

RY617®

La RY617® tiene todas las cualidades: larga vida y desgaste uniforme, óptima tracción en piso mojado y durabilidad. Es todo lo que usted ha llegado a apreciar en una Yokohama; es una llanta de excelente valor, para su uso direccional y/o toda posición.

■ MANEJO CONFIABLE

Nuestro diseño de banda de rodadura de cinco costillas, la hace perfecta para alto desempeño. Mejorada con más de 6,000 laminillas, ésta característica Premium ayuda a la dispersión de agua y al desgaste uniforme. Las laminillas de control de tensión también son muy efectivos en el combate del desgaste tipo rivera.

■ DESGASTE UNIFORME

El patrón único de Yokohama de canales en serpentina provee de rigidez a las costillas que combaten el desgaste irregular.

■ RANURA DE CONTROL DE ESFUERZOS

Distribuye la presión de contacto en la banda de rodadura, especialmente en el área del hombro lo que da una mayor resistencia, provocando un desgaste lento y uniforme.

■ PROTECCIÓN CONTRA PIEDRAS

Los expulsores profundos dentro de los canales evitan perforaciones causadas por las piedras que se alojan en la parte inferior. Aumenta la durabilidad de la banda de rodadura y la vida del casco.

TECNOLOGÍA STEM-2 YOKOHAMA

La RY617® 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



SmartWaySM Verified



Es equivalente a: Michelin XZA3+ · Goodyear G399 LHS · Bridgestone R280

ESPECIFICACIONES

RY617®

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	61721	16	H	14.3	9.00	277	1019	475	323	305	50.4	3000@120	2725@120	120
11R22.5	61722	16	H	14.3	8.25	282	1049	495	312	305	52.9	3000@120	2725@120	120
285/75R24.5	61703	14	G	14.3	8.25	274	1049	503	310	300	50.9	2800@110	2575@110	120
11R24.5	61724	16	H	14.3	8.25	282	1100	513	299	305	56.7	3250@120	3000@120	120