

# RH648 R3

REGIONAL / HIGHWAY ALL POSITION

PNEU TOUTES POSITIONS, SERVICE RÉGIONAL / AUTOROUTE



**ROADX**

ROADXTIRES.CA

# ROADX

SIZE	P.R.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI 1X	L.C.C.@PSI 2X
11R22.5	14	19	144/142	M	41.4	10.9	19.3	8.25	6175@105	5840@105
11R22.5	16	19	146/143	M	41.4	10.9	19.3	8.25	6610@120	6005@120
295/75R22.5	14	19	144 /141	M	40.0	11.7	18.7	9.00	6175@110	5675@110
11R24.5	14	19	146/143	M	43.4	10.9	20.3	8.25	6610@105	6005@105
11R24.5	16	19	149/146	M	43.4	10.9	20.3	8.25	7160@120	6610@120
285/75R24.5	14	19	144/141	M	41.4	11.0	19.4	8.25	6175@110	5675@110

The RoadX RH648 R3 Regional All Position is optimized for steer axles. The RH648 features a broad 5 rib tread pattern to provide precise handling and excellent stability. Wide circumferential grooves efficiently evacuate water from the tread area and feature "stone ejectors" to prevent stone drilling for a long casing life and improved retreadability. The RH648 R3 is ideally suited for regional line haul applications, pick-up and delivery and highway service.

Le pneu à nervures RoadX RH648 R3, pour service sur autoroute régionale, est optimisé pour les essieux directeurs. Ses cinq rainures larges fournissent une maniabilité précise et une excellente stabilité. Ses rainures longitudinales larges chassent efficacement l'eau de l'empreinte. Ses « éjecteurs de cailloux » empêchent le morcellement, ce qui lui confère une plus longue durée de vie et un meilleur potentiel de rechapage. Le RH648 R3 est parfait pour le transport régional, le service de cueillette et de livraison et un service sur l'autoroute.

## APPLICATIONS

- Regional Trucks
- Dump Trucks
- Refuse Trucks
- Pick-up & Delivery Trucks
- Intrastate & Local Buses

## UTILISATIONS

- Service régional
- Camions à benne
- Transport des ordures
- Cueillette et livraison
- Autocars et autobus

## TIRE FEATURES

- Broad 5 rib design delivers precise handling.
- Wide circumferential grooves.
- "Stone Ejectors" minimize stone drilling.

## CARACTÉRISTIQUES

- Le motif à 5 nervures larges favorise une maniabilité précise.
- Rainures longitudinales larges.
- Les « éjecteurs de cailloux » minimisent le morcellement.

