

Zeichnungsverzeichnis			
Nr.	Benennung	Inhalt	Datum
1	HDA-01	Übersicht	2012.12.15
2	HDA-02	Übersicht	2012.12.15
3	HDA-103	Teile A1	2012.12.15
4	HDA-104	Teile A2	2012.12.15
5	HDA-105	Teile A3	2012.12.15
6	HDA-106	Teile A4	2012.12.15
7	HDA-107	Teile A5	2012.12.15
8	HDA-108	Teile A6	2012.12.15
9	HDA-109	Teile A8	2012.12.15
10	HDA-110	Teile A9	2012.12.15
11	HDA-111	Teile A10	2012.12.15
12	HDA-112	Teile A11	2012.12.15
13	HDA-113	Teile A12	2012.12.15
14	HDA-114	Teile A13	2012.12.15
15	HDA-115	Teile A14	2012.12.15
16	HDA-116	Teile A15	2012.12.15
17	HDA-117	Teile A16	2012.12.15
18	HDA-118	Teile A17	2012.12.15
19	HDA-119	Teile A18	2012.12.15
20	HDA-120	Teile A19	2012.12.15
21	HDA-121	Teile A21	2012.12.15
22	HDA-122	Teile A22	2012.12.15
23	HDA-122a	Platten und profilen fur Teile A22	2012.12.15
24	HDA-123	Teile A23	2012.12.15
25	HDA-124	Teile A24	2012.12.15
26	HDA-125	Teile A25	2012.12.15
27	HDA-126	Teile A26	2012.12.15
28	HDA-127	Teile A31	2012.12.15
29	HDA-128	Teile A32	2012.12.15
30	HDA-129	Teile A33	2012.12.15
31	HDA-130	Teile A34	2012.12.15
32	HDA-131	Teile A35	2012.12.15
33	HDA-132	Teile A36	2012.12.15
34	HDA-133	Teile A37	2012.12.15
35	HDA-134	Teile A38	2012.12.15
36	HDA-135	Teile A39	2012.12.15
37	HDA-136	Teile A40	2012.12.15
38	HDA-137	Teile A41	2012.12.15
39	HDA-138	Teile A42	2012.12.15
40	HDA-139	Teile A43	2012.12.15
41	HDA-140	Teile A46	2012.12.15
42	HDA-141	Teile A47	2012.12.15
43	HDA-142	Teile A48	2012.12.15
44	HDA-143	Teile A49	2012.12.15
45	HDA-144	Teile A50	2012.12.15
46	HDA-145	Teile A51	2012.12.15
47	HDA-146	Teile A52	2012.12.15
48	HDA-147	Teile A53	2012.12.15
49	HDA-148	Teile A54	2012.12.15
50	HDA-149	Teile A55	2012.12.15

51	HDA-150	Teile A56	2012.12.15
52	HDA-151	Teile A57	2012.12.15
53	HDA-152	Teile A58	2012.12.15
54	HDA-153	Teile A59	2012.12.15
55	HDA-154	Teile A60	2012.12.15
56	HDA-201	Werkstattzeichnung Trenenblech P1-P116	2012.12.15
57	HDA-202	Werkstattzeichnung Platte P3-P56	2012.12.15
58	HDA-203	Werkstattzeichnung Platte P69-P193	2012.12.15
59	HDA-204	Werkstattzeichnung Platte P214-P242	2012.12.15
60	HDA-205	Werkstattzeichnung Profilen P57-P115	2012.12.15
61	HDA-206	Werkstattzeichnung Profilen P131-P139	2012.12.15
62	HDA-207	Werkstattzeichnung Profilen P140-P186	2012.12.15
63	HDA-208	Werkstattzeichnung Profilen P187-P206	2012.12.15
64	HDA-209	Werkstattzeichnung Profilen P207-P241	2012.12.15

As.	Pos.	Stck.	Benennung	Werkst.	Länge/Stck. (mm)	Gewicht/Stck. (kg)	Fläche (m ²)

A1		1	TRBL5*200			4.8	0.25
	P2	1	TRBL5*200	S235JR	617	4.8	

A2		1	TRBL5*997			231.7	9.5
	P6	1	TRBL5*997	S235JR	3243	125.7	
	P131	1	UNP120	S235JR	3255	43.4	
	P132	1	UNP120	S235JR	855	11.4	
	P192	2	BL20*120	S235JR	120	2.3	
	P193	1	BL20*55	S235JR	120	1	
	P211	2	HEB120	S235JR	855	22.8	

A3		1	QR40*2.9			41.6	2.01
	P182	1	QR40*2.9	S235JR	1828	6.1	
	P9	1	BL5*100	S235JR	642	2.5	
	P10	1	BL5*100	S235JR	1832	7.2	
	P74	4	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P159	1	QR40*2.9	S235JR	1090	3.6	
	P160	3	QR40*2.9	S235JR	1050	3.5	
	P162	1	QR40*2.9	S235JR	200	0.6	
	P163	1	QR40*2.9	S235JR	227	0.7	
	P173	1	QR40*2.9	S235JR	1104	3.7	
	P180	1	QR40*2.9	S235JR	593	1.9	
	P181	1	QR40*2.9	S235JR	285	1	
	P183	1	QR40*2.9	S235JR	444	1.5	

A4		1	QR40*2.9			37.8	1.8
	P176	1	QR40*2.9	S235JR	1760	5.8	
	P12	1	BL5*100	S235JR	1790	7	
	P74	4	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P149	1	QR40*2.9	S235JR	1274	4.2	
	P159	2	QR40*2.9	S235JR	1090	3.6	
	P160	1	QR40*2.9	S235JR	1050	3.5	
	P174	1	QR40*2.9	S235JR	798	2.7	
	P175	1	QR40*2.9	S235JR	843	2.8	
	P177	1	QR40*2.9	S235JR	669	2.2	

A5		1	QR40*2.9			37.8	1.83
	P179	1	QR40*2.9	S235JR	2375	7.9	
	P13	1	BL5*100	S235JR	2510	9.9	
	P74	3	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P159	2	QR40*2.9	S235JR	1090	3.6	
	P160	1	QR40*2.9	S235JR	1050	3.5	
	P178	2	QR40*2.9	S235JR	1128	3.8	

A6		1	TRBL5*180			3.7	0.2	
	P27	1	TRBL5*180	S235JR	600	3.7		

A8		1	BL530*5			33.6	1.75	
	P30	1	BL530*5	S235JR	503	8.7		
	P29	1	BL530*5	S235JR	503	8.7		
	P31	2	TRBL629*5	S235JR	322	8.1		

A9		1	BL8*404			41.5	2.1	
	P47	1	BL8*404	S235JR	405	2.8		
	P122	1	BL6*295	S235JR	295	1.3		
	P123	1	BL6*297	S235JR	298	1.4		
	P242	2	BL3*912	S235JR	839	18		

A10		1	BL30*380			156.8	1.95	
	P96	1	BL30*380	S235JR	715	42.6		
	P69	1	BL25*400	S235JR	500	39.3		
	P86	1	BL10*205	S235JR	265	4.3		
	P89	2	BL15*200	S235JR	319	7.5		
	P90	1	BL15*265	S235JR	420	13.1		
	P96	1	BL30*380	S235JR	715	42.6		

A11		1	BL15*370			106.5	2.03	
	P87	1	BL15*370	S235JR	550	23.8		
	P70	2	BL10*229	S235JR	265	2.4		
	P87	1	BL15*370	S235JR	550	23.8		
	P88	2	BL15*265	S235JR	370	11.5		
	P91	2	BL15*265	S235JR	550	15.5		

A12		3	BL10*150			3.6	0.3	
	P71	1	BL10*150	S235JR	200	2.4		
	P92	1	BL15*176	S235JR	160	1.3		

A13		2	BL15*198			3.5	0.14	
	P93	1	BL15*198	S235JR	198	3.5		

A14		1	TRBL6*1194			216.1	9.56	
	P116	1	TRBL6*1194	S235JR	2145	50.3		
	P4	4	BL5*40	S235JR	80	0.1		
	P21	1	BL5*100	S235JR	1646	6.5		
	P22	1	BL5*100	S235JR	261	1		
	P23	1	BL5*100	S235JR	318	1.2		
	P24	1	BL5*100	S235JR	1841	7.2		
	P25	1	BL5*80	S235JR	100	0.3		
	P98	1	RR80*40*3	S235JR	1009	5.4		
	P99	1	RR80*40*3	S235JR	627	3.4		

	P100	4	RR80*40*3	S235JR	1419	7.8	
	P101	4	QR40*3	S235JR	601	2	
	P102	3	QR40*3	S235JR	654	2.3	
	P103	1	IPE100	S235JR	2791	22.6	
	P104	1	IPE100	S235JR	2408	19.5	
	P109	1	UNP100	S235JR	1325	14	
	P113	1	HEB100	S235JR	927	18.9	
	P151	1	QR40*2.9	S235JR	301	0.9	
	P152	4	QR40*2.9	S235JR	1100	3.6	
	P153	1	QR40*2.9	S235JR	261	0.9	
	P154	1	QR40*2.9	S235JR	160	0.4	
	P155	1	QR40*2.9	S235JR	358	1.1	
	P156	1	QR40*2.9	S235JR	318	1.1	

A15		1	QR40*4			29.6	1.42
	P105	1	QR40*4	S235JR	2596	11.6	
	P3	2	BL5*40	S235JR	80	0.1	
	P5	2	BL5*40	S235JR	60	0.1	
	P26	2	BL5*35	S235JR	40	0.1	
	P105	1	QR40*4	S235JR	2596	11.6	
	P108	1	QR40*4	S235JR	480	2	
	P150	1	QR40*2.9	S235JR	400	1.4	
	P222	6	BL1.5*400	S235JR	87	0.4	

A16		1	QR40*4			30.2	1.45
	P107	1	QR40*4	S235JR	2448	11	
	P46	2	BL8*40	S235JR	100	0.3	
	P75	2	BL10*50	S235JR	120	0.5	
	P76	2	BL10*50	S235JR	120	0.5	
	P106	2	QR40*4	S235JR	186	0.7	
	P107	1	QR40*4	S235JR	2448	11	
	P187	2	QR40*2.9	S235JR	70	0.2	
	P188	2	QR40*2.9	S235JR	196	0.7	
	P221	5	BL1.5*500	S235JR	87	0.5	

A17		4	UNP100			15.9	2.23
	P110	1	UNP100	S235JR	1496	15.9	

A18		2	UNP100			13.6	0.96
	P111	1	UNP100	S235JR	1285	13.6	

A19		1	UNP100			33.4	1.17
	P112	1	UNP100	S235JR	2970	31.5	
	P72	6	BL10*45	S235JR	45	0.2	
	P80	2	BL10*70	S235JR	90	0.5	

A21		1	BL8*1140			227.7	7.07

	P43	1	BL8*1140	S235JR	1840	107.4	
	P40	4	BL8*100	S235JR	431	2.7	
	P41	2	BL8*100	S235JR	531	3.3	
	P42	2	BL8*100	S235JR	1231	7.7	
	P44	1	BL8*483	S235JR	483	9.6	
	P45	1	BL40*8	S235JR	670	1.7	
	P53	1	BL8*50	S235JR	102	0.2	
	P54	1	BL8*67	S235JR	76	0.2	
	P55	1	BL8*50	S235JR	102	0.2	
	P56	1	BL8*50	S235JR	86	0.2	
	P84	4	BL10*80	S235JR	200	1.3	
	P85	3	BL10*150	S235JR	200	2.4	
	P92	7	BL15*176	S235JR	160	1.3	
	P117	4	BL6*300	S235JR	505	5.2	
	P145	1	RO508*8.8	S235JR	308	33.2	

A22		1	HEB160			1114.4	36.16
	P205	1	HEB160	S235JR	2830	120.5	
	P1	1	TRBL5*1795	S235JR	2975	197.8	
	P11	1	BL5*100	S235JR	804	3.2	
	P14	1	BL5*100	S235JR	711	2.8	
	P28	1	TRBL5*698	S235JR	1750	46.3	
	P32	1	TRBL580*5	S235JR	88	2.1	
	P62	1	RO219.1*4.5	S235JR	317	7.5	
	P63	1	RO219.1*4.5	S235JR	186	4.4	
	P81	3	BL10*69	S235JR	132	0.7	
	P82	2	BL10*55	S235JR	96	0.4	
	P94	1	BL15*120	S235JR	215	3	
	P114	2	HEB100	S235JR	1301	26.6	
	P115	1	HEB100	S235JR	981	20.1	
	P118	3	BL6*16	S235JR	20	0	
	P119	1	BL6*298	S235JR	298	1.4	
	P120	1	BL6*295	S235JR	295	1.4	
	P121	1	BL6*297	S235JR	298	1.4	
	P126	1	BL6*100	S235JR	1580	7.4	
	P127	1	BL6*100	S235JR	2365	11.1	
	P128	1	BL6*100	S235JR	389	1.8	
	P129	1	BL6*100	S235JR	354	1.7	
	P130	1	BL6*100	S235JR	1808	8.5	
	P134	1	UNP120	S235JR	1820	24.3	
	P135	1	UNP120	S235JR	651	8.7	
	P139	1	HEA120	S235JR	1650	32.8	
	P140	1	HEA120	S235JR	1650	32.8	
	P141	1	BL15*120	S235JR	215	3	
	P142	2	HEA120	S235JR	105	2.1	
	P144	1	HEA120	S235JR	1294	25.7	
	P152	1	QR40*2.9	S235JR	1100	3.6	

	P184	2	QR40*2.9	S235JR	711	2.4	
	P185	1	QR40*2.9	S235JR	784	2.6	
	P186	1	QR40*2.9	S235JR	824	2.7	
	P192	2	BL20*120	S235JR	120	2.3	
	P193	1	BL20*55	S235JR	120	1	
	P201	1	L50*5	S235JR	1206	4.5	
	P202	1	L50*5	S235JR	1206	4.5	
	P203	2	L50*5	S235JR	1416	5.3	
	P204	1	HEB160	S235JR	1820	77.5	
	P206	1	HEB160	S235JR	2830	120.5	
	P209	3	HEB120	S235JR	465	12.4	
	P212	1	HEB120	S235JR	3200	85.4	
	P213	1	HEB120	S235JR	1756	46.9	
	P241	1	HEB160	S235JR	1820	77.5	

A23		1	RO246*3			4.5	0.2
	P146	1	RO246*3	S235JR	250	4.5	
	P118	3	BL6*16	S235JR	20	0	

A24	RO219.1*4.5	80.4					2.39
	P66	1	RO219.1*4.5	S235JR	1048	24.8	
	P58	4	RO219.1*4.5	S235JR	264	6.2	
	P64	1	RO219.1*4.5	S235JR	84	2	
	P65	1	RO219.1*4.5	S235JR	566	13.4	
	P67	1	RO219.1*4.5	S235JR	594	14	
	P119	1	BL6*298	S235JR	298	1.4	

A25		1	RO219.1*4.5			5.1	0.21
	P68	1	RO219.1*4.5	S235JR	98	2.3	
	P120	2	BL6*295	S235JR	295	1.4	

A26		1	RO219.1*4.5			5.2	0.21
	P68	1	RO219.1*4.5	S235JR	98	2.3	
	P121	2	BL6*297	S235JR	298	1.4	

A31		1	HEA120			668	24.93
	P136	1	HEA120	S235JR	3726	74.1	
	P7	1	TRBL5*1500	S235JR	3726	202	
	P95	4	BL15*180	S235JR	180	3.8	
	P124	4	BL6*120	S235JR	310	1.2	
	P125	4	BL6*120	S235JR	610	3.4	
	P133	2	UNP120	S235JR	127	1.7	
	P137	1	HEA120	S235JR	3726	74.1	
	P138	1	HEA120	S235JR	1375	27.4	
	P143	3	HEA120	S235JR	1375	27.4	
	P210	4	HEB120	S235JR	1481	39.5	
	P238	1	UNP80	S235JR	1500	13	

A32		1	QR40*2.9			15.9	0.76
	P147	1	QR40*2.9	S235JR	750	2.4	
	P18	1	BL5*100	S235JR	730	2.9	
	P74	1	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P165	2	QR40*2.9	S235JR	1095	3.6	
	P166	1	QR40*2.9	S235JR	670	2.3	
	P240	1	BL10*50	S235JR	140	0.5	

A33		1	QR40*2.9			37.3	1.79
	P170	1	QR40*2.9	S235JR	1841	6.1	
	P15	1	BL5*100	S235JR	1821	7.1	
	P16	1	BL5*100	S235JR	200	0.8	
	P74	4	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P148	1	QR40*2.9	S235JR	195	0.5	
	P162	1	QR40*2.9	S235JR	200	0.6	
	P165	2	QR40*2.9	S235JR	1095	3.6	
	P169	2	QR40*2.9	S235JR	1055	3.6	
	P171	2	QR40*2.9	S235JR	760	2.6	
	P172	1	QR40*2.9	S235JR	155	0.5	

A34		1	QR40*2.9			63.7	3.09
	P158	1	QR40*2.9	S235JR	3198	10.7	
	P19	1	BL5*100	S235JR	918	3.6	
	P20	1	BL5*100	S235JR	3253	12.8	
	P74	5	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P157	1	QR40*2.9	S235JR	918	3	
	P159	1	QR40*2.9	S235JR	1090	3.6	
	P160	4	QR40*2.9	S235JR	1050	3.5	
	P161	3	QR40*2.9	S235JR	946	3.2	
	P162	1	QR40*2.9	S235JR	200	0.6	
	P163	1	QR40*2.9	S235JR	228	0.7	
	P164	1	QR40*2.9	S235JR	650	2.2	

A35		1	QR40*2.9			15.9	0.76
	P167	1	QR40*2.9	S235JR	761	2.4	
	P17	1	BL5*100	S235JR	721	2.8	
	P74	2	BL10*50	S235JR	140	0.5	
	P165	2	QR40*2.9	S235JR	1095	3.6	
	P168	1	QR40*2.9	S235JR	681	2.3	

A36		1	RO420*20			15.1	0.73
	P189	1	RO420*20	Graphit	348	12.2	
	P190	1	BL20*419	Graphit	417	2.9	

A37		1	HEB160			148.3	3.48
	P207	1	HEB160	S235JR	2955	125.8	

	P72	3	BL10*45	S235JR	45	0.2	
	P77	1	BL10*80	S235JR	179	0.8	
	P79	5	BL10*40	S235JR	120	0.4	
	P95	1	BL15*180	S235JR	180	3.8	
	P191	1	BL20*160	S235JR	240	6	
	P197	1	L50*5	S235JR	1299	4.9	
	P198	1	L50*5	S235JR	1234	4.6	

A38		1	HEB160			148.3	3.48
	P208	1	HEB160	S235JR	2955	125.8	
	P72	3	BL10*45	S235JR	45	0.2	
	P77	1	BL10*80	S235JR	179	0.8	
	P79	5	BL10*40	S235JR	120	0.4	
	P95	1	BL15*180	S235JR	180	3.8	
	P191	1	BL20*160	S235JR	240	6	
	P199	1	L50*5	S235JR	1299	4.9	
	P200	1	L50*5	S235JR	1234	4.6	

A39		1	HEB160			141.4	3.07
	P207	1	HEB160	S235JR	2955	125.8	
	P50	1	BL8*50	S235JR	710	2.2	
	P78	1	BL10*156	S235JR	178	1.7	
	P79	5	BL10*40	S235JR	120	0.4	
	P95	1	BL15*180	S235JR	180	3.8	
	P191	1	BL20*160	S235JR	240	6	

A40		1	HEB160			141.4	3.07
	P208	1	HEB160	S235JR	2955	125.8	
	P50	1	BL8*50	S235JR	710	2.2	
	P78	1	BL10*156	S235JR	178	1.7	
	P79	5	BL10*40	S235JR	120	0.4	
	P95	1	BL15*180	S235JR	180	3.8	
	P191	1	BL20*160	S235JR	240	6	

A41		2	L50*5			5.6	0.58
	P194	1	L50*5	S235JR	1496	5.6	

A42		1	L50*5			4.9	0.25
	P195	1	L50*5	S235JR	1290	4.9	

A43		1	L50*5			4.9	0.25
	P196	1	L50*5	S235JR	1290	4.9	

A46		1	BL3000*3			87.3	7.48
	P215	1	BL3000*3	S235JR	1038	72.4	
	P214	1	BL2672*3	S235JR	216	12	
	P234	2	L40*20*3	S235JR	1096	1.5	

A47		2	BL3*915			37.4	6.38
	P216	1	BL3*915	S235JR	1734	37.4	
A48		2	BL3*1000			40.8	6.97
	P217	1	BL3*1000	S235JR	1734	40.8	
A49		2	BL3*1336			44.5	7.59
	P218	1	BL3*1336	S235JR	1415	44.5	
A50		2	BL3*1000			40.8	6.96
	P219	1	BL3*1000	S235JR	1734	40.8	
A51		2	BL3*1336			46.9	8
	P220	1	BL3*1336	S235JR	1500	46.9	
A52		1	BL30*500			128.6	2.45
	P97	1	BL30*500	S235JR	776	75.5	
	P73	1	BL10*253	S235JR	150	2.1	
	P94	1	BL15*120	S235JR	215	3	
	P141	1	BL15*120	S235JR	215	3	
	P223	1	BL12*60	S235JR	107	0.6	
	P224	2	IPE200	S235JR	991	22.2	
A53		1	RO48.3*3.2			7	0.31
	P226	1	RO48.3*3.2	S235JR	324	1.1	
	P225	1	RO48.3*3.2	S235JR	161	0.5	
	P228	2	RO48.3*3.2	S235JR	795	2.7	
A54		1	RO48.3*3.2			6.6	0.29
	P227	1	RO48.3*3.2	S235JR	1933	6.6	
A55		1	BL5*292			5.6	0.29
	P8	1	BL5*292	S235JR	450	5.2	
	P229	1	Ø20	S235JR	100	0.2	
	P233	2	RO26.9*2.6	S235JR	90	0.1	
A56		1	Ø20			1.1	0.03
	P230	1	Ø20	S235JR	490	1.1	
A57		1	RO219.1*4.5			63.5	2.09
	P60	1	RO219.1*4.5	S235JR	683	16.1	
	P33	1	BL8*450	S235JR	450	9.1	
	P34	1	BL8*284	S235JR	450	2.5	
	P35	1	BL8*230	S235JR	313	2.4	
	P36	2	BL8*224	S235JR	313	2.2	

	P37	1	BL8*318	S235JR	450	6.2	
	P38	2	BL8*225	S235JR	284	4	
	P39	2	BL8*128	S235JR	317	1.3	
	P51	2	BL8*117	S235JR	72	0.3	
	P52	2	BL8*60	S235JR	50	0.2	
	P57	2	RO219.1*4.5	S235JR	80	1.2	
	P59	1	RO219.1*4.5	S235JR	250	5.9	
	P61	1	RO219.1*4.5	S235JR	106	2.5	
	P231	2	RO26.9*2.6	S235JR	84	0.1	
	P232	1	RO26.9*2.6	S235JR	98	0.1	

A58		1	RO323.9*6.3			16.2	0.44
	P235	1	RO323.9*6.3	S235JR	215	10.5	
	P48	1	BL8*403	S235JR	403	2.8	
	P49	1	BL8*403	S235JR	403	2.8	

A59		1	Ø34			3.3	0.06
	P236	1	Ø34	S235JR	460	3.1	
	P237	1	RO45*5	S235JR	30	0.1	

A60		1	Ø16			0.6	0.02
	P239	1	Ø16	S235JR	430	0.6	

					Gesamt:	4746.5	182.49
						Kg	m ²

Stückliste

Pos.	Benennung	Werkstoff	Anzahl		Länge - mm		Gewicht - kg	
			Gesamt	Stück	Gesamt	Stück	Gesamt	
P1	TRBL5*1795	S235JR	1	2975	2975	197.8	197.8	
P2	TRBL5*200	S235JR	1	617	617	4.8	4.8	
P3	BL5*40	S235JR	2	80	160	0.1	0.3	
P4	BL5*40	S235JR	4	80	320	0.1	0.5	
P5	BL5*40	S235JR	2	60	120	0.1	0.2	
P6	TRBL5*997	S235JR	1	3243	3243	125.7	125.7	
P7	TRBL5*1500	S235JR	1	3726	3726	202	202	
P8	BL5*292	S235JR	1	450	450	5.2	5.2	
P9	BL5*100	S235JR	1	642	642	2.5	2.5	
P10	BL5*100	S235JR	1	1832	1832	7.2	7.2	
P11	BL5*100	S235JR	1	804	804	3.2	3.2	
P12	BL5*100	S235JR	1	1790	1790	7	7	
P13	BL5*100	S235JR	1	2510	2510	9.9	9.9	
P14	BL5*100	S235JR	1	711	711	2.8	2.8	
P15	BL5*100	S235JR	1	1821	1821	7.1	7.1	
P16	BL5*100	S235JR	1	200	200	0.8	0.8	
P17	BL5*100	S235JR	1	721	721	2.8	2.8	
P18	BL5*100	S235JR	1	730	730	2.9	2.9	
P19	BL5*100	S235JR	1	918	918	3.6	3.6	
P20	BL5*100	S235JR	1	3253	3253	12.8	12.8	
P21	BL5*100	S235JR	1	1646	1646	6.5	6.5	
P22	BL5*100	S235JR	1	261	261	1	1	
P23	BL5*100	S235JR	1	318	318	1.2	1.2	
P24	BL5*100	S235JR	1	1841	1841	7.2	7.2	
P25	BL5*80	S235JR	1	100	100	0.3	0.3	
P26	BL5*35	S235JR	2	40	80	0.1	0.1	
P27	TRBL5*180	S235JR	1	600	600	3.7	3.7	
P28	TRBL5*698	S235JR	1	1750	1750	46.3	46.3	
P29	BL530*5	S235JR	1	503	503	8.7	8.7	
P30	BL530*5	S235JR	1	503	503	8.7	8.7	
P31	TRBL629*5	S235JR	2	322	643	8.1	16.2	
P32	TRBL580*5	S235JR	1	88	88	2.1	2.1	
P33	BL8*450	S235JR	1	450	450	9.1	9.1	
P34	BL8*284	S235JR	1	450	450	2.5	2.5	
P35	BL8*230	S235JR	1	313	313	2.4	2.4	
P36	BL8*224	S235JR	2	313	625	2.2	4.4	
P37	BL8*318	S235JR	1	450	450	6.2	6.2	
P38	BL8*225	S235JR	2	284	568	4	8	
P39	BL8*128	S235JR	2	317	635	1.3	2.6	
P40	BL8*100	S235JR	4	431	1724	2.7	10.8	
P41	BL8*100	S235JR	2	531	1061	3.3	6.7	
P42	BL8*100	S235JR	2	1231	2461	7.7	15.5	
P43	BL8*1140	S235JR	1	1840	1840	107.4	107.4	
P44	BL8*483	S235JR	1	483	483	9.6	9.6	
P45	BL40*8	S235JR	1	670	670	1.7	1.7	
P46	BL8*40	S235JR	2	100	200	0.3	0.5	
P47	BL8*404	S235JR	1	405	405	2.8	2.8	
P48	BL8*403	S235JR	1	403	403	2.8	2.8	

P49	BL8*403	S235JR	1	403	403	2.8	2.8
P50	BL8*50	S235JR	2	710	1420	2.2	4.5
P51	BL8*117	S235JR	2	72	143	0.3	0.6
P52	BL8*61	S235JR	2	50	100	0.2	0.3
P53	BL8*50	S235JR	1	102	102	0.2	0.2
P54	BL8*67	S235JR	1	76	76	0.2	0.2
P55	BL8*50	S235JR	1	102	102	0.2	0.2
P56	BL8*50	S235JR	1	86	86	0.2	0.2
P57	RO219.1*4.5	S235JR	2	80	160	1.2	2.5
P58	RO219.1*4.5	S235JR	4	264	1056	6.2	24.8
P59	RO219.1*4.5	S235JR	1	250	250	5.9	5.9
P60	RO219.1*4.5	S235JR	1	683	683	16.1	16.1
P61	RO219.1*4.5	S235JR	1	106	106	2.5	2.5
P62	RO219.1*4.5	S235JR	1	317	317	7.5	7.5
P63	RO219.1*4.5	S235JR	1	186	186	4.4	4.4
P64	RO219.1*4.5	S235JR	1	84	84	2	2
P65	RO219.1*4.5	S235JR	1	566	566	13.4	13.4
P66	RO219.1*4.5	S235JR	1	1048	1048	24.8	24.8
P67	RO219.1*4.5	S235JR	1	594	594	14	14
P68	RO219.1*4.5	S235JR	2	98	196	2.3	4.6
P69	BL25*400	S235JR	1	500	500	39.3	39.3
P70	BL10*229	S235JR	2	265	530	2.4	4.8
P71	BL10*150	S235JR	3	200	600	2.4	7.1
P72	BL10*45	S235JR	12	45	540	0.2	1.9
P73	BL10*253	S235JR	1	150	150	2.1	2.1
P74	BL10*50	S235JR	23	140	3220	0.5	12.6
P75	BL10*50	S235JR	2	120	240	0.5	0.9
P76	BL10*50	S235JR	2	120	240	0.5	0.9
P77	BL10*80	S235JR	2	179	359	0.8	1.7
P78	BL10*156	S235JR	2	178	355	1.7	3.4
P79	BL10*40	S235JR	20	120	2400	0.4	7.2
P80	BL10*70	S235JR	1	90	90	0.5	0.5
P81	BL10*69	S235JR	3	132	396	0.7	2.1
P82	BL10*55	S235JR	2	96	192	0.4	0.8
P83	BL10*70	S235JR	1	90	90	0.5	0.5
P84	BL10*80	S235JR	4	200	800	1.3	5
P85	BL10*150	S235JR	3	200	600	2.4	7.1
P86	BL10*205	S235JR	1	265	265	4.3	4.3
P87	BL15*370	S235JR	2	550	1100	23.8	47.7
P88	BL15*265	S235JR	2	370	740	11.5	23.1
P89	BL15*200	S235JR	2	319	638	7.5	15
P90	BL15*265	S235JR	1	420	420	13.1	13.1
P91	BL15*265	S235JR	2	550	1100	15.5	30.9
P92	BL15*176	S235JR	10	160	1599	1.3	12.7
P93	BL15*198	S235JR	2	198	396	3.5	7.1
P94	BL15*120	S235JR	2	215	430	3	6.1
P95	BL15*180	S235JR	8	180	1440	3.8	30.5
P96	BL30*380	S235JR	2	715	1430	42.6	85.2
P97	BL30*500	S235JR	1	776	776	75.5	75.5
P98	RR80*40*3	S235JR	1	1009	1009	5.4	5.4
P99	RR80*40*3	S235JR	1	627	627	3.4	3.4
P100	RR80*40*3	S235JR	4	1419	5677	7.8	31.1

P101	QR40*3	S235JR	4	601	2402	2	8.2
P102	QR40*3	S235JR	3	654	1961	2.3	6.8
P103	IPE100	S235JR	1	2791	2791	22.6	22.6
P104	IPE100	S235JR	1	2408	2408	19.5	19.5
P105	QR40*4	S235JR	2	2596	5192	11.6	23.3
P106	QR40*4	S235JR	2	186	371	0.7	1.5
P107	QR40*4	S235JR	2	2448	4896	11	22
P108	QR40*4	S235JR	1	480	480	2	2
P109	UNP100	S235JR	1	1325	1325	14	14
P110	UNP100	S235JR	4	1496	5984	15.9	63.4
P111	UNP100	S235JR	2	1285	2570	13.6	27.2
P112	UNP100	S235JR	1	2970	2970	31.5	31.5
P113	HEB100	S235JR	1	927	927	18.9	18.9
P114	HEB100	S235JR	2	1301	2602	26.6	53.2
P115	HEB100	S235JR	1	981	981	20.1	20.1
P116	TRBL6*1194	S235JR	1	2145	2145	50.3	50.3
P117	BL6*300	S235JR	4	505	2020	5.2	21
P118	BL6*16	S235JR	6	20	120	0	0.1
P119	BL6*298	S235JR	2	298	596	1.4	2.9
P120	BL6*295	S235JR	3	295	886	1.4	4.2
P121	BL6*297	S235JR	3	298	895	1.4	4.3
P122	BL6*295	S235JR	1	295	295	1.3	1.3
P123	BL6*297	S235JR	1	298	298	1.4	1.4
P124	BL6*120	S235JR	4	310	1240	1.2	4.9
P125	BL6*120	S235JR	4	610	2440	3.4	13.8
P126	BL6*100	S235JR	1	1580	1580	7.4	7.4
P127	BL6*100	S235JR	1	2365	2365	11.1	11.1
P128	BL6*100	S235JR	1	389	389	1.8	1.8
P129	BL6*100	S235JR	1	354	354	1.7	1.7
P130	BL6*100	S235JR	1	1808	1808	8.5	8.5
P131	UNP120	S235JR	1	3255	3255	43.4	43.4
P132	UNP120	S235JR	1	855	855	11.4	11.4
P133	UNP120	S235JR	2	127	254	1.7	3.4
P134	UNP120	S235JR	1	1820	1820	24.3	24.3
P135	UNP120	S235JR	1	651	651	8.7	8.7
P136	HEA120	S235JR	1	3726	3726	74.1	74.1
P137	HEA120	S235JR	1	3726	3726	74.1	74.1
P138	HEA120	S235JR	1	1375	1375	27.4	27.4
P139	HEA120	S235JR	1	1650	1650	32.8	32.8
P140	HEA120	S235JR	1	1650	1650	32.8	32.8
P141	BL15*120	S235JR	2	215	430	3	6.1
P142	HEA120	S235JR	2	105	210	2.1	4.2
P143	HEA120	S235JR	3	1375	4125	27.4	82.1
P144	HEA120	S235JR	1	1294	1294	25.7	25.7
P145	RO508*8.8	S235JR	1	308	308	33.2	33.2
P146	RO246*3	S235JR	1	250	250	4.5	4.5
P147	QR40*2.9	S235JR	1	750	750	2.4	2.4
P148	QR40*2.9	S235JR	1	195	195	0.5	0.5
P149	QR40*2.9	S235JR	1	1274	1274	4.2	4.2
P150	QR40*2.9	S235JR	1	400	400	1.4	1.4
P151	QR40*2.9	S235JR	1	301	301	0.9	0.9
P152	QR40*2.9	S235JR	5	1100	5500	3.6	18.2

P153	QR40*2.9	S235JR	1	261	261	0.9	0.9
P154	QR40*2.9	S235JR	1	160	160	0.4	0.4
P155	QR40*2.9	S235JR	1	358	358	1.1	1.1
P156	QR40*2.9	S235JR	1	318	318	1.1	1.1
P157	QR40*2.9	S235JR	1	918	918	3	3
P158	QR40*2.9	S235JR	1	3198	3198	10.7	10.7
P159	QR40*2.9	S235JR	6	1090	6540	3.6	21.7
P160	QR40*2.9	S235JR	9	1050	9450	3.5	31.9
P161	QR40*2.9	S235JR	3	946	2838	3.2	9.6
P162	QR40*2.9	S235JR	3	200	600	0.6	1.8
P163	QR40*2.9	S235JR	2	227	455	0.7	1.4
P164	QR40*2.9	S235JR	1	650	650	2.2	2.2
P165	QR40*2.9	S235JR	6	1095	6570	3.6	21.8
P166	QR40*2.9	S235JR	1	670	670	2.3	2.3
P167	QR40*2.9	S235JR	1	761	761	2.4	2.4
P168	QR40*2.9	S235JR	1	681	681	2.3	2.3
P169	QR40*2.9	S235JR	2	1055	2110	3.6	7.1
P170	QR40*2.9	S235JR	1	1841	1841	6.1	6.1
P171	QR40*2.9	S235JR	2	760	1521	2.6	5.1
P172	QR40*2.9	S235JR	1	155	155	0.5	0.5
P173	QR40*2.9	S235JR	1	1104	1104	3.7	3.7
P174	QR40*2.9	S235JR	1	798	798	2.7	2.7
P175	QR40*2.9	S235JR	1	843	843	2.8	2.8
P176	QR40*2.9	S235JR	1	1760	1760	5.8	5.8
P177	QR40*2.9	S235JR	1	669	669	2.2	2.2
P178	QR40*2.9	S235JR	2	1128	2255	3.8	7.6
P179	QR40*2.9	S235JR	1	2375	2375	7.9	7.9
P180	QR40*2.9	S235JR	1	593	593	1.9	1.9
P181	QR40*2.9	S235JR	1	285	285	1	1
P182	QR40*2.9	S235JR	1	1828	1828	6.1	6.1
P183	QR40*2.9	S235JR	1	444	444	1.5	1.5
P184	QR40*2.9	S235JR	2	711	1422	2.4	4.8
P185	QR40*2.9	S235JR	1	784	784	2.6	2.6
P186	QR40*2.9	S235JR	1	824	824	2.7	2.7
P187	QR40*2.9	S235JR	2	70	140	0.2	0.5
P188	QR40*2.9	S235JR	2	196	392	0.7	1.3
P189	RO420*20	Graphit	1	348	348	12.2	12.2
P190	BL20*419	Graphit	1	417	417	2.9	2.9
P191	BL20*160	S235JR	4	240	960	6	24.1
P192	BL20*120	S235JR	4	120	480	2.3	9
P193	BL20*55	S235JR	2	120	240	1	2.1
P194	L50*5	S235JR	2	1496	2992	5.6	11.3
P195	L50*5	S235JR	1	1290	1290	4.9	4.9
P196	L50*5	S235JR	1	1290	1290	4.9	4.9
P197	L50*5	S235JR	1	1299	1299	4.9	4.9
P198	L50*5	S235JR	1	1234	1234	4.6	4.6
P199	L50*5	S235JR	1	1299	1299	4.9	4.9
P200	L50*5	S235JR	1	1234	1234	4.6	4.6
P201	L50*5	S235JR	1	1206	1206	4.5	4.5
P202	L50*5	S235JR	1	1206	1206	4.5	4.5
P203	L50*5	S235JR	2	1416	2832	5.3	10.7
P204	HEB160	S235JR	1	1820	1820	77.5	77.5

P205	HEB160	S235JR	1	2830	2830	120.5	120.5
P206	HEB160	S235JR	1	2830	2830	120.5	120.5
P207	HEB160	S235JR	2	2955	5910	125.8	251.7
P208	HEB160	S235JR	2	2955	5910	125.8	251.7
P209	HEB120	S235JR	3	465	1395	12.4	37.2
P210	HEB120	S235JR	4	1481	5924	39.5	158.2
P211	HEB120	S235JR	2	855	1710	22.8	45.7
P212	HEB120	S235JR	1	3200	3200	85.4	85.4
P213	HEB120	S235JR	1	1756	1756	46.9	46.9
P214	BL2672*3	S235JR	1	216	216	12	12
P215	BL3000*3	S235JR	1	1038	1038	72.4	72.4
P216	BL3*915	S235JR	2	1734	3468	37.4	74.7
P217	BL3*1000	S235JR	2	1734	3468	40.8	81.7
P218	BL3*1336	S235JR	2	1415	2830	44.5	89
P219	BL3*1000	S235JR	2	1734	3468	40.8	81.6
P220	BL3*1336	S235JR	2	1500	3000	46.9	93.7
P221	BL1.5*500	S235JR	5	87	435	0.5	2.6
P222	BL1.5*400	S235JR	6	87	522	0.4	2.5
P223	BL12*60	S235JR	1	107	107	0.6	0.6
P224	IPE200	S235JR	2	991	1981	22.2	44.3
P225	RO48.3*3.2	S235JR	1	161	161	0.5	0.5
P226	RO48.3*3.2	S235JR	1	324	324	1.1	1.1
P227	RO48.3*3.2	S235JR	1	1933	1933	6.6	6.6
P228	RO48.3*3.2	S235JR	2	795	1590	2.7	5.4
P229	Ø20	S235JR	1	100	100	0.2	0.2
P230	Ø20	S235JR	1	490	490	1.1	1.1
P231	RO26.9*2.6	S235JR	2	84	168	0.1	0.2
P232	RO26.9*2.6	S235JR	1	98	98	0.1	0.1
P233	RO26.9*2.6	S235JR	2	90	180	0.1	0.3
P234	L40*20*3	S235JR	2	1096	2192	1.5	2.9
P235	RO323.9*6.3	S235JR	1	215	215	10.5	10.5
P236	Ø34	S235JR	1	460	460	3.1	3.1
P237	RO45*5	S235JR	1	30	30	0.1	0.1
P238	UNP80	S235JR	1	1500	1500	13	13
P239	Ø16	S235JR	1	430	430	0.6	0.6
P240	BL10*50	S235JR	1	140	140	0.5	0.5
P241	HEB160	S235JR	1	1820	1820	77.5	77.5
P242	BL3*912	S235JR	2	839	1678	18	36
						Gesamt	4708

Benennung	Anzahl
DIN7991-M 10X16-8.8-Zn	2
DIN7991-M 4X25-8.8-Zn	4
DIN7991-M 4X20-8.8-Zn	12
DIN6914-M 16X65-10.9-Zn	18
DIN6914-M 16X60-10.9-Zn	24
DIN6914-M 12X70-10.9-Zn	2
DIN6914-M 12X45-10.9-Zn	15
DIN6914-M 12X40-10.9-Zn	66
DIN6914-M 12X35-10.9-Zn	4
DIN933-M 10X35-8.8-Zn	40
DIN933-M 10X30-8.8-Zn	40
DIN933-M 8X60-8.8-Zn	4
DIN933-M 8X35-8.8-Zn	4
DIN933-M 8X30-8.8-Zn	2
DIN933-M 8X12-8.8-Zn	6
DIN933-M 6X30-8.8-Zn	48
DIN933-M 6X20-8.8-Zn	112
DIN934-M4-8-Zn	16
DIN934-M6-8-Zn	160
DIN934-M8-8-Zn	16
DIN934-M10-8-Zn	82
DIN6915-M16-tZn	42
DIN6915-M12-tZn	87
DIN6916-17-C45-tZn	84
DIN6916-13-C45-tZn	174
Scheibe DIN125-10.5-140HV-Zn	160
Scheibe DIN125-8.4-140HV-Zn	26
Scheibe DIN125-6.4-140HV-Zn	320
Scheibe DIN125-4.3-140HV-Zn	8