

 INTERESSENGEMEINSCHAFT MODELLBAHN SPUR II E.V.	<b>Schienenprofile</b> <b>Modell und Vorbild</b> <b>(Auswahl)</b>	<b>I 01</b>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-------------

Bezeichnung	Vorbild					Modellmaße					Bemerkung
	Schienenhöhe	Kopfbreite	Kopfhöhe	Stegdick	Fußbreite	Schienenhöhe	Kopfbreite	Kopfhöhe	Stegdick	Fußbreite	
R65	180	75	40	18	150	8,00	3,33	1,78	0,80	6,67	Code 310
R50	152	70		14,5	132	6,76	3,11		0,64	5,87	
Ri59	180	11,3	40	12	132	8,00	0,50	1,78	0,53	5,87	(Rillenschiene)
UIC60	172	72	37,3	16,5	150	7,64	3,20	1,66	0,73	6,67	
UIC54	159	70		16	140	7,07	3,11		0,71	6,22	Code 280
UIC50	152	70		15	125	6,76	3,11		0,67	5,56	
S64	172	76	43	15	125	7,64	3,38	1,91	0,67	5,56	
S54	154	67	43,3	16	125	6,84	2,98	1,92	0,71	5,56	
S49	149	67	39,8	14	125	6,62	2,98	1,77	0,62	5,56	Code 250
S45	142	67		14	125	6,31	2,98		0,62	5,56	Code 250
S41	138	67	37	12	125	6,13	2,98	1,64	0,53	5,56	
S33	134	58		11	105	5,96	2,58		0,49	4,67	
S30	108	60,3		12,3	108	4,80	2,68		0,55	4,80	Code 200
S24	115	53		10	90	5,11	2,36		0,44	4,00	Code 200
S20	100	44		10	82	4,44	1,96		0,44	3,64	
S18	93	43		10	82	4,13	1,91		0,44	3,64	
S14	80	38		9	70	3,56	1,69		0,40	3,11	
S10	70	32		6	58	3,11	1,42		0,27	2,58	
S7	65	25		5	50	2,89	1,11		0,22	2,22	
S5	50	20		4	45	2,22	0,89		0,18	2,00	
Bayern IX	135	58			105	6,00	2,58		0,00	4,67	
Bayern V	110	50			90	4,89	2,22		0,00	4,00	Code 200
Bayern X	140	65			125	6,22	2,89		0,00	5,56	
Preußen 15	144	72		14	110	6,40	3,20		0,62	4,89	Code 250
Preußen 6	134	58			105	5,96	2,58		0,00	4,67	
Preußen 8	138	72		14	110	6,13	3,20		0,62	4,89	Code 250
Sachsen Va	130	58		14	105	5,78	2,58		0,62	4,67	
Sachsen VI	147	66		14	130	6,53	2,93		0,62	5,78	
Württemberg A	90	59			100	4,00	2,62		0,00	4,44	
Württemberg B	95	62			103,5	4,22	2,76		0,00	4,60	
Württemberg C	114	62,5			103,5	5,07	2,78		0,00	4,60	Code 200
Württemberg D	130	58			104	5,78	2,58		0,00	4,62	
Württemberg E	140	65			125	6,22	2,89		0,00	5,56	Code 250
VST 36	130	60			92	5,78	2,67		0,00	4,09	
VST C	118	65			125	5,24	2,89		0,00	5,56	
SBB I	145	65			125	6,44	2,89		0,00	5,56	Code 250

Hersteller	Modellmaße					Rückrechnung zum Vorbild					Bemerkung
	Schienenhöhe	Kopfbreite	Kopfhöhe	Stegdick	Fußbreite	Schienenhöhe	Kopfbreite	Kopfhöhe	Stegdick	Fußbreite	
CMTS	8,80	3,50	2,40	1,40	7,00	198,00	78,75	54,00	31,50	157,50	Code 332
LGB	8,60	3,50	2,50	1,70	7,00	193,50	78,75	56,25	38,25	157,50	Code 332
MAGNUS	8,70	3,50	2,50	1,30	7,00	195,75	78,75	56,25	29,25	157,50	Code 332
Märklin	5,00	2,50	1,50	1,50	4,80	112,50	56,25	33,75	33,75	108,00	Code 200
PECO	5,10	2,60	1,80	1,20	2,80	114,75	58,50	40,50	27,00	63,00	Code 200
Regner	4,90	2,40	1,50	0,80	4,40	110,25	54,00	33,75	18,00	99,00	Code 200
Miha Llagas Creek Gartenbahn Team	6,37	2,54	1,70	1,00	4,91	143,33	57,15	38,25	22,50	110,48	Code 250
Schultz	7,10	3,20	2,10	1,00	5,50	159,75	72,00	47,25	22,50	123,75	Code 280
Technomodell	7,90	3,50	2,50	1,50	7,00	177,75	78,75	56,25	33,75	157,50	Code 310
Thiel	8,60	3,50	2,50	1,70	7,00	193,50	78,75	56,25	38,25	157,50	Code 332

**Hinweis: Diese Tabelle erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.**

**Umrechnung Code-Nummer in mm-Schienenhöhe: „Code“ = Schienenhöhe in mm / 0,0254**

Änderung zur vorherigen Ausgabe: Formatierung in die Form der IG Spur II e.V. Standards,

Bearbeiter:	Mitgl.-Nr.: 246	Torsten Schoening Dresden	Datum:	05.03.2011
-------------	--------------------	---------------------------	--------	------------