

Tabelle3

	EV S279	AV s270	EV 107i	AV 107i	Ev VW Hydr	AV VW Hyd	ev VW	av VW
0	0,02	0,05	0	4,52	0,04	2,79	0,17	0,97
5	0,03	0,05	0	5,55	0,04	3,36	0,08	1,31
10	0,03	0,05	0	6,6	0,04	4,08	0,05	1,71
15	0,03	0,05	0	7,65	0,03	4,9	0,04	2,23
20	0,03	0,05	0	8,33	0,03	5,61	0,04	2,81
24	0,03	0,05	0	8,51	0,03	6,02	0,04	3,333
25	0,03	0,05	0	8,49	0,02	6,08	0,04	3,5
27	0,02	0,04	0	8,35	0,02	6,14	0,03	3,777
30	0,02	0,04	-0,01	8,01	0,02	6,08	0,03	4,2
35	0,02	0,04	-0,02	7,02	0,01	5,56	0,03	4,94
40	0,01	0,03	-0,01	5,92	0	4,78	0,03	5,53
45	0,02	0,03	0,02	4,81	0	3,92	0,03	5,81
50	0,07	0,02	0,05	3,88	0	3,16	0,03	5,63
55	0,13	0,02	0,1	3,02	-0,01	2,45	0,03	5,09
60	0,18	0,01	0,16	2,35	-0,01	1,87	0,03	4,48
65	0,24	0,01	0,27	1,75	-0,01	1,37	0,03	3,74
70	0,29	0	0,37	1,29	-0,01	0,98	0,03	3,03
75	0,35	0	0,56	0,92	-0,01	0,66	0,03	2,32
80	0,42	0	0,82	0,65	-0,01	0,44	0,03	1,77
85	0,57	0	1,17	0,46	-0,01	0,29	0,04	1,29
90	0,79	0	1,61	0,32	0	0,18	0,04	0,93
95	1,1	0	2,17	0,22	0	0,11	0,04	0,65
100	1,48	0	2,82	0,15	0	0,08	0,04	0,44
105	1,99	0	3,62	0,11	0,01	0,08	0,05	0,27
110	2,59	0	4,53	0,09	0,02	0,08	0,06	0,18
115	3,33	0,01	5,61	0,09	0,03	0,09	0,07	0,13
120	4,19	0,01	6,69	0,09	0,05	0,1	0,08	0,11
125	5,22	0,01	7,69	0,09	0,05	0,1	0,08	0,11
130	6,26	0,01	8,28	0,09	0,05	0,1	0,08	0,1
132	6,666	0,01	8,34	0,08	0,05	0,1	0,08	0,1
135	7,24	0,01	8,28	0,08	0,06	0,09	0,08	0,1
140	7,81	0,01	7,63	0,08	0,06	0,09	0,08	0,1
141	7,83	0,01	7,444	0,07	0,06	0,09	0,08	0,1
145	7,48	0	6,57	0,07	0,07	0,09	0,08	0,1
150	6,62	0	5,5	0,06	0,07	0,08	0,07	0,09
155	5,56	0,02	4,45	0,06	0,07	0,08	0,07	0,09
160	4,55	0,08	3,56	0,05	0,08	0,08	0,07	0,08
165	3,61	0,14	2,76	0,04	0,08	0,07	0,06	0,08
170	2,86	0,19	2,11	0,03	0,07	0,07	0,05	0,07
175	2,19	0,25	1,53	0,03	0,07	0,06	0,05	0,05
180	1,67	0,3	1,1	0,02	0,07	0,05	0,04	0,05
185	1,23	0,36	0,75	0,01	0,06	0,04	0,04	0,04
190	0,9	0,45	0,51	0	0,05	0,03	0,03	0,03
195	0,65	0,62	0,33	0	0,05	0,03	0,02	0,02
200	0,48	0,85	0,2	-0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
205	0,38	1,17	0,11	-0,01	0,07	0,01	0,01	0,01
210	0,31	1,57	0,05	-0,01	0,13	0,01	0	0
215	0,25	2,11	0,01	-0,02	0,21	0	0	0
220	0,19	2,72	0	-0,02	0,29	0	0	-0,01
225	0,12	3,49	0	-0,02	0,43	0	0,04	-0,01
230	0,06	4,35	0	-0,02	0,62	0	0,1	-0,01
235	0	5,38	0	-0,01	0,89	0	0,18	-0,01
240	-0,02	6,39	0,01	-0,01	1,22	0	0,28	-0,01
245	-0,02	7,24	0,01	-0,01	1,67	-0,01	0,44	-0,01
248		7,46	0	0	1,955	-0,01	0,555	
250	-0,02	7,45	0	0	2,19	-0,01	0,65	-0,01

Tabelle3

255	-0,02	6,85	0,01	0	2,85	-0,01	0,94	-0,01
260	-0,02	5,92	0,01	0,01	3,58	0	1,31	-0,01
265	-0,02	4,85	0,01	0,02	4,46	0	1,78	-0,01
270	-0,02	3,92	0,01	0,03	5,35	0	2,34	0
275	-0,01	3,08	0,01	0,04	6,13	0	3,03	0
280	-0,01	2,41	0,01	0,05	6,43	0,01	3,77	0,01
285	-0,01	1,83	0,01	0,06	6,15	0,01	4,6	0,01
290	-0,01	1,38	0,01	0,08	5,38	0,02	5,33	0,02
295	0	1,01	0,02	0,12	4,4	0,02	5,85	0,02
298	0	0,833	0,02	0,14	3,888	0,02	5,92	0,02
300	0	0,74	0,02	0,16	3,51	0,03	5,88	0,03
305	0	0,55	0,02	0,23	2,71	0,04	5,44	0,03
310	0	0,43	0,02	0,3	2,05	0,08	4,86	0,04
315	0	0,36	0,03	0,38	1,49	0,16	4,08	0,04
320	0	0,31	0,03	0,5	1,07	0,25	3,25	0,05
325	0,01	0,25	0,03	0,67	0,72	0,34	2,48	0,07
330	0,01	0,19	0,03	0,92	0,5	0,46	1,88	0,12
335	0,01	0,13	0,04	1,26	0,31	0,65	1,36	0,2
340	0,01	0,08	0,04	1,67	0,2	0,89	1	0,28
345	0,02	0,04	0,04	2,23	0,11	1,22	0,68	0,38
350	0,02	0,04	0,04	2,86	0,06	1,6	0,45	0,52
355	0,02	0,04	0,04	3,64	0,04	2,11	0,27	0,73