

Ang. topstykker SM vogne.

Vogn nr.	V.kørte km	Motor nr.	Dato	Særlige bemærkninger
SM 30	c. 35.700	b 375338	18/2-50	2 topstykker udskiftet, revnet mellem ventil-sæder.
	c. 40.000	b 375339	21/3-50	Motoren udskiftet en reservemotor.
			29/3-50	Topstykker aftaget og kammene imellem ventil-sæderne slebet af.
			4/4-50	Køleanlæg ændres således: Drosselplade på sugeledning fjernes.
	c. 3.000		22/4-50	Forsnævringsrør imellem Top motor og vandbeholder fjernes, således at der nu bliver 24 m/m Ø. Afluftningsrør påsættes fra top A køler til udluftningstank.
	5.455		22/5-50	Ny vandtank påsat (over vinduer). Drosselplade 28 m/m Ø før vandpumpe. Der er ikke luft, når tanken er fyldt op. Luft når der er vandstand 100 m/m.
	48.455			
SM 31	c. 24.000	b 375353	3/4-50	2 topstykker udskiftet, revnet mellem ventil-sæder. Topstykker sendt fra Randers 30/3-50. Disse 2 topstykker var afslebet imellem ventil-sæderne før afsendelse.
	+ 14.286		22/5-50	Ændring af kølevand således: Drosselplade på sugeledning fjernet. Forsnævringsrør imellem top motor og vandbeholder fjernet. Der er nu 24 m/m Ø afluftning fra A køler til afluftningstank. 16 m/m rør.
SM 32	10.000	b 375340	9/3-50	2 topstykker udskiftet, revnet mellem ventil-sæder.
	c. 3.800		30/3-50	1 topstykke udskiftet, revnet imellem ventil-sæderne.
	+ 9.411			Det andet topstykke blev anvendt igen trods en begyndende revne på N.4 cyl.
	23.211		22/5-50	Kammene imellem ventil-sæderne er samtidig afslebet.
		i drift	2/4-50	Køleanlægget er ændret således: Drosselplade på sugeledning fjernet. Forsnævringsrør 8 m/m mellem top motor og vandbeholder fjernet. Der er nu 24 m/m Ø afluftning fra A køler til afluftningstank. 16 m/m rør.

Rønne d. 3/4 -50. Der er ialt 7 regnede topstykker + 1 stk. på SM 32 med begyndende revne.

Efter d. 4/4 -50 er samtlige 3 SM.vogne 30-31-32 forsynet med topstykker, som er afslebet mellem ventil-sæderne, og køleanlægget ændret som ovenfor nævnt.

- 1) Ingen drosselplade på sugeledning til vandpumpe.
- 2) 24 m/m Ø fra top motor til vandbeholder (før 8 m/m Ø).
- 3) Afluftning fra A kølerens top til afluftningsbeholderen med rør 14/16 - 14 m/m Ø.