

# Umrechnungstabelle

1 KW = 1,36 PS

\* gerundete Werte

PS - KW											
PS	KW	KW*	PS	KW	KW*	PS	KW	KW*	PS	KW	KW*
1	0,7	1	51	37,5	38	101	74,3	74	151	111,0	111
2	1,5	2	52	38,2	38	102	75,0	75	152	111,8	112
3	2,2	2	53	39,0	39	103	75,7	76	153	112,5	113
4	2,9	3	54	39,7	40	104	76,5	76	154	113,2	113
5	3,7	4	55	40,4	48	105	77,2	77	155	114,0	114
6	4,4	4	56	41,2	65	106	77,9	78	156	114,7	115
7	5,1	5	57	41,9	42	107	78,7	79	157	115,4	115
8	5,9	6	58	42,6	43	108	79,4	79	158	116,2	116
9	6,6	7	59	43,4	43	109	80,1	80	159	116,9	117
10	7,4	7	60	44,1	44	110	80,9	81	160	117,6	118
11	8,1	8	61	44,9	45	111	81,6	82	161	118,4	118
12	8,8	9	62	45,6	46	112	82,4	82	162	119,1	119
13	9,6	10	63	46,3	46	113	83,1	83	163	119,9	120
14	10,3	10	64	47,1	47	114	83,8	84	164	120,6	121
15	11,0	11	65	47,8	48	115	84,6	85	165	121,3	122
16	11,8	12	66	48,5	49	116	85,3	85	166	122,1	122
17	12,5	13	67	49,3	49	117	86,0	86	167	122,8	123
18	13,2	13	68	50,0	50	118	86,8	87	168	123,5	124
19	14,0	14	69	50,7	51	119	87,5	88	169	124,3	124
20	14,7	15	70	51,5	51	120	88,2	88	170	125,0	125
21	15,4	15	71	52,2	52	121	89,0	89	171	125,7	126
22	16,2	16	72	52,9	53	122	89,7	90	172	126,5	126
23	16,9	17	73	53,7	54	123	90,4	90	173	127,2	127
24	17,6	18	74	54,4	54	124	91,2	91	174	127,9	128
25	18,4	18	75	55,1	55	125	91,9	92	175	128,7	129
26	19,1	19	76	55,9	56	126	92,6	93	176	129,4	129
27	19,9	20	77	56,6	57	127	93,4	93	177	130,1	130
28	20,6	21	78	57,4	57	128	94,1	94	178	130,9	131
29	21,3	21	79	58,1	58	129	94,9	95	179	131,6	132
30	22,1	22	80	58,8	59	130	95,6	96	180	132,4	132
31	22,8	23	81	59,6	60	131	96,3	96	181	133,1	133
32	23,5	24	82	60,3	60	132	97,1	97	182	133,8	134
33	24,3	24	83	61,0	61	133	97,8	98	183	134,6	135
34	25,0	25	84	61,8	62	134	98,5	99	184	135,3	135
35	25,7	26	85	62,5	63	135	99,3	99	185	136,0	136
36	26,5	26	86	63,2	63	136	100,0	100	186	136,8	137
37	27,2	27	87	64,0	64	137	100,7	101	187	137,5	138
38	27,9	28	88	64,7	65	138	101,5	101	188	138,2	138
39	28,7	29	89	65,4	65	139	102,2	102	189	139,0	139
40	29,4	29	90	66,2	66	140	102,9	103	190	139,7	140
41	30,1	30	91	66,9	67	141	103,7	104	191	140,4	140
42	30,9	31	92	67,6	68	142	104,4	104	192	141,2	141
43	31,6	32	93	68,4	68	143	105,1	105	193	141,9	142
44	32,4	32	94	69,1	69	144	105,9	106	194	142,6	143
45	33,1	33	95	69,9	70	145	106,6	107	195	143,4	143
46	33,8	34	96	70,6	71	146	107,4	107	196	144,1	144
47	34,6	35	97	71,3	71	147	108,1	108	197	144,9	145
48	35,3	35	98	72,1	72	148	108,8	109	198	145,6	146
49	36,0	36	99	72,8	73	149	109,6	110	199	146,3	146
50	36,8	37	100	73,5	74	150	110,3	110	200	147,1	147

KW - PS											
KW	PS	PS*	KW	PS	PS*	KW	PS	PS*	KW	PS	PS*
1	1,4	1	51	69,4	69	101	137,4	137	151	205,4	205
2	2,7	3	52	70,7	71	102	138,7	139	152	206,7	207
3	4,1	4	53	72,1	72	103	140,1	140	153	208,1	208
4	5,4	5	54	73,4	73	104	141,4	141	154	209,4	209
5	6,8	7	55	74,8	75	105	142,8	143	155	210,8	211
6	8,2	8	56	76,2	76	106	144,2	144	156	212,2	212
7	9,5	10	57	77,5	78	107	145,5	146	157	213,5	214
8	10,9	11	58	78,9	79	108	146,9	147	158	214,9	215
9	12,2	12	59	80,2	80	109	148,2	148	159	216,2	216
10	13,6	14	60	81,6	82	110	149,6	150	160	217,6	218
11	15,0	15	61	83,0	83	111	151,0	151	161	219,0	219
12	16,3	16	62	84,3	84	112	152,3	152	162	220,3	220
13	17,7	18	63	85,7	86	113	153,7	154	163	221,7	222
14	19,0	19	64	87,0	87	114	155,0	155	164	223,0	223
15	20,4	20	65	88,4	88	115	156,4	156	165	224,4	224
16	21,8	22	66	89,8	90	116	157,8	158	166	225,8	226
17	23,1	23	67	91,1	91	117	159,1	159	167	227,1	227
18	24,5	24	68	92,5	92	118	160,5	160	168	228,5	228
19	25,8	26	69	93,8	94	119	161,8	162	169	229,8	230
20	27,2	27	70	95,2	95	120	163,2	163	170	231,2	231
21	28,6	29	71	96,6	97	121	164,6	165	171	232,6	233
22	29,9	30	72	97,9	98	122	165,9	166	172	233,9	234
23	31,3	31	73	99,3	99	123	167,3	167	173	235,3	235
24	32,6	33	74	100,6	101	124	168,6	169	174	236,6	237
25	34,0	34	75	102,0	102	125	170,0	170	175	238,0	238
26	35,4	35	76	103,4	103	126	171,4	171	176	239,4	239
27	36,7	37	77	104,7	105	127	172,7	173	177	240,7	241
28	38,1	38	78	106,1	106	128	174,1	174	178	242,1	242
29	39,4	39	79	107,4	107	129	175,4	175	179	243,4	243
30	40,8	41	80	108,8	109	130	176,8	177	180	244,8	245
31	42,2	42	81	110,2	110	131	178,2	178	181	246,2	246
32	43,5	44	82	111,5	112	132	179,5	180	182	247,5	248
33	44,9	45	83	112,9	113	133	180,9	181	183	248,9	249
34	46,2	46	84	114,2	114	134	182,2	182	184	250,2	250
35	47,6	48	85	115,6	116	135	183,6	184	185	251,6	252
36	49,0	49	86	117,0	117	136	185,0	185	186	253,0	253
37	50,3	50	87	118,3	118	137	186,3	186	187	254,3	254
38	51,7	52	88	119,7	120	138	187,7	188	188	255,7	256
39	53,0	53	89	121,0	121	139	189,0	189	189	257,0	257
40	54,4	54	90	122,4	122	140	190,4	190	190	258,4	258
41	55,8	56	91	123,8	124	141	191,8	192	191	259,8	260
42	57,1	57	92	125,1	125	142	193,1	193	192	261,1	261
43	58,5	58	93	126,5	126	143	194,5	194	193	262,5	262
44	59,8	60	94	127,8	128	144	195,8	196	194	263,8	264
45	61,2	61	95	129,2	129	145	197,2	197	195	265,2	265
46	62,6	63	96	130,6	131	146	198,6	199	196	266,6	267
47	63,9	64	97	131,9	132	147	199,9	200	197	267,9	268
48	65,3	65	98	133,3	133	148	201,3	201	198	269,3	269
49	66,6	67	99	134,6	135	149	202,6	203	199	270,6	271
50	68,0	68	100	136,0	136	150	204,0	204	200	272,0	272