

AEOLUS

ADL37 HN377 ULTRA

PREMIUM CLOSED SHOULDER DRIVE**PNEU DE TRACTION HAUT DE GAMME À ÉPAULEMENT FERMÉ**

Max Rated Load @ PSI

| CODE | SIZE | P.R. | L.I. | S.S. | O.D. | S.W. | T.D. | R.W. | S.L.R. | R/M | WT. | Max Rated Load @ PSI | |
|--------|-------------|------|---------|------|------|------|------|------|--------|-----|-------|----------------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | SINGLE | DUAL |
| 739369 | 11R22.5 | 16 | 146/143 | L | 42.0 | 10.9 | 29 | 8.25 | 19.7 | 496 | 128.0 | 6610@120 | 6005@120 |
| 739378 | 295/75R22.5 | 14 | 144/141 | L | 40.6 | 11.5 | 29 | 9.00 | 18.9 | 518 | 125.0 | 6175@110 | 5675@110 |
| 739446 | 11R24.5 | 16 | 149/146 | L | 43.7 | 11.1 | 29 | 8.25 | 20.4 | 479 | 138.0 | 7160@120 | 6610@120 |
| 739448 | 285/75R24.5 | 14 | 144/141 | L | 41.9 | 11.0 | 29 | 8.25 | 19.5 | 501 | 128.0 | 6175@110 | 5675@110 |



The ADL37 (HN377) is our premium line-haul drive that features a 29/32^{nds} tread depth for exceptional tread life. Designed with a solid shoulder to maximize stability and prevent irregular wear, the HN377 is the workhorse of choice for long-haul, regional-haul, and pickup applications.

Features and Benefits:

- Wide closed shoulders for maximum lateral stability and curbing resistance
- Extra-deep 29/32^{nds} tread depth for exceptional tread life
- Stone ejectors designed to minimize stone retention
- Symmetrical tread block design delivers a square, uniform footprint

Applications:

- Long-Distance Trucks
- Regional Trucks
- Pick-up and Delivery Trucks

Le ADL37 (HN377) est notre pneu de traction haut de gamme dont la bande de roulement montre une profondeur de 29/32^e de pouce, ce qui lui confère une durée de vie exceptionnelle. L'épaule rigide du HN377 est conçue pour maximiser sa stabilité et prévenir l'usure irrégulière, ce qui en fait un pneu de choix exceptionnel pour le transport longue distance, le service régional et le service de cueillette et de livraison.

Caractéristiques et avantages :

- Épaulements larges et fermés pour un maximum de stabilité latérale et de résistance aux dommages causés par les bordures de trottoir
- Bande de roulement très profonde de 29/32^e de pouce pour une durée de vie exceptionnelle
- Les éjecteurs de cailloux conçus pour minimiser la rétention des roches mouillées
- Le dessin symétrique des blocs de la bande de roulement permet de fournir une empreinte bien droite et uniforme

Utilisations :

- Camions pour transport longue distance
- Camions pour service régional
- Camions pour cueillette et livraison

