

CIŚNIENIE INFLATORA	SPEED, KM/H (MPH)							
	ZALECANA WYDAJNOŚĆ OBCIĄŻENIA PRZY RÓŻNYCH PRĘDKOŚCIACH I CIŚNIENIACH KG (LBS)							
BAR	10	15	20	25	30	35	40	50
0.6	3715	3315	3045	2745	2650	2550	2475	2250
0.8	4320	3860	3540	3195	3080	2965	2880	2620
1	4930	4400	4040	3645	3515	3385	3285	2990
1.2	5535	4945	4540	4095	3950	3800	3690	3360
1.4	6145	5485	5035	4545	4380	4220	4095	3725
1.6	6750	6030	5535	4995	4815	4635	4500	4095
2	7395	6605	6065	5470	5275	5080	4930	4485
2.4	7950	7100	6520	5885	5670	5460	5300	4825
PSI	6	9	12	16	19	22	25	31
9	8170	7300	6700	6040	5830	5610	5450	4960
12	9500	8490	7790	7030	6780	6530	6340	5770
15	10840	9680	8890	8020	7730	7440	7230	6580
17	12180	10880	9990	9010	8690	8360	8120	7390
20	13510	12070	11080	10000	9640	9280	9010	8200
23	14850	13270	12180	10990	10590	10200	9900	9010
29	16270	14530	13340	12040	11610	11170	10850	9875
35	17490	15620	14340	12940	12480	12010	11660	10610

Wartości czerwone to te, które są zapisane na oponie.