

ШИНЫ 16.0/70-20 или 400/70-20

Таблица зависимости нагрузки от давления и скорости (кг)

400/70-20: нагрузки при минимальных скоростях на минимальные расстояния

Inflation Pressure		Load Index (A8)	Static	Creep [1]	5 км/ч	10 км/ч	15 км/ч	20 км/ч	25 км/ч	30 км/ч	35 км/ч	40 км/ч	45 км/ч	50 км/ч
[kPa]	[PSI]				[2.5 mph]	[5 mph]	[10 mph]	[12.5 mph]	[16 mph]	[20 mph]	[22 mph]	[25 mph]	[28 mph]	[30 mph]
200	29		4185		3040*	2730**	2440	2240	2020	1945	1875	1820	1745	1655
240	35		4865		3530*	3175**	2835	2600	2350	2265	2180	2115	2030	1925
280	41		5530		4015*	3610**	3225	2960	2670	2575	2475	2405	2310	2190
320	46		6210		4510*	4050**	3620	3320	2995	2890	2780	2700	2590	2455
360	52		6810		4945*	4440**	3965	3640	3285	3165	3050	2960	2840	2695
400	58		7475		5430*	4875**	4355	4000	3610	3480	3350	3250	3120	2960
450	65		8110		5110*	4405**	3985	3840	3735	3665	3595	3525	3385	3210
500	73	155	8915		6470*	5815**	5195	4765	4300	4145	3990	3875	3720	3525

400/70-20: Нагрузки при постоянной работе в движении

Inflation Pressure		Load Index (A8)	Static	Creep [1]	5 км/ч	10 км/ч	15 км/ч	20 км/ч	25 км/ч	30 км/ч	35 км/ч	40 км/ч	45 км/ч	50 км/ч
[kPa]	[PSI]				[2.5 mph]	[5 mph]	[10 mph]	[12.5 mph]	[16 mph]	[20 mph]	[22 mph]	[25 mph]	[28 mph]	[30 mph]
200	29		4185		2640	2275	2055	1985	1930	1895	1855	1820	1745	1655
240	35		4865		3065	2645	2390	2305	2240	2200	2155	2115	2030	1925
280	41		5530		3485	3005	2720	2620	2550	2500	2455	2405	2310	2190
320	46		6210		3915	3375	3050	2945	2860	2810	2755	2700	2590	2455
360	52		6810		4290	3700	3345	3225	3140	3080	3020	2960	2840	2695
400	58		7475		4715	4065	3675	3545	3445	3380	3315	3250	3120	2960
450	65		8110		5110	4405	3985	3840	3735	3665	3595	3525	3385	3210
500	73	155	8915		5620	4845	4380	4225	4110	4030	3955	3875	3720	3525

[Вернуться на страницу Шины 16.0/70-20\(405/70-20\)](#)