

MICHELIN XZE2

- Excepcional llanta radial regional toda posición, con piso extra-ancho y extra profundo diseñado para proporcionar el mejor desgaste en aplicaciones de alta abrasión.
- Compuesto específico mejorado para la aplicación - incorpora las propiedades del compuesto de XZE® en ambos rangos de carga, G y H.- 15% de incremento en kilometraje.
- Tecnología Matrix™ y micro laminillas - protegen contra el desgaste irregular.
- Diseño con laminillas, zig-zag y 4 canales que incrementan la tracción durante la vida útil del piso.
- Haz de ceja rectangular, una exclusiva de Michelin® - equivalente a una barra sólida de acero que fija la llanta sobre el rin. Este diseño estabiliza completamente el área de la ceja y minimiza la fatiga para extender la vida del casco.
- Piso 6% más ancho - incremento en rendimiento, mejor manejo y más ancha huella de contacto con el camino.



Dimensión	Rango de carga	MSPN	Radio cargado (mm)	Díámetro total (mm)	Ancho total (mm)	Rines aprobados (in)	Espacio mín. dual (mm)	RPK	Profundidad de piso (mm)	Velocidad máxima (km/h)	Carga máxima por llanta sencilla kg/psi	Carga máxima por llanta dual kg/psi	Peso de la llanta (kg)
11R22.5	G	78390	491	1050	285	8.25, 7.50	318	311	17.5	121	2,800/105	2,650/105	53.8
11R22.5	H	67042	489	151	286	8.25, 7.50	318	311	17.5	121	3,000/120	2,725/120	57.0
275/80R22.5	G	55895	473	1021	282	8.25, 7.50	318	321	17.5	121	2,800/110	2,575/110	51.6
11R24.5	G	91867	516	1104	281	8.25, 7.50	318	296	17.5	121	3,000/105	2,725/105	57.5
11R24.5	H	95265	516	1104	281	8.25, 7.50	318	296	17.5	121	3,250/120	3,000/120	59.4
275/80R24.5	G	75519	490	1050	274	8.25, 7.50	311	311	17.5	121	2,800/110	2,575/110	53.2