



Пневматические шины T-900

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЯХ

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-900

Пневматические шины T-900 были специально разработаны для интенсивного режима эксплуатации.

Шины T-900 имеют превосходное соотношение цена-качество. Усиленная боковина, плоский протектор и специальная резиновая смесь обеспечивают этим шинам долгий срок эксплуатации и дополнительную защиту от повреждений боковины. Эта шина является предпочтительным выбором при поставке на конвейер и при агрессивном режиме эксплуатации.



T-900

Размер шины	Обод	Слойность	Габаритный диаметр	Габаритная ширина	Давление	Грузоподъемность (кг). Погрузчик до 25 км/ч		Вес (кг)
						Ведущее	Рулевое	
			(мм)	(мм)	PSI			
5.00-8	3.00	10	468	140	10	1415	1090	6.6
18x7-8	4.33	16	462	168	10	2145	1650	9.1
6.00-9	4.00	12	543	160	10	1885	1450	10.2
6.50-10	5.00	12	590	182	9	2145	1650	12.7
23x9-10	6.50	20	585	230	10	3445	2650	24.1
23x10-12	8.00	20	600	245	10	3770	2900	24.3
7.00-12	5.00	14	680	191	9	2755	2120	17.4
7.00-12	5.00	16	680	191	10	2910	2240	17.6
27x10-12	8.00	16	685	250	8	3900	3000	28.6
27x10-12	8.00	24	685	250	10.35	5040	3875	28.6
7.00-15	5.50	14	760	204	8.75	3275	2520	20.6
7.50-15	6.00	16	778	215	10	3900	3000	29.6
28x9-15 (8.15-15)	7.00	14	710	230	10	3900	3000	26.6
8.25-15	6.50	14	841	247	8	4225	3250	33.9
8.25-15	6.50	16	841	247	9.25	4615	3550	37.1
250-15	7.00	20	742	240	10	5040	3875	35.1
300-15	8.00	20	840	290	9	6500	5000	44.6
355/65-15	9.75	24	843	334	10	7800	6000	59.7
7.50-16	6.00	12	805	220	8	3630	2790	29.6
9.00-20	7.00	14	1015	265	9	5850	4500	52.5
10.00-20	7.50	16	1085	294	9	6500	5000	64.0
11.00-20	8.00	18	1110	302	10	7800	6000	83.6
12.00-20	8.50	20	1145	325	10	8970	6900	90.1
12.00-20	8.50	24	1145	325	10.35	9710	7470	95.1
12.00-24	8.50	20	1245	320	10	9750	7500	100.0
12.00-24	8.50	24	1245	320	10.35	9945	7650	104.5
14.00-24	10.00	24	1360	380	10	12350	9500	138.9
14.00-24	10.00	28	1360	380	10.35	12600	9690	141.8

