



IS standard



GROWING TOGETHER

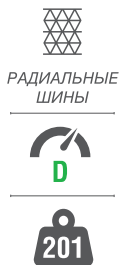
AGRIMAX

RADIAL TRACTOR TIRES

RT 600



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ

D

201



AGRIMAX RT 600

RADIAL TRACTOR TIRES

Шины AGRIMAX RT 600 идеально подойдут для техники, используемой на пастбищах, а также для уборочной техники и разбрасывателей. Благодаря большой площади контакта с поверхностью земли шины AGRIMAX RT 600 обеспечивают отличное распределение давления, снижая повреждение пастбищ и защищая почву. Круглая плечевая зона, усиленный борт и увеличенное количество грунтозацепов гарантируют великолепную устойчивость и отличную тягу.

Технологии



Усиленный борт



Технология округлых плечевых зон



Увеличенное количество грунтозацепов

Характеристики



Идеальное решение для пастбищ



Устойчивость



Тяга

| | РАЗМЕРНОСТЬ | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ | РАЗМЕР ОБОДА | | S.W. (mm) | O.D. (mm) | SLR (mm) | RC (mm) | SRI (index) | ВЕРСИЯ |
|-------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------|-----------|-----------|----------|---------|-------------|--------|
| | | | РЕКОМЕНДУЕМЫЙ | ДОПУСТИМЫЙ | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Ø 26" | 620/75 R 26 (23.1 R 26) | 167 A8/B | DW 20 B | - | 625 | 1590 | 730 | 4851 | 750 | STD |
| | 750/65 R 26 | 171 A8/B | DW 24 B | DW 23 B ; DW 25 B | 750 | 1636 | 737 | 4987 | 775 | STD |
| | 750/70 R 26 | 172 A8/B | DW 25 B | DW 24 B | 780 | 1750 | 785 | 5269 | 825 | STD |
| Ø 28" | 540/65 R 28 | 142 D/145 A8 | W 16 L | W 18 L | 530 | 1413 | 642 | 4202 | 675 | STD |
| Ø 32" | 650/75 R 32 | 172 A8/B | DW 21 B | DW 20 B ; DW 23 B | 655 | 1789 | 807 | 5416 | 850 | STD |
| | 800/65 R 32 (30.5 L R 32) | 176 A8/173 B | DW 27 B | DH 27 B ; DW 25 B | 775 | 1820 | 823 | 5558 | 875 | STD |
| | 800/65 R 32 (30.5 L R 32) | 181 A8/178 B | DW 27 B | DH 27 B ; DW 25 B | 775 | 1820 | 823 | 5558 | 875 | STD |
| | 900/60 R 32 | 181 A8/178 B | DW 27 B | DW 28 B ; DW 30 B | 896 | 1893 | 841 | 5697 | 900 | STD |
| | 1050/50 R 32 | 184 A8/181 B | 36.0 VA (multi-piece) | - | 1059 | 1863 | 826 | 5700 | 875 | STD |
| | IF 680/85 R 32 CFO | 179 D | DW 23 B | DW 21 B | 682 | 1960 | 846 | 5860 | 925 | STD |
| | IF 1250/50 R 32 CFO | 201 B | VA 44/1.7 (multi-piece) | - | 1247 | 2063 | 897 | 6136 | 975 | SB |
| | IF 1250/50 R 32 CFO | 201 B | DH 44 B/1.3 (multi-piece) | - | 1247 | 2063 | 897 | 6136 | 975 | SB |
| Ø 34" | IF 710/75 R 34 CFO | 184 A8/B | DW 25 B | DW 23 B | 715 | 1920 | 856 | 5771 | 900 | SB |
| Ø 38" | 650/65 R 38 | 157 D/160 A8 | DW 20 B | - | 645 | 1811 | 833 | 5443 | 875 | STD |
| | 710/70 R 38 | 178 D/181 A8 | DW 23 B | DW 25 B | 706 | 1959 | 881 | 5926 | 925 | STD |

STD: Стандартная - SB: брекер из металлокорда

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; SRI = Показатель скорости