



X[®] LINE™ / X[®] MULTI™

LLANTA MICHELIN[®] **XRV[®]**

Llanta toda posición diseñada para otorgar excelente desempeño en aplicaciones de largas distancias y regionales.

Largos recorridos	Regional	Urbano	Mixto
<input checked="" type="checkbox"/> Recomendado	<input type="checkbox"/> Aceptable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TODA
POSICIÓN



Seguridad

- Diseño de piso con surcos que evacúan el agua, evitando el acuaplaneo.
- Laminillas en el piso que mejoran la adherencia mientras generan un desgaste parejo.

Desempeño

- Compuestos de hule exterior que prolongan la vida de la llanta.
- Compuestos de hule interior que mantienen el casco más fresco, ayudando a la renovabilidad del mismo.
- Piso compacto que disminuye la temperatura en el casco.

Resistencia

- Compuestos en el costado diseñados para resistir los daños causados por el ozono.
- Ceja rectangular patentada por MICHELIN® reduce el calor en el ensamble llanta/rin.



Dimensión	Rango de carga	MSPN	Radio cargado (mm)	Diámetro total (mm)	Rines aprobados (pulg.)	Espacio mín. dual (mm)*	Rev./km	Profundidad de piso (mm)	Velocidad máxima (km/h)**	Carga máxima por eje sencillo (kg@psi)	Carga máxima por eje dual (kg@psi)
255/80R22.5	G	59634	456	972	7.50, 8.25	284	336	12.7	120	2360@110	2180@110

*Los anchos totales cambiarán 2.5 mm (0.1") por cada cambio de ¼ de pulgada en el ancho del rin. El mínimo de espacio dual debe ajustarse respecto a este.

**No se recomienda ni se promueve exceder los límites de velocidad establecidos por la ley. "Ningún camión deberá ser operado con llantas reconstruidas, parchadas o renovadas en los rines delanteros".

MÉXICO

Av. 5 de Febrero 2115-Bis, Col. Fracc. Industrial Benito Juárez, C.P. 76120 Querétaro, Querétaro
800 062 0866



PARA MAYOR INFORMACIÓN
pro.michelin.com.mx



ATENCIÓN AL CLIENTE
800 06 21 492