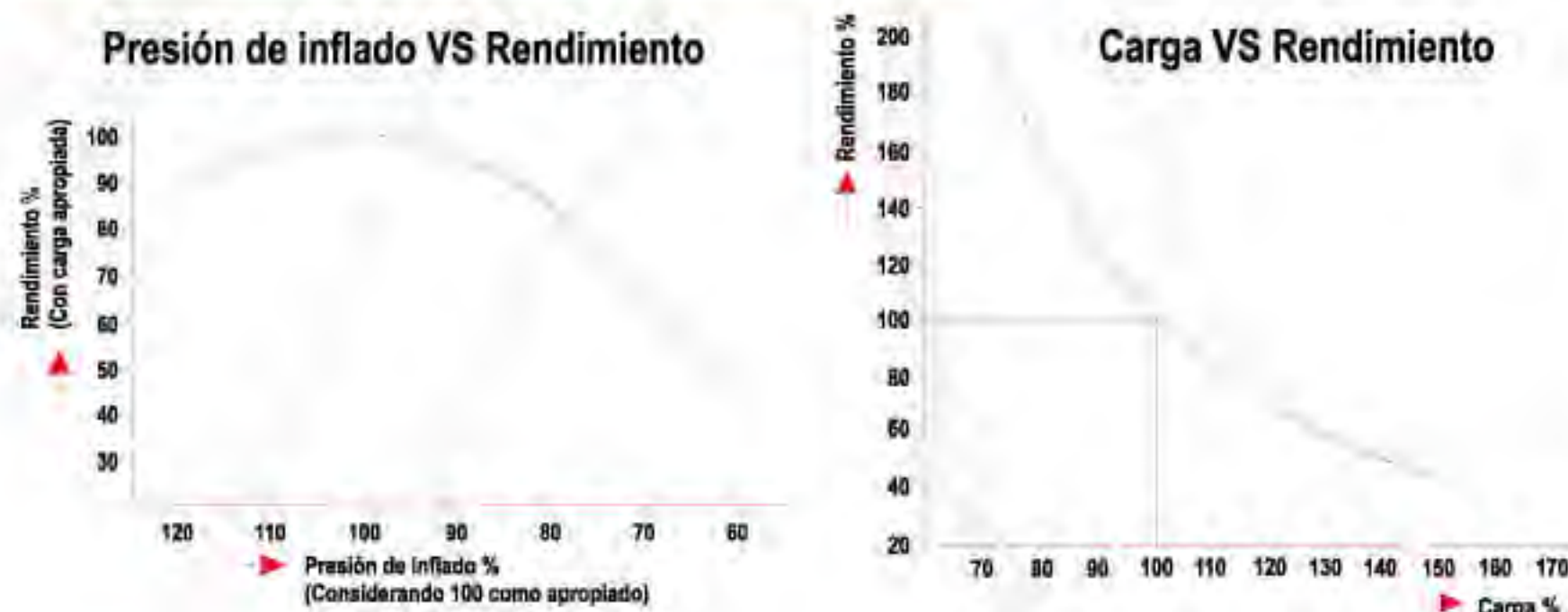
Desde su fundación en 1917, la compañía Yokohama Rubber Co., Ltd (YRC) ha introducido en el mercado un amplio abanico de neumáticos, así como productos industriales y para el deporte del golf, entre otros. Para el beneficio de cada uno de nuestros clientes y la sociedad, nos dedicamos continuamente a mejorar todos los procesos de producción, ventas y desarrollo tecnológico dentro del Grupo YOKOHAMA tanto en Japón como en el resto del mundo. Nuestra misión es "entregar los mejores productos a precios competitivos y en los tiempos de entrega previstos". Esta misión, por supuesto, requiere que pongamos nuestra mayor atención para satisfacer las necesidades de seguridad y de protección del medio ambiente. Cada uno de los miembros del Grupo YOKOHAMA pone gran pasión y dedicación en proporcionar la tecnología de punta y los productos que respondan a las necesidades de la actualidad. Nuestro mayor deseo es contribuir al bienestar de la gente, de la sociedad y del mundo.

Investigación y desarrollo

Una tecnología fiable, basada en investigación y desarrollo de nivel mundial, es esencial para desarrollar y proveer productos YOKOHAMA que sean seguros y confiables, a la vez que ayuden a preservar el medio ambiente. En cada fase de diseño, pruebas y evaluación, YOKOHAMA adopta una perspectiva completa y diversa hacia el logro de avances en tecnología macromolecular y otros campos, con el objetivo de desarrollar materiales y productos altamente beneficiosos.



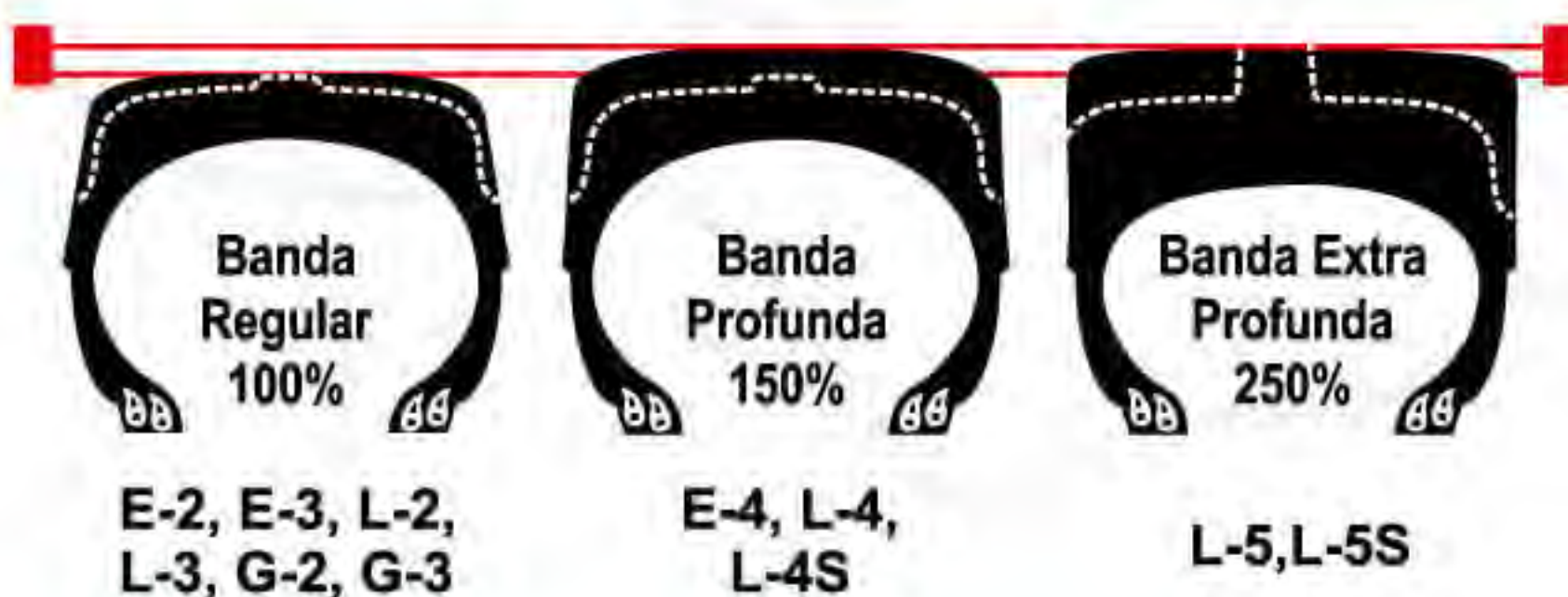
INFORMACIÓN TÉCNICA



Presión de Inflado del Neumático



Profundidad de la Banda de Rodamiento



ADVERTENCIA

La selección de la profundidad de la banda de rodamiento debe estar en relación con el uso del neumático y su TKPH. La aplicación indebida puede causar una excesiva generación de calor.

Código T.R.A. (Tyre and Rim Asociation)



Y67
L-3
ROCA

Aplicación	
E	Movimiento de Tierra
G	Niveladoras
L	Cargadores y Topadoras
C	Compactadoras

Espesor de Banda	
1	Regular
2	Regular
3	Regular
4	Profunda
5	Extra Profunda