



Пневматические шины T-800

СБАЛАНСИРОВАННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ДОКАЗАННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ

Шины Trelleborg обладают высокой износостойкостью. Это проявляется в более длительном сроке службы, дополнительных часах эксплуатации, сокращении времени простоя техники и затрат на техническое обслуживание.



СТАБИЛЬНОСТЬ

Шины Trelleborg разработаны таким образом, чтобы иметь максимальное пятно контакта, обеспечивая тем самым самую большую стабильность и равномерный износ.



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Trelleborg является крупнейшим производителем шин, утвержденным к поставке своей продукции на комплектацию техники. Мы тесно сотрудничаем с производителями техники, чтобы соответствовать требованиям энергопотребления. Как результат – снижение затрат на топливо у наших клиентов.



КОМФОРТ

Trelleborg принимает во внимание требования по технике безопасности труда. Конструкция наших шин уменьшает вибрацию и снижает шумообразование до минимального уровня. Мы следуем самым строгим нормативам по безопасности труда, при этом обеспечивая комфортное вождение.

TRELLEBORG T-800

Пневматические шины T-800 были разработаны для обеспечения хорошей производительности с минимальными затратами при работе на вилочных погрузчиках и другой промышленной технике. Специальный рисунок протектора обеспечивает оптимальное сцепление и тягу. Диагональная конструкция шины обеспечивает стабильность и комфорт.



T-800

Шины T-800 доступны в популярных размерах.

| Размер шины | Обод | Слойность | Габаритный диаметр (мм) | Габаритная ширина (мм) | Давление PSI | Грузоподъемность (кг). Погрузчик до 25 км/ч | | Вес (кг) |
|--------------------------|------|-----------|----------------------------|---------------------------|-----------------|--|---------|-------------|
| | | | | | | Ведущее | Рулевое | |
| 15x4½-8 | 3.25 | 8 | 385 | 122 | 7.2 | 690 | 530 | 5.5 |
| 5.00-8 | 3.00 | 10 | 465 | 135 | 10 | 1415 | 1090 | 5.5 |
| 18x7-8 | 4.33 | 16 | 453 | 160 | 10 | 2145 | 1650 | 7.7 |
| 6.00-9 | 4.00 | 12 | 540 | 155 | 10 | 1885 | 1450 | 9.1 |
| 21x8-9 | 6.00 | 14 | 536 | 204 | 9 | 2535 | 1950 | 11.8 |
| 6.50-10 | 5.00 | 10 | 597 | 183 | 7.8 | 1950 | 1500 | 11.4 |
| 23x9-10 | 6.50 | 20 | 585 | 228 | 10 | 3445 | 2650 | 17.3 |
| 27x10-12 | 8.00 | 14 | 691 | 245 | 7 | 3545 | 2725 | 21.3 |
| 7.00-12 | 5.00 | 14 | 685 | 196 | 9 | 2755 | 2120 | 15.9 |
| 7.00-15 | 5.50 | 14 | 755 | 190 | 9.3 | 3250 | 2500 | 20.0 |
| 7.50-15 | 6.00 | 14 | 808 | 215 | 9.25 | 3640 | 2800 | 23.2 |
| 28x9-15 (8.15-15) | 7.00 | 14 | 722 | 217 | 10 | 3900 | 3000 | 21.8 |
| 8.25-15 | 6.50 | 14 | 834 | 255 | 8 | 4225 | 3250 | 29.1 |
| 250-15 | 7.00 | 20 | 760 | 240 | 10.3 | 5070 | 3900 | 29.1 |
| 300-15 | 8.00 | 20 | 840 | 290 | 9.4 | 6565 | 5050 | 41.4 |
| 10.00-20 | 8.00 | 16 | 1073 | 278 | 7.9 | 6085 | 5140 | 57.7 |
| 12.00-20 | 8.00 | 18 | 1146 | 315 | 8.9 | 8360 | 6430 | 82.7 |
| 12.00-20 | 8.00 | 22 | 1146 | 315 | 10.5 | 9455 | 7275 | 86.6 |