



КАТАЛОГ ГРУЗОВЫХ ШИН 2013




SF-042

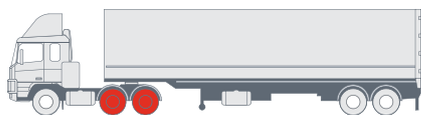
- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на рулевых осях тягачей и осях полуприцепов.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Широкий протектор с четырьмя канавками обеспечивает идеальную управляемость и увеличивает показатели ходимости, способствует равномерному износу.
- Специальный рисунок протектора предотвращает попадание камней, помогает улучшить маневренность и управление в любых дорожных условиях.
- Снижение расхода топлива, благодаря низкому сопротивлению качения.
- Специальный состав резины обеспечивает высокий пробег и длительный срок эксплуатации.

295/80R22.5	PR18	152/148M
315/70R22.5	PR20	154/150L
315/80R22.5	PR20	156/152L


SD-064

- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на ведущих осях тягачей.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Широкий протектор увеличивает показатели ходимости, способствует равномерному износу протектора.
- Высокая стойкость к повреждениям.
- Снижение расхода топлива, благодаря низкому сопротивлению качения.
- Широкие блоки протектора помогают улучшить маневренность и тягу в любых дорожных условиях.
- Специальный состав резины обеспечивает высокий пробег и длительный срок эксплуатации.

295/80R22.5	PR18	152/149M
-------------	------	----------


SD-062

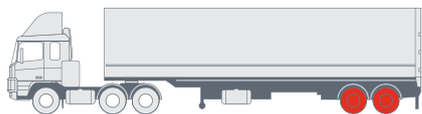
315/70R22.5 PR20 154/150L
315/80R22.5 PR20 156/152L

- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на ведущих осях тягачей.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Широкий протектор увеличивает показатели ходимости, способствует равномерному износу протектора.
- Высокая стойкость к повреждениям.
- Снижение расхода топлива, благодаря низкому сопротивлению качения.
- Широкие блоки протектора помогают улучшить маневренность и тягу в любых дорожных условиях.
- Специальный состав резины обеспечивает высокий пробег и длительный срок эксплуатации.

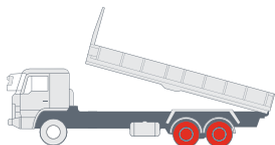

ST-082

385/65R22.5 PR20 160K

- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на осях прицепов и полуприцепов.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Площадь поверхности колеса за счет широкого протектора способствует длительному равномерному износу и обеспечивает свободное движение колеса.
- Разная ширина форм канавок повышает показатели ходимости, эффективно обеспечивает отвод воды и отличное сцепление с дорожным покрытием.
- Дизайн протектора отлично подходит для международных и региональных перевозок.


ST-084
385/65R22.5 PR20 160K

- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на осях прицепов и полуприцепов.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Улучшенный рисунок протектора с пятью волнообразными канавками обеспечивает длительную эксплуатацию, равномерный износ и способствует наилучшему отводу воды.
- Боковые ребра протектора обеспечивают защиту от ударов и износа.
- Дизайн протектора отлично подходит для международных и региональных перевозок.


SD-066
315/80R22.5 PR22 156/152L

- Всесезонная грузовая автошина.
- Бескамерное исполнение.
- Разработана для использования на ведущих осях тягачей в условиях дорога/бездорожье и строительных площадках.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Широкий протектор с крупными блоками протектора обеспечивает идеальную управляемость и увеличивает показатели ходимости, способствует равномерному износу.
- Агрессивный дизайн протектора предотвращает попадание камней.
- Оптимальная передача тягового усилия благодаря направленному рисунку протектора.
- Специальный состав резины, усиленный каркас и боковины обеспечивают увеличенную нагрузку, высокий пробег и длительный срок эксплуатации.
- Высокое сопротивление порезам и сколам.


SU-022

- Всесезонная грузовая автошина.
- Камерное исполнение.
- Универсальное использование, возможна установка на любую ось.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Три периферические канавки, расположенные по окружности протектора, обеспечивают хорошую устойчивость и равномерный износ.
- Отличное торможение и хорошее сцепление с мокрым и сухим дорожным покрытием.
- Дизайн протектора позволяет эффективно отталкивать воду, обеспечивает большой пробег как по дорогам общего пользования, так и по бездорожью.
- Боковые ребра (грунтозацепы) обеспечивают дополнительное сцепление и защиту от ударов и износа.
- Высокая стойкость к повреждениям при сложных условиях эксплуатации.
- Высокая грузоподъемность.

9.00R20	PR16	144/142K
10.00R20	PR18	149/146J
11.00R20	PR18	152/149J
12.00R20	PR18	154/149K


SD-062

- Всесезонная грузовая автошина.
- Камерное исполнение.
- Цельнометаллокордный каркас (ЦМК) обеспечивает меньшую генерацию тепла внутри конструкции шины, тем самым экономит расход топлива и обеспечивает большую надёжность и долговечность шины.
- Разработана для использования на ведущих осях грузовых автомобилей.
- Широкий протектор увеличивает показатели ходимости, способствует равномерному износу протектора.
- Высокая стойкость к повреждениям.
- Снижение расхода топлива, благодаря низкому сопротивлению качения.
- Широкие блоки протектора помогают улучшить маневренность и тягу в любых дорожных условиях.
- Специальный состав резины обеспечивает высокий пробег и длительный срок эксплуатации.

10.00R20	PR18	149/146J
----------	------	----------

КОНТАКТЫ: