

Рекомендации по давлению воздуха в шинах для грузовых автомобилей и автобусов

Грузовой транспорт/автобусы



Типоразмер шины	Индекс нагрузки	Тип установки	6.0 ²⁾ (87)	6.5 (94)	7.0 (102)	7.5 (109)	8.0 (116)	8.5 (123)	9.0 (131)
19.5"									
245/70 R 19.5	136 S	D	3390	3610	3835	4050	4265	4480	
	134 D		6415	6840	7260	7670	8075	8480	
265/70 R 19.5	140 S		3970	4230	4490	4745	5000		
	138 D		7495	7995	8480	8960	9440		
285/70 R 19.5	145 S		4385	4675	4965	5245	5525	5800	
	143 D		8245	8790	9330	9860	10380	10900	
305/70 R 19.5	148 S		4765	5080	5390	5695	6000	6300	
	145 D		8775	9355	9930	10490	11050	11600	
20"									
7.50 R 20	128 S		3180	3390	3600				
	127 D		6185	6595	7000				
8.25 R 20	133 S		3640	3880	4120				
	131 D		6895	7350	7800				
9.00 R 20	140 S		4180	4455	4730	5000			
	137 D		7695	8200	8700	9200			
10.00 R 20	146 S		4765	5080	5390	5695	6000		
	143 D		8655	9230	9795	10350	10900		
11.00 R 20	150 S		5070	5405	5735	6060	6380	6700	
	146 D		9080	9680	10270	10855	11430	12000	
12.00 R 20	154 S		5675	6050	6420	6785	7140	7500	
	151 D		10440	11130	11810	12485	13145	13800	
	150 D		10140	10810	11470	12120	12765	13400	
	149 D		9835	10485	11125	11760	12380	13000	
14.00 R 20	160 S		7955	8480	9000				
	157 D		14585	15550	16500				
22.5"									
495/45 R 22.5	169 S		8385	8940	9485	10025	10555	11080	11600
355/50 R 22.5	156 S		5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000
	154 S		5420	5780	6130	6480	6825	7160	7500
385/55 R 22.5	160 S		6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000
	158 S		6430	6855	7275	7690	8095	8500	
295/60 R 22.5	150 S		4840	5160	5475	5790	6095	6400	6700
	147 D		8890	9480	10055	10630	11190	11750	12300
305/60 R 22.5	150 S		4840	5160	5475	5790	6095	6400	6700
	147 D		8890	9480	10055	10630	11190	11750	12300
315/60 R 22.5	154 S		5420	5780	6130	6480	6825	7160	7500
	152 S		5130	5470	5805	6135	6460	6780	7100
	150 D		9685	10325	10955	11580	12195	12800	13400
	148 D		9105	9710	10305	10885	11465	12035	12600
385/65 R 22.5	164 S		7225	7705	8175	8640	9100	9550	10000
	160 S		6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000
	158 S		6430	6855	7275	7690	8095	8500	
255/70 R 22.5	142 S		4010	4275	4535	4795	5045	5300	
	140 S		3970	4230	4490	4745	5000		
	140 D		7565	8065	8560	9045	9525	10000	
	137 D		7305	7790	8265	8735	9200		
275/70 R 22.5	152 S		5130	5470	5805	6135	6460	6780	7100
	151 S		4985	5315	5640	5960	6275	6590	6900
	148 S		4550	4855	5150	5440	5730	6015	6300
	148 D		9105	9710	10305	10885	11465	12035	12600
	145 D		8385	8940	9485	10025	10555	11080	11600
305/70 R 22.5	154 S		5420	5780	6130	6480	6825	7160	7500
	152 S		5130	5470	5805	6135	6460	6780	7100
	150 D		9685	10325	10955	11580	12195	12800	13400
	148 D		9535	10165	10785	11395	12000	12600	
315/70 R 22.5	156 S		5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000
	154 S		5420	5780	6130	6480	6825	7160	7500
	152 S		5370	5725	6075	6420	6760	7100	
	150 D		9685	10325	10955	11580	12195	12800	13400
	148 D		9535	10165	10785	11395	12000	12600	
295/80 R 22.5	152 S		5370	5725	6075	6420	6760	7100	
	148 D		9535	10165	10785	11395	12000	12600	
315/80 R 22.5	158 S		6145	6550	6950	7345	7735	8120	8500
	156 S		5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000
	154 S		5675	6050	6420	6785	7140	7500	
	150 D		10140	10810	11470	12120	12765	13400	
9 R 22.5	133 S		3640	3880	4120				
	131 D		6895	7350	7800				
10 R 22.5	144 S		4445	4740	5030	5315	5600		
	142 S		4180	4455	4730	5000			
	142 D		8420	8975	9525	10065	10600		
	138 D		7895	8415	8930	9440			
11 R 22.5	148 S		4765	5080	5390	5695	6000	6300	
	145 D		8775	9355	9930	10490	11050	11600	
12 R 22.5	152 S		5370	5725	6075	6420	6760	7100	
	150 S		5320	5670	6020	6360	6700		
	148 D		9535	10165	10785	11395	12000	12600	
13 R 22.5	156 S		5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000
	154 S		5675	6050	6420	6785	7140	7500	
	149 S		5435	5795	6150	6500			
	150 D		10140	10810	11470	12120	12765	13400	
	146 D		10035	10700	11355	12000			
24"									
12.00 R 24	160 S		6810	7260	7705	8140	8570	9000	
	156 D		12105	12905	13695	14475	15240	16000	

Этот материал не заменяет техническую информацию представленную в техническом справочнике по грузовым шинам. Диагональные шины при схожих размерах имеют схожие с радиальными требованиями к давлению воздуха.

1) Тип установки (S= одинарная; D= парная)

2) Индекс нагрузки (кг) на ось при давлении воздуха (bar) (psi), если давление воздуха в шине превышает 8 bar (116 psi) используйте специальную защитную пластину для вентиля

66С8В-ан-2011.01

Легкогрузовой транспорт



Типоразмер шины	Индекс нагрузки	Тип установки	4.5 ²⁾ (65)	5.0 (73)	5.5 (80)	6.0 (87)	6.5 (94)	7.0 (102)	7.5 (109)	8.0 (116)	8.5 (123)	9.0 (131)	
17.5"													
245/70 R 17.5	146 S				3590	3870	4150	4425	4695	4965	5225	5485	5745
	143 S				3405	3675	3940	4200	4455	4710	4955	5205	5450
	136 S		2690		2930	3160	3390	3610	3835	4050	4265	4480	
	146 D				7180	7745	8305	8855	9395	9930	10455	10975	11490
	141 D				6435	6945	7445	7935	8420	8900	9370	9835	10300
	134 D		5095	5545	5985	6415	6840	7260	7670	8075	8480		
265/70 R 17.5	139 S		3065	3335	3600	3860	4115	4365	4615	4860			
	136 D		5650	6150	6635	7115	7585	8050	8505	8960			
205/75 R 17.5	124 S		2125	2310	2495	2675	2850	3025	3200				
	122 D		3985	4335	4680	5015	5350	5675	6000				
215/75 R 17.5	126 S		2385	2595	2800	3005	3200	3400					
	124 D		4490	4885	5275	5655	6030	6400					
225/75 R 17.5	129 S		2455	2675	2885	3095	3295	3500	3700				
	127 D		4650	5060	5460	5855	6240	6620	7000				
235/75 R 17.5	132 S		2520	2745	2960	3175	3385	3590	3795	4000			
	130 D		4795	5215	5630	6035	6435	6825	7215	7600			
245/75 R 17.5	136 S		2690	2930	3160	3390	3610	3835	4050	4265	4480		
	134 S		2675	2910	3140	3365	3590	3810	4025	4240			
	134 D		5095	5545	5985	6415	6840	7260	7670	8075	8480		
	132 D		5045	5490	5925	6355	6775	7185	7595	8000			
8.5 R 17.5	121 S		2160	2350	2535	2720	2900						
	120 D		4170	4535	4895	5250	5600						
9.5 R 17.5	129 S		2455	2675	2885	3095	3295	3500	3700				
	127 D		4650	5060	5460	5855	6240	6620	7000				
10 R 17.5	134 S		2675	2910	3140	3365	3590	3810	4025	4240			
	132 D		5045	5490	5925	6355	6775	7185	7595	8000			
8 R 17.5 C	117 S		2040	2220	2395	2570							
	116 D		3970	4320	4660	5000							

Прицепы



Типоразмер шины	Индекс нагрузки	Тип установки	7.5 ²⁾ (109)	8.0 (116)	8.5 (123)	9.0 (131)
15"						
7.50 R 15	135 S		3940	4150	4360	
	134 S		3835	4035	4240	
	133 D		7450	7845	8240	
	132 D		7235	7620	8000	
8.25 R 15	143 S		4930	5190	5450	
	141 S		4655	4905	5150	
	141 D		9315	9810	10300	
	140 D		9045	9525	10000	
205/70 R 15	124 S		2895	3045	3200	
	122 D		5425	5715	6000	
17.5"						
205/65 R 17.5	130 S		3280	3455	3630	3800
	129 S		3195	3365	3530	3700
	130 D		6565	6915	7260	7600
	127 D		6045	6370	6685	7000
245/70 R 17.5	146 S		4965	5225	5485	5745
	143 S		4710	4955	5205	5450
	146 D		9930	10455	10975	11490
	141 D		8900	9370	9835	10300
215/75 R 17.5	135 S		3940	4150	4360	