



IS standard



GROWING TOGETHER

RIB TRAILER



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ



A6



119

Технологии



Специальная резиновая смесь с антистатическими свойствами



Прочный каркас

Характеристики




Долговечность



Устойчивость к воздействию пожнивных



RIB TRAILER

 RIB TRAILER — это диагональная шина, разработанная специально для сельскохозяйственной техники на дороге и в поле, особенно для жатвенных машин. Рисунок протектора с четырьмя ребрами оптимизирует распределение нагрузки, а прочный каркас гарантирует стойкость к повреждению стерней. Шина RIB TRAILER изготавливается из специальной резиновой смеси, обеспечивающей долгий срок службы благодаря износостойкости.

| | РАЗМЕРНОСТЬ | РАЗМЕР ОБОДА | | S.W. (mm) | O.D. (mm) | SLR (mm) | RC (mm) | ВЕРСИЯ | PR | ТИП | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ |
|-------|-------------|---------------|---------------------------|--------------|--------------|-------------|------------|--------|----|-----|----------------------------------|
| | | РЕКОМЕНДУЕМЫЙ | ДОПУСТИМЫЙ | | | | | | | | |
| Ø 16" | 6.00 - 16 | 4.50 E | 4.00 E; 5 K; 5.00 F | 170 | 735 | - | - | STD | 8 | TT | 94A6 |
| Ø 19" | 7.00 - 19 | 5.00 | - | 210 | 875 | - | - | STD | 10 | TT | 119A3 |

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения