

Vorwort	3	381, 382	54	
Inhalt	4	ASF (LEW EL 16)	55	
Einführung	6	410 001, 002; 745 001, 002	56	
Lokomotiven		57		
103 001-004, 750 001 und 002	10	612 901, 902	58	
103 118, 750 003, 103 222	11	692 501	59	
110 169 und 511	12	Bahninfrastrukturfahrzeuge (BR 700)		60
110 385, 751 001	13	701, 702 (Regelturmtriebwagen)	60	
111 059	14	701, 702 (Diagnose-VT)	62	
112 025, 755 025, 114 501	15	702.2 (Diagnosetriebwagen – DVT)	63	
120 001-005, 752 001-005,	16	703 001 und 004 (Drehgestell-		
120 153 u. 160, 120 501-502	16	Turmtriebwagen ex DRG)	64	
140 808, 855, 872, 873	17	703 002, 003 und 005		
182 506	18	(Turmtriebwagen ex DRG)	65	
107 018 (ex DR V 75 018)	19	703.0 (Instandhaltungsfahrzeug		
201, 202, 203, 204, 293, 710	20	Oberleitungsanlagen – IFO)	66	
211, 212, 213, 714	24	703.1 (Instandhaltungsfahrzeug		
214 (Umbau V 100 DB)	26	Oberleitungsanlagen – IFO)	67	
215, 225	27	704 (Drehgestell-Turmtriebwagen)	68	
216	28	705 001 (Tunnelinstand-		
217, 753	29	haltungsfahrzeug - TIF)	69	
218	30	»706« (Oberleitungs-		
221	31	montagefahrzeug 1 – OMF 1)	70	
223 (Eurorunner ER 20)	32	»707 001« (Technologie-		
227 (V 170, DSB MY)	33	trägerfahrzeug – TTF)	71	
228	34	707“ (MTW 100)	72	
229	35	708.0 (Oberleitungs-		
230, 231, 232, 233, 241 (ex DR)	36	revisionstriebwagen – ORT)	73	
230 101, 102; 754 101, 102	38	708.2 (Oberleitungs-		
232 (ex DB)	39	revisionstriebwagen – ORT)	74	
261 (Gravita 10 BB), 265 (Gravita 15L BB)	40	708.3 (Oberleitungs-		
263 (Maxima 30 CC), 264 (Maxima 40 CC)	41	revisionstriebwagen – ORT)	75	
(1)271 (Vossloh G 1000 BB bzw.		709 (Motorturnwagen)	76	
MaK 1000 BB)	42	711 001 (Tunneluntersuchungswagen)	77	
(1)277 (MaK 1700 BB, MaK 1700-2 BB)	43	711.0“ (Hubarbeitsbühnen-Instandhaltungs-		
(0)270 (G 1202 BB), (0)273 (G 1203 BB),		fahrzeug für Oberleitungsanlagen – HIOB)	78	
(0)274 (G 1205 BB), (0)276 (G 1204 BB),		711.1 (Hubarbeitsbühnen-Instandhaltungs-		
(0)275, (1)276 (G 1206 BB)	44	fahrzeug – Oberleitungsanlagen)	79	
290/294/296, 291/295	46	711.2 (Instandhaltungsfahrzeug		
311, 312	48	für Oberleitungsanlagen – IFO)	80	
310, 321, 322, 323, 324	50	712 001 (Tunnelmesswagen ex		
331, 332, 333, 335, 732	51	»Karlsruhe 6210«, ex VT 38 002)	81	
345, 346	52	712 002 (Profil-Messtriebwagen – PROM)	82	
360, 361, 362, 363, 364, 365, 760	53			

712 101+713 001 (Lichtraumprofil-Messtriebwagen (LIMEZ II) und Lichtraumprofil-Messanhänger)	83	Nebenfahrzeuge.....	109
713 003 und 714 001 (Tunneluntersuchungswagen + Gleisuntersuchungs-Beiwagen).....	84	Klv 20 – Draisine mit VW-Kombiaufbau.....	109
715 001 (Brückenuntersuchungswagen ex VT 63 909, ex VT 137 148).....	85	Klv 53 – Schwerer Rottenkraftwagen	110
716 001, 002 (Schneeschleuder).....	86	Klv 61 – Kleinstturmtriebwagen	111
716 501 (Selbstfahrende Schneefräse – SSF)	87	Ski 26 – Schienen-Schwerkleinwagen	112
719 001+720 001+720 501 (Schienenprüfzug 2).....	88	97 16 46 – SSP 110 SW (Schnellschotterplaniermaschine).....	113
719 045/046 (Limez III).....	89	97 17 48 bis 97 17 53 – Gleisarbeitsfahrzeug GAF 100 R.....	114
719 102+720 101+719 102 (Schienenprüfexpress 140 – SPZ 1).....	90	97 17 57 – Gleisarbeitsfahrzeug BAMOWAG 54.24 (Rebel)	115
719.3+720.3 (Schienenprüfzug – SPZ).....	91	97 17 60/61 – Oberbauwagen OBW 10/OBW 10-B	116
721 001+722 001 (Schienen- prüfzug – SPZ).....	92	97 19 41 – Schotterpflug Plasser & Theurer BDS-2000.....	117
723 001 (Funkmess- triebwagen ex ET 11 01)	93	97 40 68 – Gleisstopfmaschine Plosser & Theurer CSM 09-32	118
723 002, 003 (Funkmess- triebwagen ex 660, ex VT 60)	94	Stopfmaschine Plasser & Theurer 09-2XY Dynamic.....	119
723 101 (Funkmesstriebwagen ex 188 101, ex VT 137 063)	95	97 40 72 – Stopfexpress Plasser & Theurer 09-4X Dynamic	120
724 001-003, 728 001“ (Indusi-Prüftriebwagen)	96	97 43 41 – Universalstopfmaschine Plasser & Theurer 08-275 UNIMAT 3S.....	121
725.0+726.0 (Gleismess- triebzug – GMTZ)	100	97 43 42 – Universalstopfmaschine Plasser & Theurer 08-475 UNIMAT 4S.....	122
725.1+726.1 (Gleismesstriebzug – GMTZ)	102	97 43 55 – Universalstopfmaschine Plasser & Theurer 09-32 Unimat 4S Dynamic.....	123
727 001 (LZB-Messtriebwagen)	103	97 51 68 – Zweiwegebagger Liebherr A 900	124
728' 001, 002 (Mannschafts- und Gerätekörperwagen für Elektrifizierung)	104	97 59 03 – Zweiwegemontagefahrzeug für Oberleitungen	125
730/731 (Enteisungstrieb- züge S-Bahn Hamburg)	105	97 86 13 501 – Gleismesszug Eurailscout UST 02	126
732' 001 (Enteisungs- wagen S-Bahn Hamburg)	106	97 86 20 – Elektronischer Vormess- wagen Plasser & Theurer EM-SAT	127
732" (120 t-Kranwagen KIROW GmbH KRC 1200)	107		
740 (Signaldienst-Triebwagen)	108		