

СЕЛЬХОЗШИНЫ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ПОКРЫТИЙ

ШИНЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ С/Х ОБОРУДОВАНИЯ

- Конструкция шины обеспечивает возможность ее использования на любых поверхностях (грунт, дорожное покрытие).
- Отличаются большой управляемостью и буксировочными характеристиками.
- Высокие несущие и тяговые характеристики при использовании на грунте и шоссейных дорогах общего назначения.



FHS

| ТИПО-РАЗМЕР | МОДЕЛЬ | СЛОЙ-НОСТЬ | ШИРИНА ОБОДА | ТИП | ШИРИНА ПРОФИЛЯ | НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР | СТАТИЧЕСКИЙ РАДИУС | ДЛИНА ОКРУЖНОСТИ ± 2,5 % | ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА | НАГРУЗКА | ДАВЛЕНИЕ | ИНДЕКС НАГРУЗКИ | КАТЕГОРИЯ СКОРОСТИ |
|-------------|--------|------------|--------------|----------|----------------|------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|----------|----------|-----------------|--------------------|
| | | | (дюймы) | | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (кг) | (бар) | | |
| 9.5L-15FI | FHS | 12 | 8.0 | TUBELESS | 249 | 767 | 343 | 2260 | 9 | 1215 | 4,2 | 115 | J/100км/ч |
| 11L-15FI | FHS | 12 | 8.0 | TUBELESS | 266 | 790 | 353 | 2336 | 10 | 1800 | 6,3 | 128 | J/100км/ч |
| 12.5-15FI | FHS | 12 | 10.0 | TUBELESS | 325 | 838 | 368 | 2464 | 10 | 2120 | 6,3 | 134 | J/100км/ч |

ШИНЫ ДЛЯ ВЕДУЩИХ КОЛЕС

R-2

- Глубокий протектор с высокими грунтозацепами специально разработан для отличного сцепления и самоочистительных свойств.
- Дополнительная защита боковой поверхности устойчивая к трещинам и проколам
- Особый состав протектора, предотвращающий быстрое изнашивание.



TR-2

| ТИПО-РАЗМЕР | МОДЕЛЬ | СЛОЙ-НОСТЬ | ШИРИНА ОБОДА | ТИП | ШИРИНА ПРОФИЛЯ | НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР | СТАТИЧЕСКИЙ РАДИУС | ДЛИНА ОКРУЖНОСТИ ± 2,5 % | ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА | НАГРУЗКА | ДАВЛЕНИЕ | ИНДЕКС НАГРУЗКИ | КАТЕГОРИЯ СКОРОСТИ |
|-------------|--------|------------|--------------|----------|----------------|------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|----------|----------|-----------------|--------------------|
| | | | (дюймы) | | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (мм) | (кг) | (бар) | | |
| 18.4-30 | TR-2 | 8 | 16.0 | TUBETYPE | 465 | 1580 | 711 | 4724 | 80 | 2184 | 1,4 | 135 | A8/40км/ч |
| 18.4-34 | TR-2 | 8 | 16.0 | TUBETYPE | 465 | 1682 | 762 | 5029 | 80 | 2304 | 1,4 | 137 | A8/40км/ч |
| | TR-2 | 12 | 16.0 | TUBETYPE | 465 | 1682 | 762 | 5029 | 80 | 3090 | 2,3 | 147 | A8/40км/ч |