

**ROADX**

# RH620 REGIONAL HIGHWAY ALL POSITION

LLANTA TODA POSICIÓN. SERVICIO REGIONAL/CARRETERA

SIZE	PR.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI	L.C.C.@PSI
									1X	2X
235/75R17.5	18	17	143/141	L	31.4	9.2	14.7	6.75	6005@125	5675@125
ST235/80R16*	14	10	129/125	L	30.8	9.3	13.9	6.50	4080@110	3640@110
ST235/85R16*	14	12	132/127	L	31.7	9.3	14.3	6.50	4400@110	3860@110

\*All steel construction specifically designed for Trailer application only. Requires special high load capacity wheel. Consult wheel manufacturer for proper application. Tread may differ from image shown. \*Estructura completamente en acero específicamente diseñada para su uso en remolques. Requiere rines especiales de alta capacidad de carga. Consulte con su fabricante de rines para su aplicación apropiada. El piso de la llanta puede ser diferente al de la imagen.

The RoadX RH620 is a premium all-position rib engineered with an advanced rubber compound to deliver exceptional tread life. The RH620 features wide circumferential grooves which provide superior water evacuation. Its wide footprint allows for improved load distribution resulting in superior stability at all wheel positions while minimizing irregular wear. ST sizes featuring all steel construction are specifically designed for use in specialty trailer applications.

La RoadX RH620 es una llanta toda posición, con costilla construido con un compuesto de caucho de avanzada para proporcionar una vida de piso excepcional. La RH620 cuenta con anchos canales circunferenciales que proporcionan una evacuación superior de agua. Su pisada ancha permite una distribución de peso mejorada resultando en una estabilidad superior en cualquier posición de la rueda, minimizando al mismo tiempo el desgaste irregular.

#### APPLICATIONS / APLICACIONES:

- Regional Trucks / Camiones regionales
- Tow Trucks / Grúas
- Pick-up and Delivery Trucks / Camiones de recogida y entrega
- Line Haul Trailers / Remolque de larga distancia
- Regional Trailers / Remolque regionales

#### TIRE FEATURES / CARACTERÍSTICAS:

- 1 Enhanced rubber compound to increase durability.  
Compuesto mejorado de caucho para una mejor durabilidad.
- 2 Multiple rib design delivers exceptional stability.  
Diseño de costilla múltiple proporciona una estabilidad excepcional.
- 3 Solid shoulder design.  
Diseño de hombro sólido.

