



СУПЕРЭЛАСТИК
ELITE XP

**БЕЗУПРЕЧНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

**ДОКАЗАННАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**



СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ

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



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.



СТАБИЛЬНОСТЬ

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



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.

**ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА
ПО СРАВНЕНИЮ С КОНКУРЕНТАМИ
ПРЕМИУМ-КЛАССА**

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ



СТАБИЛЬНОСТЬ



КОМФОРТ



TRELLEBORG ELITE XP

Шины Elite XP компании Trelleborg отвечают всем требованиям к современному грузоподъемному оборудованию, поскольку они обеспечивают сопротивление износу, стабильность и комфорт для водителя. Уникальная конструкция шин Elite XP минимизирует деформацию, увеличивая общую жесткость, что делает шины Elite XP выбором номер один для грузоподъемного оборудования. Очень высокая производительность шин Elite XP, достигнутая в результате многочисленных научно-практических исследований и испытаний, позволила создать шины, которые отвечают постоянно растущим требованиям в данном секторе.

Размер шины	Обод	Профиль	Версия с буртом	Габаритная ширина [мм]	Габаритный диаметр [мм]	Ведущие колеса* [кг]	Управляемые колеса* [кг]
3.00-4	2.10/2.50C-4	XP		84	250	255	195
4.00-4	2.50C-4	XP		92	307	535	410
4.00-8	3.00D-8	XP RIB	ДА	104	406	950	730
15x4 ^{1/2} -8	3.00D-8	XP RIB	ДА	118	377	1040	800
5.00-8	3.00D-8	XP	ДА	122	457	1420	1090
16x6-8	4.33R-8	XP	ДА	152	411	1455	1120
18x7-8	4.33R-8	XP Smooth	ДА	158	456	2145	1650
140/55-9	4.00E-9	XP	ДА	132	380	1170	900
6.00-9	4.00E-9	XP	ДА	141	524	1885	1450
21x8-9	6.00E-9	XP	ДА	186	518	2755	2120
6.50-10	5.00F-10	XP	ДА	160	574	2340	1800
200/50-10	6.50F-10	XP	ДА	197	456	2470	1900
23x9-10	6.50F-10	XP	ДА	200	583	3445	2650
7.00-12	5.00S-12	XP Smooth	ДА	172	650	2910	2240
23x10-12	8.00G-12	XP	ДА	240	583	3770	2900
27x10-12	8.00G-12	XP	ДА	240	676	3900	3000
23x5-13	3.75P-13	XP	ДА	138	617	1495	1150
5.50-15	4.5-15	XP		143	664	2115	1625
6.00-15	4.5-15	XP		150	694	2365	1820
7.00-15	5.5/6.0-15	XP	ДА	180	730	3545	2725
7.50-15/5.5	5.5/6.0/6.5-15	XP		194	745	3900	3000
28x9-15	7.0-15	XP	ДА	225	692	3900	3000
8.25-15	5.5-15	XP		207	808	4615	3550
8.25-15	6.5-15	XP	ДА	207	808	4745	3650
250-15	7.0-15	XP	ДА	225	711	4745	3650
250-15	7.5-15	XP	ДА	238	712	4745	3650
355/50-15	9.75-15	XP	ДА	284	710	5525	4250
300-15	8.0-15	XP	ДА	255	812	5850	4500
355/65-15	9.75-15	XP	ДА	284	812	7800	6000
7.50-16	6.0-16	XP		205	753	3965	3050
9.00-20	6.5/7.0-20	XP		220	974	5400	4500
10.00-20	7.5/8.0-20	XP Smooth		250	1009	6000	5000
11.00-20	8.0-20	XP		260	1040	6540	5450
12.00-20	8.0/8.5-20	XP Smooth		260	1090	7560	6300
12.00-20	10.0-20	XP		313	1090	7800	6500
355/50-20	10.0-20	Smooth	ДА	310	834	8300	6915
12.00-24	8.5-24	XP		295	1181	8040	6700
12.00-24	10.0-24	XP		295	1181	9000	7500
14.00-24	10.0-24	XP		331	1325	11100	9250
16.00-25	11.25-25	XP		410	1445	15000	12500

*В соответствии со стандартами ETRTO

ДОСТУПНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

NM NON MARKING Белая смесь, не оставляющая черных следов на любых типах поверхности. Высокопроизводительные шины.

ELCON Предотвращают поражение электрическим током и образование искр. Подходят для взрывоопасных условий эксплуатации, в которых возможно образование статического электричества

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМЕСИ Наш богатый опыт в разработке смесей позволяет нам предлагать широкий ассортимент смесей специального состава для особого применения. Свяжитесь с нами для получения более подробной информации.

