

Register

över bestämmelser angående

Ånglok och tenderar.

Serie 1: *Revision, reparation och slopning.*
Allmänna bestämmelser.

- Nr 1 Reparations- och revisionsjournaler.
- » 2 Beteckningar för lokreparationer.
- » 3 Slopningsföreskrifter.
- » 4
- » 5

Serie 2: *Axlar och hjul.*

- Nr 1 Beteckning för lok- och tenderaxlar.
- » 2 Hjulringar.
- » 3 Driv-, koppel-, löp- och boggiaxlar.
- » 4 Vev-, koppeltappar och excentervevar.
- » 5 Slopningsföreskrifter.
- » 6 Hjulstommar.
- » 7 Hjulpar och hjulsatser.
- » 8
- » 9

Serie 3: *Maskineri.*

- Nr 1 Cylindrar med ventiler och kranar samt kolvar och slider.
- » 2 Vevstakar och koppelstänger.
- » 3 Tvärhuvud och gäjder.
- » 4 Slidrörelse och omkastningsanordning.
- » 5 Fångjärn och vevstakar.
- » 6

Serie 4: *Ramverk, boxar, fjädrar, kopplingsanordningar, bromsblock och förarehytt.*

- Nr 1 Ramar, stag, fotsteg, boggier och fjäderupphängning.
- » 2 Lagerboxar med tillbehör.
- » 3 Fjädrar.
- » 4 Drag- och kopplingsanordningar samt buffertar.
- » 5 Bromshängen och bromsblock.
- » 6 Förarehytt.
- » 7 Vattenbehållare.
- » 8
- » 9

Serie 5: *Panna och överhettningsanordningar.*

- Nr 1 Allmänna pannbestämmelser ang. lokångpannor.
- » 2 Fyrboxar, tuber och rundpannor.
- » 3 Överhettare och ånglådor.
- » 4 Ändring av ångtryck. Omlitterering.
- » 5 Röskåp med tillbehör, gnistfångare.
- » 6 Ledstänger och rörelse för sotaren.
- » 7 Asklådor.
- » 8 Isolering av ångpannor samt pannbeklädnad.
- » 9 Pyrometrar.
- » 10 Utbyte av pannor.
- » 11 Roster.
- » 12

Serie 6: *Armatyr, rör, broms- o. värmeledningsdetaljer.*

- Nr 1 Ventilställ med därå anbragt armatur jämte övrig pannarmatur.
- » 2 Ångrör jämte dessas isolering.
- » 3 Bromsanordningar.
- » 4 Regulator jämte rörelse.

- Nr 5 Värmeledning.
 » 6 Matarvattenförvärmare och economiser.
 » 7
 » 8

Serie 7: *Utblåsnings-, sandnings- och smörjningsanordn. samt hastighetsmätare.*

- Nr 1 Smörjningsanordningar o. -föreskrifter.
 » 2 Hastighetsmätare.
 » 3 Sandningsanordningar.
 » 4 Utblåsningsanordningar.
 » 5
 » 6

Serie 8: *Tendrar.*

- Nr 1 Vattenbehållare jämte rörelse och förvaringsskåp samt kolrum.
 » 2 Ramverk, broms- o. fjäderupphängning.
 » 3 Rör, broms- och värmeledningsdetaljer.
 » 4 Fotsteg och handtag.
 » 5 Axlar, hjul och lagerboxar.
 » 6 Jalusier och trädurkar.
 » 7 Fjädrar.
 » 8
 » 9

Serie 9: *Märkning och målning av lok o. tendrar.*

- Nr 1 Märkning.
 » 2
 » 3

Serie 10: *Utrustningseffekter och diverse.*

- » 1 Signalskärmar och -lyktor.
 » 2 Domkrafter.
 » 3 Slaskkranar.
 » 4 Tillsyn av utrustningseffekter.
 » 5
 » 6

Serie 11: *Belysning å lok och tenderar.*

Nr 1 Aga-belysning.

» 2 Lyktor för speciellt ändamål.

» 3

» 4

Serie 12:

Nr 1 Skyddsåtgärder vid elektrisk drift.

» 2

Nummerförteckning

å litteror för Lok, Motorvagnar, Rälsbussar och Lokomotorer

att användas vid ifyllandet av »Lokförare-månadsrapport»
form. nr 549 B

	Litt. nr		Litt. nr		Litt. nr
Ånglok		Ånglok		Elektrolok	
Litt. A	11	Litt. N	35	Litt. Ua	59
» A2	13	» Na	36	» Ub	60
» A3	01	» NHJ	06	» Uc	62
» B	12	(ej ommärkta)		» Ud Ha	64
» Cd	14	» NSc	46	» Ue Öa	58 66
» DHa, b	15	» OKa	02	» Ä	65
» E	16	» OKd	03	» Öb	61
» E2	30	» OKe, f	04	» Öc	63
» F	17	» R	37		
» Ga	18	» Sa	38	Motorvagnar	
» Gb	19	» Sb	39	Litt. Xa	01
» H	20	» Ta	40	» Xc	03
» HSc	48	» Tb	41	» Xd	04
» HVa	45	» W	42	» Xå	09
» J	21	» Y	43		
» Ka	22			Rälsbussar	
» Ke	24	Elektrolok		Litt. Yd, Yd 2	31
» Kf	25	Litt. D	51		
» Kh	27	» Oa, b	52	Lokomotorer	
» KS	28	» Oc	53	Litt. Zm	61
» L	29	» Od	54	» Zs	62
» Mc	31	» Oe, f	55	» Zsc	63
» Md	32	» Pa	56		
» MS	47	» Pb	57		

Victim

Anglok.

a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
691	4:6	16.6.18	721	10:5	RM	751			781			811			841		
692	2:4	10.2	722	3:e	RM	752			782			812			842		
693	3:2	1.0	723	5:11	1.11.11	753			783			813			843		
694	4:2	1.0	724	4:1	1.1.11	754			784			814			844		
695	5:3	1.0	725	6:3	1.1.11	755			785			815			845		
696	10:4	1.0	726	8:1	1.1.11	756			786			816			846		
697	4:1	1.0	727	4:1	1.1.11	757			787			817			847		
698	6:3	1.0	728	5:7	1.1.11	758			788			818			848		
699			729	6:3	1.1.11	759			789			819			849		
700	4:2	2.0	730			760			790			820			850		
701	4:6	1.0	731	4:0	15.6.57	761			791			821			851		
702	4:6	1.0	732	6:3	15.6.57	762			792			822			852		
703	2:6	1.0	733	6:3	18.8.57	763			793			823			853		
704	4:1	1.0	734	4:7	30.10.57	764			794			824			854		
705	2:3	1.0	735	5:2	12.9.58	765			795			825			855		
706	1	1.0	736			766			796			826			856		
707	4:6	16.11.18	737	10:5	30.9.67	767			797			827			857		
708	3:1	1.0	738			768			798			828			858		
709	11:3	1.0	739			769			799			829			859		
710			740			770			800			830			860		
711	8:3	1.7.53	741			771			801			831			861		
712	18/9	1.0	742			772			802			832			862		
713	3:2	1.0	743			773			803			833			863		
714	10:5	1.0	744			774			804			834			864		
715	6:1	1.0	745			775			805			835			865		
716	4:1	1.0	746			776			806			836			866		
717	4:6	16.11.18	747			777			807			837			867		
718	4:1	2.0	748			778			808			838			868		
719	5:2	1.0	749			779			809			839			869		
720	2:1	1.0	750			780			810			840			870		

Å n g l o k

a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
511			541			571			601			631			661	4,5 (16nd)	Z
512			542			572			602			632			662	4,6 (2nd)	e
513			543			573			603			633			663	4,7 (1st)	e
514			544			574			604			634	4:1	14-10-48	664	5,1 (1st)	"
515			545			575			605			635	4:1	---	665	5,2 (3rd)	"
516			546			576			606			636	6:4		666	5,3 (2nd)	"
517			547			577			607			637	5:1	"	667	5,5 (1st)	"
518			548			578			608			638	6:1	20-11-48	668	5,7 (1st)	---
519			549			579			609			639	2:6	8-12-48	669	5,10 (1st)	"
520			550			580			610			640	4:6	15-2-49	670	5,11 (1st)	e
521			551			581			611			641	7:1	-4-	671	6,1 (2nd)	e
522			552			582			612			642			672	6,2 (1st)	e
523			553			583			613			643			673	6,3 (2nd)	e
524			554			584			614			644			674	6,4 (2nd)	e
525			555			585			615			645	6,1 (16el)	Z	675	6,5 (1st)	e
526			556			586			616			646	7:1 (2nd)	e	676	7,1 (4th)	e
527			557			587			617			647	2,1 (16nd)	Z	677	7,3 (1st)	e
528			558			588			618			648	2,2 (1st)	e	678	8,2 (1st)	e
529			559			589			619			649	2,3 (5th)	e	679	8,3 (2nd)	e
530			560			590			620			650	2,4 (3rd)	e	680	8,4 (1st)	e
531			561			591			621			651	2,5 (1st)	e	681	8,5 (4th)	e
532			562			592			622			652	2,6 (1st)	e	682	8,6 (1st)	e
533			563			593			623			653	3,1 (4th)	e	683	8,7 (1st)	e
534			564			594			624			654	3,2 (2nd)	e	684	8,8 (1st)	e
535			565			595			625	4:6	24/9-47	655	3,3 (1st)	e	685	6,1 (1st)	"
536			566			596			626	8:3	-11-	656	3,4 (1st)	e	686	4:1 (2nd)	DRAL
537			567			597			627	5-3	13/10-47	657	4,1 (3rd)	e	687	5,1 (1st)	---
538			568			598			628			658	4,2 (5th)	e	688	7:1 (2nd)	---
539			569			599	-	-	629	3-1		659	4,3 (3rd)	e	689	12:10	---
540			570			600			630			660	4,4 (2nd)	e	690		---

Anglok

a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
391	6:1		421	3:3		991	451-2:3		1021	481.2	37	1051			1081		
392			422	4:6		992	452-8:5	14	1022	482.4:6	18	1052			1082		
393		30 27	423	5:1		993	453-7:3	8	1023	483.4:7	21	1053			1083		
394			424	5:3		994	454-6:3	31 24 24	1024	484.5:6	12	1054			1084		
395	8:5		425	6:3	17	995	455-6:1	24	1025	485.2:2		1055			1085		
396	6:4		426	8:1	2 33	996	456.8:3	" "	1026	486.2:4	12	1056			1086		
397	2:6		427	8:2		997	457.4:2	26 25	1027	487.2:1	13 38	1057			1087		
398	6:1		428	8:3		998	458.4:3	1	1028	488.3:2		1058			1088		
399	5:2		429	11:2		999	459.6:1		1029	489.3:2		1059			1089		
400	1		430	8:5		1000	460.3:2		1030	490.6:1		1060			1090		
401	2:4		431	2:4	20 33	1001	461.3:1		1031	491.3:1		1061			1091		
402	4:3		432	5:4	3	1002	462.4:1	11	1032	492.3:2		1062			1092		
403	5:3	17	433	6:3	14	1003	463.4:5	10	1033	493.4:2	9	1063			1093		
404	5:4		434	4:4	14	1004	464.5:5		1034	494.8:5	9	1064			1094		
405	4:1		435	4:2	28	1005	465.6:3		1035	495.4:1	19 29	1065			1095		
406	1:2		436	4:2	13	1006	466.4:1		1036	496.3:2	19 29	1066			1096		
407	8:1	15 10	437	4:6	2	1007	467.6:3		1037	497.5:2		1067			1097		
408	8:5		438	7:3		1008	468.6:1	11	1038	498.8:5		1068			1098		
409	4:4		439	6:1	" "	1009	469.4:2		1039	499.7:1		1069			1099		
410	3:4	27 11	440	2:1		1010	470.6:3	13	1040	500.7:1		1070			1100		
411	4:3		441	2:3		1011	471.8:5	11	1041	501.4:1		1071			1101		
412	6:4		442	2:4		1012	472.6:3	31	1042	502.4:6		1072			1102		
413	6:1		443	3:2		1013	473.4:3	30	1043	503.4:1	32 39	1073			1103		
414	3:1	19 33	444	4:2	41 34	1014	474.2:2	24 24	1044	504.12:1	7	1074			1104		
415	3:4	1	445	5:2		1015	475.2:1	4	1045			1075			1105		
416	4:1		446	5:5		1016	476.3:2	30	1046			1076			1106		
417	2:1		447	6:1		1017	477.4:2	29	1047			1077			1107		
418	4:8	20 4	448	6:5		1018	478.10:4		1048			1078			1108		
419	5:5		449	8:5		1019	479.2:3	27	1049			1079			1109		
420	3:2	12 2	450	6:1	10 2	1020	480.3:3	24 22	1050			1080			1110		