



Historiskt om Svenska Järnvägar

History of Swedish railways

Följande förteckning över den rullande materielen vid trafikförvaltningen Göteborg - Dalarna - Gävle är utgiven i april 1939 och uppdaterad till och med år 1946.

Förteckningen omfattar den rullande materielen vid BJ, GDJ, SDJ samt DJ

Förteckningen har välvilligt ställts till förfogande av Morrigan Claesson
"Historiskt" tackar för detta!

DEL 6B

Öppna vagnarnar

Förkortningar

Förteckning över rullande materiel
Ändringstryck nr 3
Okt. 1944

ckr	= cykelkrokar	stb	= stearinbelysning
dan	= extra utrustning för övergång till Danmark	tbr	= tryckluftsbroms
eb ₁	= elektrisk belysning från omformare och batteri	tbr Hiks	= tryckluftsbroms Hildebrand-Knorr-S
eb ₂	= " " " dragande fordon (rälsbuss)	tbra	= tryckluftsbromsapparat, ledningskopplingar i båda ändar
ebb	= " " " med batteri för egna vagnen 24 volt	tl	= tryckluftledning
ebbt	= " " " " " tågsätt 50 "	trbb	= truppbänksbeslag
ebg	= " " " generator för egna vagnen 24 "	vbr	= vakuumbroms
ebgt	= " " " " " tågsätt 50 "	vbra	= " -apparat, ledningskopplingar i båda ändar
fb	= fotogenbelysning	vm	= värmeledning, lågtrycks
flv	= fläktventilation	vma	= värmeledningsapparat, ledningskopplingar i båda ändar
gb	= gasbelysning	vmab	= " " " bakändan
gvl	= gavelluckor	vme	= värmeledning, elektrisk
hbo	= hästbommar	vmg	= " " , avgas
hbr	= hävstångsbroms	vmgl	= värmegenomgångsledning
hgr	= hästgrindar	vmgle	= " " , elektrisk
hmt	= hastighetsmätare	vmh	= värmeledning, högtrycks-
kkp	= konduktörskupé	vmlu	= värmeledning, varmlufts-
kkr	= köttkrokar	vmv	= " " , varmvattens-
km	= kamin	åbr	= ångbroms
pbr	= parkeringsbroms	öt	= övergång, täckt-
rl	= rullager	—	= gemensam utrustning för alla fordon inom gruppen, då avvikelser i andra avseenden förefinnas
sbr	= skruvbroms		

Slutna och öppna godsvagnar äro, där intet annat angives, utrustade med tryckluftledning.

I beteckningen för axelanordningen anger stor bokstav antal driv- och koppelaxlar, så att B betecknar 2 st. kopplade axlar, C 3 st. etc. samt Bo 2 st. separat drivna axlar, Co 3 st. etc. Siffran före resp. efter stor bokstav anger antal löpaxlar framför resp. bakom drivaxlarna. (!) betyder, att axeln eller axlarna äro lagrade oberoende av huvudramverket såsom boggi- eller radialaxlar.

E-post: <mailto:historiskt@telia.com>

Historiskt om Svenska Järnvägar (History of Swedish railways) <http://www.come.to/historiskt>

Nov. 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg- garna m	Lastför- måga ton	Vikt ton	Axelav- stånd m	A n m.
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m						
Öppna vagnar med låga väggar	Nm	<i>Forts. fr. blad G 7</i> 3304, 3306, 3308, 3319, 3326 3327, 3328, 3332, 3344, 3351 3352, 3353, 3355, 3365, 3370 3381, 3383, 3384, 3401, 3403 3412, 3418, 3427, 3435, 3436 3443, 3449, 3451, 3453, 3454 3457, 3462, 3466, 3472, 3473 3480, 3482, 3492, 3500, 3503 3511, 3517, 3523, 3527, 3543 3549, 3555, 3563, 3568, 3573 3579, 3581, 3585, 3586, 3589 3590, 3591, 3593, 3594, 3600, 3603, 3611, 3614, 3622, 3628, 3633, 3641, 3642, 3644, 3647 3648, 3649, 3652	—	144	BJ	6,7	2,7	18,7	0,16	11,0	5,2	3,66	sbr: 3021, 3091, 3111 3191, 3261, 3435 3451, 3480, 3482 3492, 3500, 3585 3590, 3600
		86, 88, 95, 98, 99 131, 132, 133, 134 135, 136, 137, 138 139, 140, 141, 145 146, 147, 148, 149 150, 151, 153, 154	—	5	—	37	SDJ	7,6	2,25	17,3	0,2	12,0	5,5
		<i>Forts. å blad G 9</i>											

Nov. 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg- garna m	Lastför- måga ton	Vikt ton	Axelav- stånd m	A n m.
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m						
Öppna vagnar med låga väggar	Nm	155, 156, 157, 159 163, 164, 165, 166 167—170, 173, 174 175, 177, 179, 191, 192, 193, 195, 196 197, 199, 201, 205 359, 360, 362, 366 367, 372, 373	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		50, 51, 55, 56, 60 63, 64, 67, 73 74, 75, 76, 80, 81 82, 83, 85, 86, 89 90, 91, 95, 96 100, 103, 104, 105 106, 107, 109, 111 114, 115, 116, 117 118, 119, 12, 125 127, 130, 131, 134 136, 137, 140, 142 143, 150, 155, 160 165, 170, 175, 185 190	—	33	DJ	6,95	2,35	16,0	0,16	11,0	4,8	3,65	sbr nr på 0 och 5 Understrukna = 27 st. disponeras av Ba

Nov. 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväggarna m	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.
			med tryckl.	utan broms		längd m	bredd m						
Öppna vagnar utan väggar	NNm	361, 368, 369, 373 375, 376, 381, 386 387, 388, 391, 393 399, 400, 405, 411 432, 433, 434, 435 436, 441, 444, 446 448, 451, 458, 459 474, 479, 485, 493 494, 510, 516, 517 518, 520, 546, 548 549, 552, 556, 559 577, 580, 588, 596 600	—	49	GDJ	7,7	2,28	17,5	—	12,0	5,3	3,35	Understrukna = 51 st. disponeras av Ba
		826, 835, 840, 846 855, 856, 859, 870 878, 880, 881, 882 907, 910, 912, 915 918, 919, 920, 923 924, 925, 929, 933 934, 941, 942, 946 949, 950, 953, 954 958, 977, 983, 990 996, 999, 1001, 1002 1004, 1009, 1012, 1015	—	66									

Forts. å blad G 11

Nov. 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväggarna m	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.
			med tryckl.	utan broms		längd m	bredd m						
Öppna vagnar utan väggar	NNm	<i>Forts. fr. blad G 10</i> 1018, 1019, 1025, 1027 1028, 1029, 1031, 1045 1048, 1051, 1056, 1061 1069, 1076, 1079, 1081 1082, 1087, 1089, 1093 1096, 1097,	—	66	GDJ	7,7	2,28	17,5	—	12,0	5,3	3,35	Understrukna = 51 st. disponeras av Ba
		1117, 1122, 1125, 1128 1129, 1130, 1131, 1132 1133, 1135, 1136, 1138 1139, 1141, 1145, 1150 1151, 1152, 1153, 1155 1158, 1162, 1164, 1168 1176, 1183, 1184, 1185 1186, 1187, 1188, 1191 1192, 1195, 1198, 1200	—	36									
	3931—4000	—	70	GDJ	10,0	2,8	28,0	—	18,0	7,8	6,0	Lösakolskrov, rymd 733 hl. Väga ca 1,93 ton Lösakolskrov, rymd 712 hl. Väga ca 1,93 ton	
	4001—4019 4021—4030	29	—										DJ
211—214 215—222 225, 235	—	4 10											

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväggarna m	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m						
Öppna vagnar med låga väggar	Ns	200—204	—	8	DJ	7,6	2,7	20,7	0,53	20,0	7,9	4,0	sbr nr på 0 och 5
		206—208	—	—									
		205, 210	2	—			19,7			19,0	9,0		
Öppna vagnar utan väggar men med fällbara lämningar	O	3661—3710	110	—	BJ	11,0	2,8	30,8	0,8	20,0	11,2	7,0	rl
		3821—3880	—	110						21,0	10,2		
		3711—3820	—	—						20,0	11,4		
		3881—3893	13	—						21,0	10,4		
		3894—3905	—	12	20,0					11,2			
		3000—3079	80	—	21,0					10,2			
		3100—3179	—	80	20,0					11,4			
		3080—3089	10	—	21,0					10,4			
	3180—3189	—	10										
	O(t)	561—570	10	—	SDJ	20,0	11,2	7,0	rl				
		601—610	—	10		21,0	10,2						
		571, 572	2	—	20,0	11,4							
		611—613	—	3	21,0	10,4							
	O(t)	3906—3922	17	—	BJ	10,8	2,8	30,2	0,8	21,0	10,3	7,0	rl
		3923—3940	—	18						22,0	9,3		
		3090—3099	15	—	GDJ					21,0	10,3		
3190—3194		—	15	22,0						9,3			
3195—3209		—	—	SDJ	21,0					10,3			
573—580		8	—		22,0					9,3			
614—620		—	7										
3941—3962		22	—	BJ	25,0					8,7			
3963—3985	—	23	26,0		8,7								
3210—3229	20	—	GDJ	25,0	8,7	7,0	rl						
3230—3249	—	20		26,0	8,7								
581—588	8	—	SDJ	25,0	8,7	7,0	rl						
621—627	—	7		26,0	8,7								

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	Antal		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväggarna m	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.			
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m									
Öppna vagnar utan väggar men med fällbara lämningar	Os	4506—4661	125*)	—	BJ	7,7	2,8	21,5	0,6—0,8	19,0	7,8	4,0	*) Alla utom nr på 0 o. 5			
			—	31												
		4662—4682	—	26										20,5	20,0	7,6
		4684, 4686	—	—										21,5		
		4688—4711	—	—												
		4713—4744	—	78												
		4746—4761	—	—												
		4765, 4770	—	—												
		4773, 4775	—	—												
		4780, 4785	—	—												
		4790, 4795	—	—												
		4800	—	—												
1453—1459	—	22	20,5	18,0	7,2											
1461—1475	—	13														
1476, 1477	—	—														
1480—1490	—	—														
1491—1500	10	—		7,9	sbr											
1701—1712	—	71	GDJ	7,72	17,0	7,6	sbr: 66 st.									
1714—1723	—	—														
1725—1760	—	—														
1762—1773	—	—														
1775	—	—														
1801—1831	—	40	21,6	18,0	6,7											
1833—1841	—	—														
1842—1875	34	—				7,8										
1876—1891	16	—				7,9										

April 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	Antal		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg- garna m	Lastför- måga ton	Vikt ton	Axelav- stånd m	A n m.
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m						
Öppna vagnar utan väggar men med fällbara lämmar	Os	206—209 210	—	4 1	SDJ	7,7	2,9	22,3	0,8	20,0	7,2 7,9	4,0	sbr
		501—560	—	48 12							7,2 7,9		
	Os (Ns)	4801—4911	—	89 22	SDJ	7,7	2,9	22,3 21,3— 22,3	0,53-0,8	20,0	7,2 7,9	4,0	Därav Ns 70 st. Os 41 *
			*) sbr nr på 0 och 5. Å Ns är golvytan 19,7 resp. 20,7 m ² .										
	Os	6087, 6088	—	2	BJ	7,7	2,9	21,3— 22,3	0,53-0,8	20,0	7,9 7,2	4,0	sbr Därav Ns 198 st. Os 124 *
	Os (Ns)	6089—6160, 6201—6208 6210—6223, 6225—6279 6281—6305, 6556—6600 6602—6660, 6662—6705	—	322							21,3— 22,3		
6161—6200 6306—6393 6395—6405 6407—6555		288	—										
*) sbr saknas å 6320, 6323, 6345, 6363, 6369, 6371, 6389, 6404, 6421, 6439, 6443, 6451, 6462, 6468, 6483, 6485, 6504, 6512, 6520, 6524, 6531, 6537, 6550. Vikt c:a 8,2 ton. Å Ns är golvytan 19,7 resp. 20,7 m ²													

Nov. 1946

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serie	Antal		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg- garna m	Lastför- måga ton	Vikt ton	Axelav- stånd m	A n m.											
			med tryckl.-broms	utan		längd m	bredd m																	
Öppna vagnar utan väggar men med fällbara lämmar	Os	6706—6745 6747—6768 6859—6868 6870—6995	—	198	BJ	7,8	2,9	22,5	0,53-0,8	21,0	7,4	4,5	sbr Därav Ns 27 st. Os 171 *											
		6769—6798 6800—6835	59 7*)	—							21,5— 22,5			9,0 8,6										
		6836—6858 6996—7091 7093—7095	122	—							22,5			20,0 8,7										
	*) Utan sbr 6768, 6790, 6791, 6793, 6796, 6804, 6812. Å Ns är golvytan 20,5 resp. 21,5 m ²																							
	Os (Ns)	1901—1915	—	15	GDJ	7,7	2,9	21,3— 22,3	0,53-0,8	18,0	7,1	4,0	sbr	Därav Ns 60 st. Os 40 *										
		1916—2000	85	—							22,3				16,0 8,5									
		Å Ns är golvytan 19,7 resp. 20,7 m ²																						
		2101—2176	76	—							7,8				2,9	22,5	0,53-0,8	20,0	9,0	4,5	sbr	Därav Ns 21 st. Os 55 *		
		2187—2256	70	—															8,5					
		2257—2399	—	143															21,0 7,5					
2600—2699		100	—	7,8							2,9				21,5— 22,5	0,53-0,8	20,0	8,8	4,5	sbr	Därav Ns 73 st. Os 27 *			
410—431	22	—	22,5		9,0																			
433—483	51	—	22,5		8,6																			
*) sbr saknas å 6320, 6323, 6345, 6363, 6369, 6371, 6389, 6404, 6421, 6439, 6443, 6451, 6462, 6468, 6483, 6485, 6504, 6512, 6520, 6524, 6531, 6537, 6550. Vikt c:a 8,2 ton. Å Ns är golvytan 19,7 resp. 20,7 m ²																								

G D G

Öppna godsvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Sig-natur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg-garna m	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.
			med tryckl.	utan broms		längd m	bredd m						
Virkesvagnar med svänglar	Osk	4762—4764 4766—4769 4771, 4772 4774 4776—4779 4781—4784 4786—4789 4791—4794 4796—4799	—	30	BJ	7,7	2,8	21,5	0,6—0,8	20,0	7,8	4,0	
Ballastvagnar	Pm	731—733, 736 738, 740, 742— 745, 747—758 760—767, 769 770	—	32	GDJ	6,77	2,02	13,7	0,3	12,0	5,1	3,35	sbr: 747, 750, 751 762, 764, 766
		38, 40, 42, 44	—	4	DJ	5,4	2,4	13,0	0,45	10,5	5,0	3,05	sbr
		45	—	1							4,5		

G D G

Öppna godsvagnar samt cisternvagnar

Vagnslag	Litt.	Nummer-serier	A n t a l		Signa-tur	Lastytans		Golvyta m ²	Inre höjd på sidoväg-garna m	Rymd hl	Lastförmåga ton	Vikt ton	Axelavstånd m	A n m.
			med tryckl.	utan broms		längd m	bredd m							
Kalkvagnar	Rm	1311—1330	—	20	GDJ	5,6	2,31	12,9	0,85	140,0	11,0	6,1	3,05	
		2, 3	—	2	SDJ	6,8	2,35	15,9		171,0	12,0	6,4	3,76	
Cisternvagnar	Us	500001 500002	—	2	GDJ	—	—	—	—	180,0	15,0	10,0	3,65	
		500003	—	1						190,0	16,0	11,1	3,9	sbr