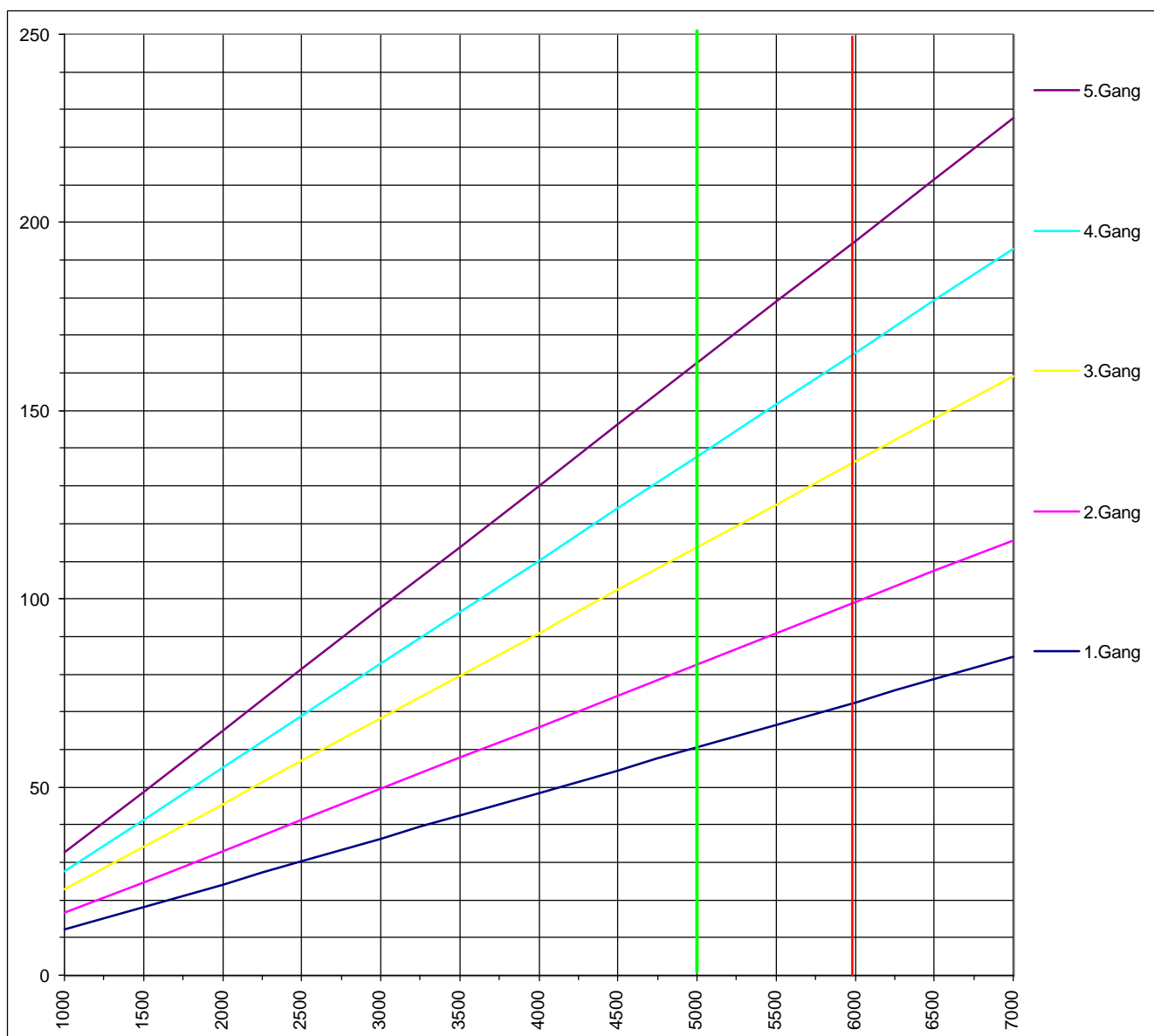


Buell S1 US Untersetzung 27 / 61

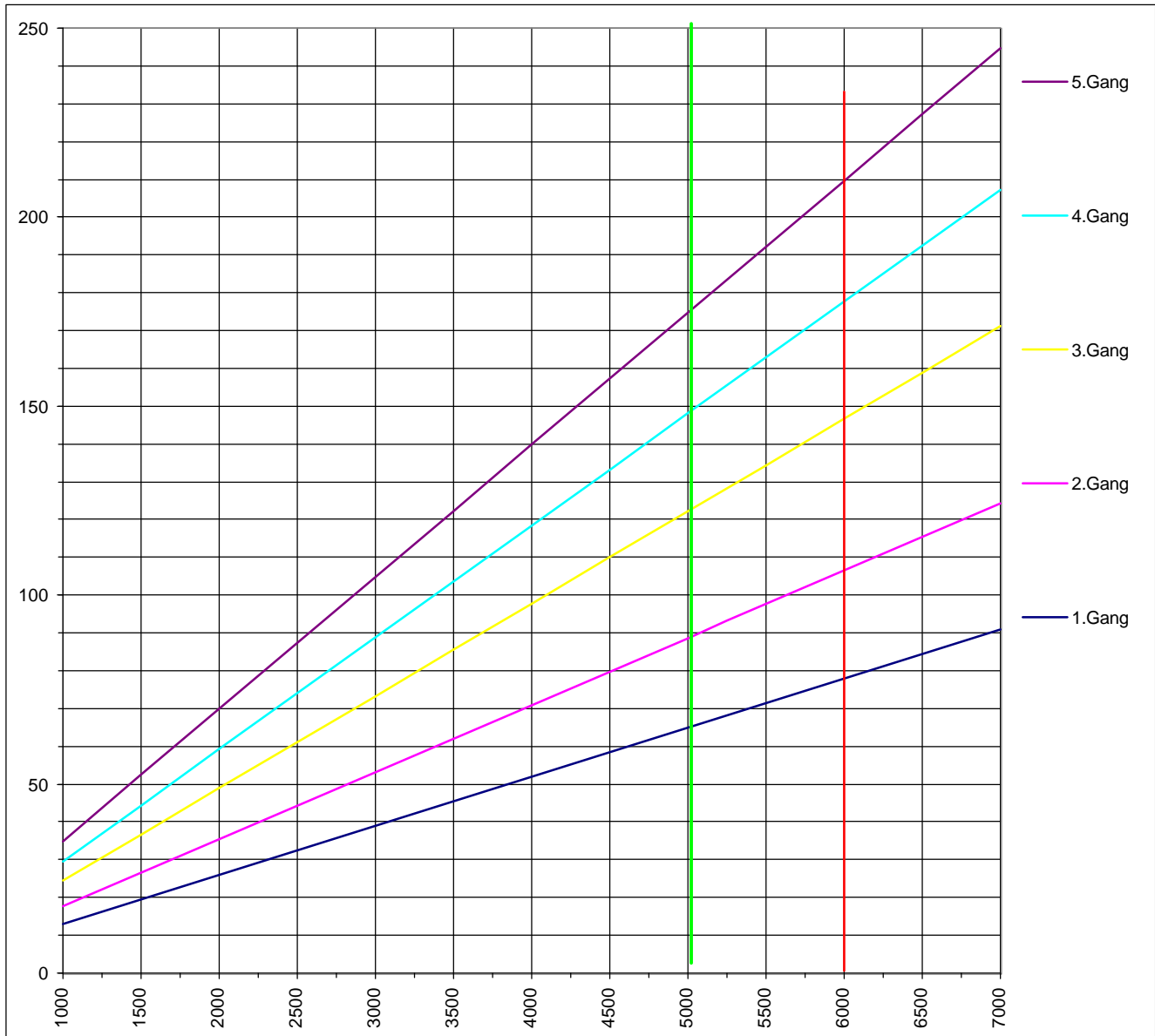


Untersetzung

Primär	1,6
1.Gang	2,69
2.Gang	1,97
3.Gang	1,43
4.Gang	1,18
5.Gang	1
Sekundär	2,26
Abrollumfang	1,96 meter

Drehzahl / Gang	1	2	3	4	5
1000	12	17	23	28	33
1500	18	25	34	41	49
2000	24	33	46	55	65
2500	30	41	57	69	81
3000	36	50	68	83	98
3500	42	58	80	96	114
4000	48	66	91	110	130
4500	54	74	102	124	146
5000	60	83	114	138	163
5500	67	91	125	152	179
6000	73	99	137	165	195
6500	79	107	148	179	211
7000	85	116	159	193	228

Buell S1 Untersetzung 29 / 61

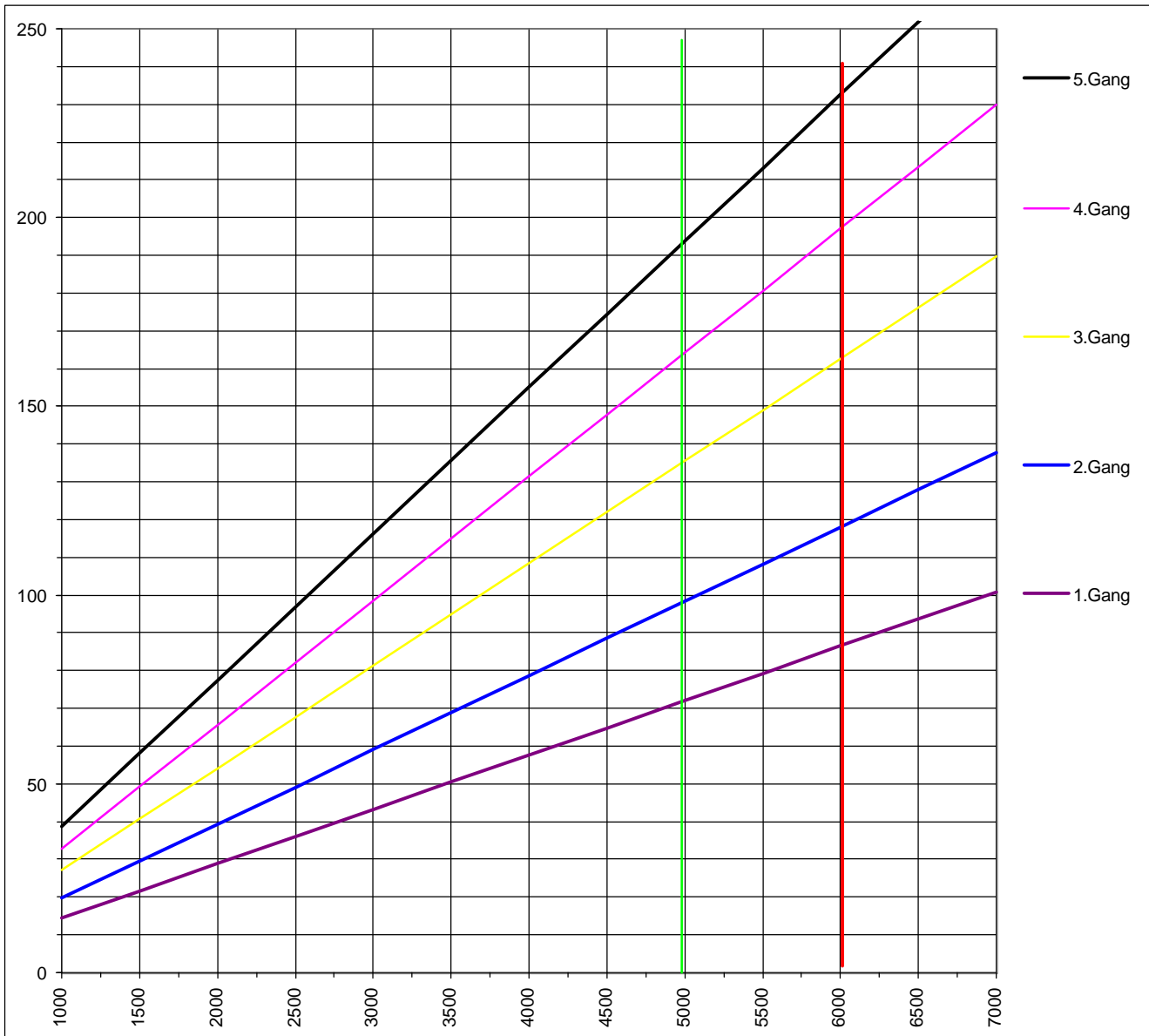


Untersetzung

Primär	1,6
1.Gang	2,69
2.Gang	1,97
3.Gang	1,43
4.Gang	1,18
5.Gang	1
Sekundär	2,10
Abrollumfang	1,960 meter

Drehzahl / Gang	1	2	3	4	5
1000	13	18	24	30	35
1500	19	27	37	44	52
2000	26	35	49	59	70
2500	32	44	61	74	87
3000	39	53	73	89	105
3500	45	62	86	104	122
4000	52	71	98	118	140
4500	58	80	110	133	157
5000	65	89	122	148	175
5500	71	98	134	163	192
6000	78	106	147	178	210
6500	84	115	159	192	227
7000	91	124	171	207	245

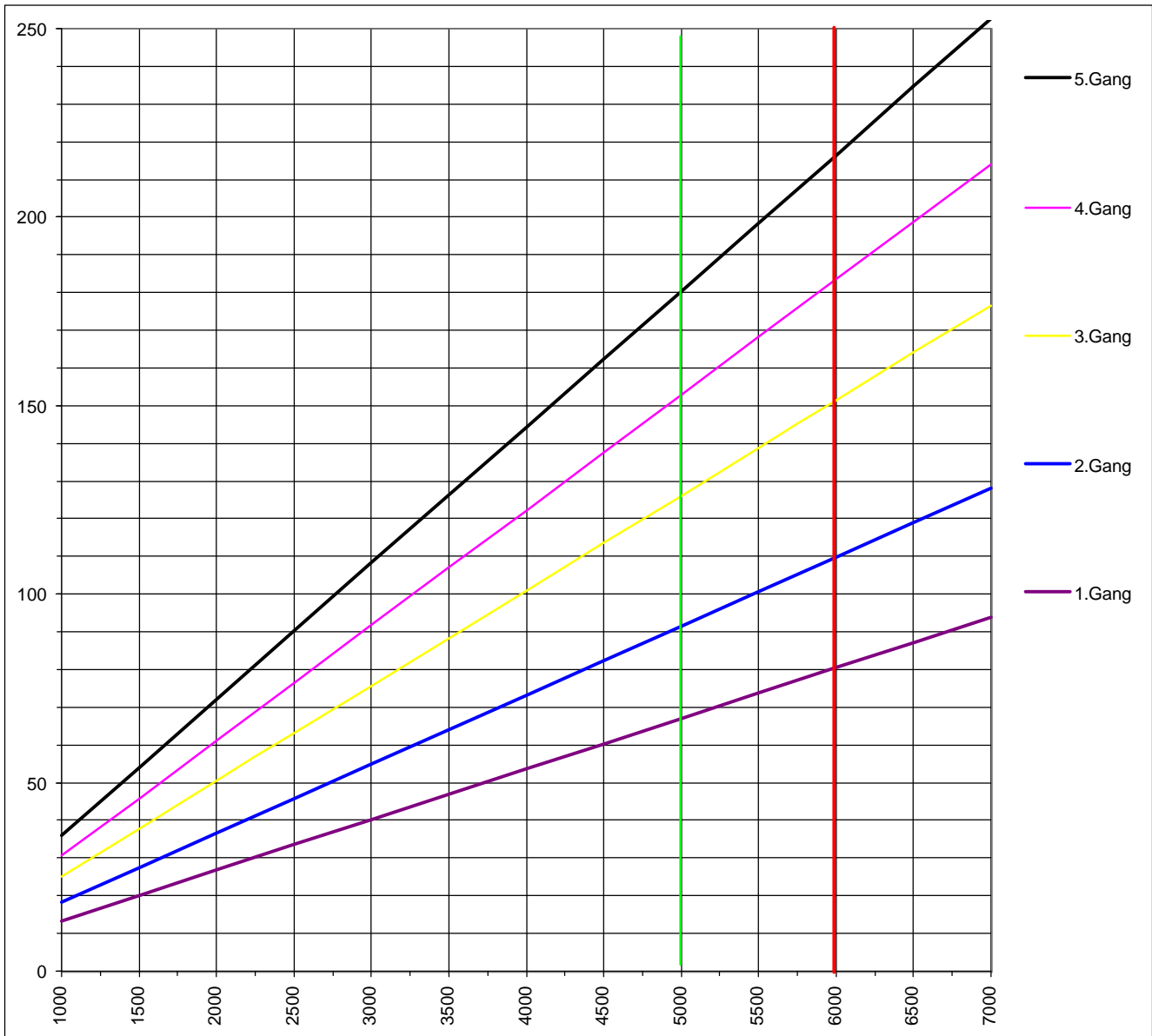
Buell S1 Euro Untersetzung 29 / 55



Untersetzung

Primär	1,6
1.Gang	2,69
2.Gang	1,97
3.Gang	1,43
4.Gang	1,18
5.Gang	1
Sekundär	1,90
Abrollumfang	1,960 meter

Drehzahl / Gang	1	2	3	4	5
1000	14,4	19,7	27,1	32,8	38,8
1500	21,6	29,5	40,7	49,3	58,1
2000	28,8	39,3	54,2	65,7	77,5
2500	36,0	49,2	67,8	82,1	96,9
3000	43,2	59,0	81,3	98,5	116,3
3500	50,4	68,9	94,9	114,9	135,6
4000	57,6	78,7	108,4	131,4	155,0
4500	64,8	88,5	122,0	147,8	174,4
5000	72,0	98,4	135,5	164,2	193,8
5500	79,2	108,2	149,1	180,6	213,2
6000	86,4	118,0	162,6	197,1	232,5
6500	93,6	127,9	176,2	213,5	251,9
7000	100,8	137,7	189,7	229,9	271,3



Untersetzung

Primär	1,600
1.Gang	2,690
2.Gang	1,970
3.Gang	1,430
4.Gang	1,180
5.Gang	1,000
Sekundär	2,037
Abrollumfang	1,960

meter

Drehzahl / Gang	1	2	3	4	5
1000	13	18	25	31	36
1500	20	27	38	46	54
2000	27	37	50	61	72
2500	34	46	63	76	90
3000	40	55	76	92	108
3500	47	64	88	107	126
4000	54	73	101	122	144
4500	60	82	114	138	162
5000	67	92	126	153	180
5500	74	101	139	168	198
6000	80	110	151	183	216
6500	87	119	164	199	235
7000	94	128	177	214	253

Hersteller	TYP	Dim	Werksangabe	gemessen	Bemerkung
Metzeler	MEZ1	170/60-17	1,96		
Dunlop					
	207GP	170/60-17	2,02	2,015	50%
	207	170/60-17		2,00	neu
	207GP	160/60-17	1,985		
	207GP	180/55-17	2,020		