

BÄRNINGSTERRÄNGBIL 20T/27TM M&S (SCANIA P124 8X8, 2001)

MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5170-982111	BGTGB20/27 MS 8X8

Vårdbestämmelser

Regler och riktlinjer för grundtillsynens genomförande återfinns i M7751-714001 FAG F (Försvarsmaktens Regler för Grundtillsyn av Fordon).

Grundtillsyn på ditsatt sambands- och navigationsutrustning utförs enligt specifika anvisningar för respektive materielsystem.

Anvisningar för smörjning finns i smörjschema, tillägg till instruktionsbok och tillägg till reparationsbok.

Gt 1	=	Grundtillsyn (utförs varje år)	
Gt 2	=	Grundtillsyn (utförs vartannat år).	
Gt 4	=	Grundtillsyn (utförs vart fjärde år).	
Gt F	=	Grundtillsyn före förrådsställning, utför de GT som är aktuella detta år	
Se Rbok	=	Se anvisningar i Tillägg till reparationsbok M7787-401231	

Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Schemat är uppställt med tillsynspunkterna i följande arbetsordning:

1	Allmänt	9	Provkörning självbärningsvinsch	
2	Trafikvärdighet	10	Provkörning hydraulsystem (Bgpåbygg)	
3	Besiktning lyft- och bärgningsdon	11	Provkörning bärgningspåbyggnad	
4	Sambandsutrustning	12	Provkörning lastkran 27TM	
5	Statuskontroll fordon	13	Ytbehandling	
6	Statuskontroll självbärningsvinsch	14	Förebyggande underhåll fordon (Service)	
7	Statuskontroll lastkran 27TM	15	Förebyggande underhåll oljebyten och smörjning (Service)	
8	Provkörning fordon			

Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
	Av transportstyrelsen utgiven gällande författning TSFS för kontrollbesiktning
M7771-714001	FAG-F TRAFIKVÄRDIGHET (Försvarmaktens Regler för Grundtillsyn av Fordon).
M7102-259180	Besiktningssprotokoll fordon
M7771-250156	CDSMSTD NFTLBSC
M7781-005050	TO UF SKYDD 200-000110 (i tillämpliga delar)
M7781-006481	TO UF SKYDD 200-018046 (i tillämpliga delar)
M7782-018981	MVSCHG SBINST
M7781-006456	TO UF SAMBAND 875-017950
-	HKV FM2014-9075:1 Direktiv för krav på däck inom Försvarmakten
-	FM2017-19438:2 Kontroll rengöring inför rostskyddskontroll
-	SCANIA MULTI
M7787-401231	Tillägg Reparationsbok
M7780-006601	Palfinger Lastkran 27TM bruksanvisning, kapitel 6
M7782-400294	Smörjschema

1. Allmänt

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Kontrollbok		Komplett enligt Vård FM
x			Särskild tillsyn		Utförd enligt Vård FM
x			Kontroll rengöring inför rostskyddskontroll		FM2017-19438:2
x			Felrapport		Kvarstående fel
x			Bevakningskort		Kontroll avseende utförd GT-smörjning (1 år resp. 4 år) samt km-beroende tillsyner
x			Identifiering, registreringsskylt		Kontrollera att uppgifter i registreringsbevis överensstämmer med fordonets tekniska status
x			Typskyltar, id-märkning	•	Befintlighet, läsbarhet
x			Teknisk order		Ej utförda åtgärder
x			Elsäkerhetskontroll		Elintag 230 V, motorvärmare
x			ADR-besiktning		

2. Trafikvärdighet

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Kontrollbesiktning		Utförs enligt Transportstyrelsens författningssamling TSFS 2010:84 Kontrollbesiktning, se även M7751- 714001 FAG F.

3. Sambandsutrustning

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
	x		Sambandsutrustning, grundinstallation; hållare, fästen, kablar, högtalare, säkringar, fästram, mikrofon, spänningsomvandlare etc		MVSCHG SBINST M7782-018981 TO UF SAMBAND 875-017950 Grundtillsyn på sambandssystemens funktionsinstallation, görs i enlighet med aktuella anvisningar för respektive enhet

4. Besiktning Lyft- och bärgningsdon

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Återkommande besiktning, lastkran		Lastkranen ska genomgå återkommande besiktning enligt de regler som gäller för lastkranar med ett lyftmoment på över 12 tonmeter. Besiktningen ska genomföras av: - Tredjepartskontroll, besiktningsman från ackrediterad provplats (t.ex. ÅF, INPECTA, ASB, SMP) - Förstapartskontroll. Besiktningsman från ackrediterad (enligt lagen om teknisk kontroll SFS 1992:1119) provplats inom Försvarsmakten för lyftdonsbesiktning. Se även AFS 2003:6.
x			Återkommande besiktning, tillbehör i skåp enligt tillbehörslista, lyft- och bärgningsdon		Besiktning av lyft- och bärgningsdon enligt FAG kapitel 8

5. Statuskontroll fordon

Hytt invändigt

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Manöverdon, reglage		Läsbarhet
x			Huvudströmställare inre (ADR)		
x			Kontrollenhet, anslutningar, kablar		Klamring
x			Diagnospanel		Anteckna eventuella felkoder
x			Vapenhållare, 2 st, remmar, låsning		
x			Ståplattform		
x			Sovplatser, låsning		
x			Handbrandsläckare, fästremmar		TPO UF SKYDD 200-000110 (i tillämpliga delar)
x			Skjutbara takluckor, takskenor, spärr		
x			Taklucka, spärranordning, vajer	•	Justering
x			Minlås, dörrar		
x			Dämpare, stödklackar för dörrar, dörrstopp, gångjärn		Sprickbildning
x			Skyddsmoduler i hytt	•	Separation limfog
x			Fotstödsplåtar		
x			Bildskärm backkamera		
x			Dekaler och märkning		Befintlighet och läsbarhet

Hytt ovansida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Gångbord		
x			Takräcke		
x			Ögla för stödlina (gulmålad)		
x			Ksp-fäste, täcklock		
x			Hållare varningsljus		
x			Taklucka, öppningsanordning		
x			GPS- och GSM-antenn, radioantenn		
x			Luftvärmare, avgasutlopp		Läckning

Vänster sida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hjul, hjulmuttrar, fälgar		Åtdragningsmoment 650 Nm Mönsterdjup min 5 mm (HKV FMV2014-9075:1)
x			Anslutning 24 V bredlastskylt		
x			Anslutningar för motorvärmare 271, ventiler, täcklock		
x			Batteriinstallation		Ev vätskenivå, laddningsstatus, oxidation
x			Huvudströmställare yttre		Vrid huvudströmställarens vred från och till. Obs! Motor ska vara stoppad
x			Positionsljutor, sidomarkeringsljutor, reflexer		Befintlighet
x			Transportsäkringsöglor, fästplåtar, hjälpram		Målning, märkning
x			Nödkörningspump, elanslutningar, solenoid, slangar, slangskydd		Klamring, befinthet
x			Handbrandsläckare, låda		TO UF SKYDD 200-014046
x			Bogserstång, hållare, fästrem		
x			Hyttippstötta, fäste		
x			Hyttstege, förlängning, fästremmar		
			FAK C		
x			Lucka, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätningslister, skåpbelysning, kablar, hållare för verktyg		Befintlighet, läckning, torrsprickor, klamring, märkning
x			Slangvinda, slang, nippel, ventilhandtag		
x			Batteriladdare (tre st), batterier, anslutningar, kabelgenomföringar		
x			Elcentral MPC, skyddsglas		

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Mottagare radiostyrning, manöverlåda bärgningspåbyggnad, manöverdon lastkran, hållare, fästremmar FACK B		Klamring, märkning
x			Lucka, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätninglister, skåpbelysning, kablar, hållare för verktyg, hyllor		
x			Lös utrustning FACK A		Klamring, märkning, befintlighet
x			Dörrar, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätninglister, skåpbelysning, kablar, hållare för verktyg, hyllor, remmar, halkskydd		
x			Fotsteg (flyttbart)		Viktmarkering
x			Lös utrustning		
x			Lucka till tankningsutrymme, låsanordning		Befintlighet och läsbarhet
x			Hållare för bussgrill, låsanordning		
x			Dekaler och märkning		

Bakill

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Fotsteg, handtagsräcken, halkskydd		Befintlighet
x			Baklyktor, arbetsstrålkastare, backstrålkastare, roterande varningslyktor		Funktion från båda hyttens instrumentpanel och bakre manöverpanelen
x			Belysningsuttag, uttag ABS		Läckning, torrspäckor, befintlighet
x			Stödben, hydraulcylindrar, slangar, rör, smörjnipllar		
x			Bogserbalk, bogserkrok, sprintar, låsning		Läckning, torrspäckor, befintlighet
x			Lyftbom, teleskopcylindrar, slangar, rör, smörjnipllar		
x			Vikbom, hydraulcylinder, slangar, rör, smörjnipllar, låsstång, arbetsstrålkastare		Läckning, torrspäckor
x			Tilt, hydraulcylinder, slangar, rör, smörjnipllar		Läckning, torrspäckor
x			Utskjutsbom, hydraulcylindrar, slangar, rör, glidklackar, smörjnipllar, låsanordningar, bärgningsok		Läckning, torrspäckor, slitning min 6 mm
x			Svängbara styrningar, linskiva, smörjnipllar, vinschlinor		Slitning
x			Backkamera visir		Befintlighet och läsbarhet
x			Dekaler och märkning		

Höger sida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hjul, hjulmuttrar, fälgar		Åtdragningsmoment 650 Nm Mönsterdjup min 5 mm (HKV FMV2014-9075:1)
x			Anslutning kupévärmare, motorvärmare, lock		
x			Positionssyklar, sidomarkeringslyktor, reflexer		Befintlighet
x			Transportsäkringsöglor, fästplåtar, hjälpram		Målning, märkning
x			Styrrullar, självbärningsvinsch		
x			Stoppkloss, hållare		
x			FACK F		
x			Dörrar, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätningslistor, skåpbelysning, kablar, hållare för verktyg, remmar, hyllor, halkskydd		Klamring, märkning
x			Hållare för bussgrill, låsanordning		
x			Lös utrustning		Viktmarkering
x			Ta bort utrustning så att huven över vinschen kan tas bort		
x			Hydraulmotor, ventilblock, ventilpatroner		
x			Vinschtrumma		
x			Vinschvajer, presslås		
x			Tryckrulle		
x			Självbärningsvinsch, trumbroms	•	Inställning
x			Vinschinfästning till ram		
x			Sätt dit huven över vinschen och återställ borttagen utrustning		
x			FACK E		
x			Lucka, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätningslistor, skåpbelysning, givare, kablar, hållare för verktyg, remmar, hyllor		Befintlighet, läckning, torrsprickor, klamring, märkning
x			FACK D		
x			Lucka, låsanordning, gångjärn, gasfjädrar, tätningslistor, skåpbelysning, kablar, hylla, fästremmar		Befintlighet, läckning, torrsprickor, klamring, märkning
x			Lutningslibell		Läsbarhet
x			Hydraulventiler, anslutningar, manometer, ventilhandtag		Läckning
x			Bakre manöverpanel, skåp, låsanordning, tätningslist, nödstopp		
x			Dekaler och märkning		Befintlighet och läsbarhet

Ovansida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Belysningsramp, roterande varningslyktor, arbetsstrålkastare, antenn		
x			Fallskyddsöglor (gulmålad)		
x			Antenn Ra 180, hållare, antennkabel		
x			Bränsletank, påfyllningsanordning		Läckning
x			Batterier, hållare, lock		
x			Snökedjor, krokar, spännband, skyddsmattor		
x			Huvudvinsch 1, hydraulmotorer, slangar, vinschlina, tryckluftsslangar, slangskydd		Läckning, torrsprickor
x			Sidovinsch 2, hydraulmotor, slangar, vinschlina, tryckluftsslangar, slangskydd		Läckning, torrsprickor
x			Sidovinsch 3, hydraulmotor, slangar, vinschlina, tryckluftsslangar, slangskydd		Läckning, torrsprickor
			Vinschar, trumbroms	•	Inställning
x			Reservhjul, hållare		
			Skyddsplåt, halkskydd		Befintlighet

Undertill

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hjälpram, fästplåtar, transportsäkringsöglor (gulmålade)		Målning, märkning
x			Hydraulrör, klammer, anslutningar		Läckning, klamring

Framtill

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Anslutning för eluppvärmda speglar, 2 st		
x			Hållare ADR-skylt, MLC-skylt, förbandstecken		
x			Vindruta	•	Pansarglaskontroll.
x			24 V uttag 2-poligt,		
x			Fjärrstrålkastare		
x			Stjärnmutter, vajer för hyttörn, 2 st		Befintlighet
x			Gummistropp, frontlucka		
x			Styrrullsbygga, parkeringskrok vinschlina, presslås		
x			Torpedvägg	•	Sprickkontroll framifrån, med uppfälld frontlucka

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Oljebehållare, servostyrväxel		Läckning
x			Dekaler och märkning		Befintlighet och läsbarhet
x			Torpedvägg	•	Sprickkontroll från motorsidan, med tippad hytt

Hytt, undertill

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hydraulpump, inkopplingsventil, sugledning, tryckledning, magnetventil, elledningar		Läckning, klamring, anslutning, torrsprickor
x			Hyttippecylinder, hydraulslang		Torrsprickor
x			Tippstötta, parkeringsfästen		
x			Hydraultank, påfyllningsanordning, slangar, avstängningsventiler		Läckning, öppna
x			Hyttfjädring, bussningar, bälgar		
x			Torrluftsanslutning, lock (baktill vänster sida)		

Motor

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Inlopps- och avgassystem; Luftrenare, dräneringsventil, inloppsrör, överladdningsaggregat, avgasrör, ljuddämpare		
x			Smörjsystem; oljerenare, oljekylare, oljetråg		Läckning
x			Drivrem Poly-V, remspännare	•	Spänning, förslitning
x			Kylsystem; Kylare, nivågivare, tryckregleringsventil lock, expansionskärl, slangar, kylvätskepump, laddluftkylare		Läckning
x			Bränslesystem; Handpump, matarpump, bränslefilter, bränslelist med överströmningsventil, enhetsinsprutare, ledningar och ventiler		Läckning
x			Motorelektronik; Motorstyrenhet, motorkablar, generator, startmotor		
x			Hydraulpump, hydraulledningar		Läckning
x			Tryckluftskompressor		Läckning
x			Styrservopump		Läckning
x			AC Kompressor		

Kraftöverföring och styrsystem, underifrån

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Koppling, manöversystem	•	Kontroll av förslitning, läckning
x			Växellådor, kardanaxlar		Läckning, glapp
x			Framaxlar, bakaxlar		Läckning
x			Axelväxlar		Läckning

Bromssystem, tryckluftssystem

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hjulbroms bromsbelägg	•	Kontroll med slitagevisare alt mätning
x			Styrarmar, styrstag, styrleder, dammskydd		Glapp
x			Bromscylindrar		
x			Tryckluftsbehållare, ventiler, ledningar		Dränering, rost
x			Lufttorkare		

Ram, fjädring

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Ram, längsgående- och tvärgående balkar		Sprickor, skruvförband, infästningar
x			Stötdämpare		Läckning
x			Fjädrar		Sprickor, glapp lagringar

6. Statuskontroll självbärgningsvinsch

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hydraulmotor, ventilblock, ventil-patroner		Anliggningstryck
x			Vinschtrumma		
x			Vinschlina, presslås		
x			Tryckrulle		
x			Vinschinfästning till ram		
x			Styrrullar		
x			Styrrullsbygga framtill, parkeringskrok		
x			Styrrullsbygga baktill, parkeringskrok		
x			Linblock, schacklar (tillbehör)		

7. Statuskontroll lastkran 27TM

Vänster sida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Typskylt		Befintlighet, läsbarhet
x			Kontrollpanel med huvudströmställare, uttag, märkskyltar		Befintlighet, läsbarhet
x			Dekal; Körinstruktion för stödben		Befintlighet, läsbarhet
x			Manöverspakar stödben, märkskyltar		Kärvning, befintlighet, läsbarhet
x			Funktionsväljare Stödben/Lastkran, libell		Läsbarhet
x			Nödstopp		
x			Dekaler		Befintlighet, läsbarhet

Höger sida

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Vridväxel, märkning lägespil, vridmotorer, smörjnipllar		Läckning, läsbarhet, befintlighet
x			Radiostyrningsutrustning, anslutningar, antenn		
x			Manöverspakar		Kärvning, inställning
x			Kontrollmärke		Tid för "Återkommande besiktning"
x			Kontrollpanel, nödstopp		
x			Lyftcylinder, ventil, slangar, rör, smörjnipllar		Läckning, torrsprickor, befintlighet
x			Kranarm, cylinder, ventil, slangar, rör, smörjnipllar		Läckning, torrsprickor, befintlighet
x			Vikarm, arbetsstrålkastare, länk		
x			Utskjutscylindrar, armar, rör, slangar, lyftkrok		Läckning, torrsprickor, slitning

8. Provkörning fordon

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Motor		Missljud, effekt
x			Kraftöverföring, koppling, diffspärrar		Missljud, funktion
x			Instrumentering		Utslag
			Luftvärmare		Svalkörning
			Luftkonditionering (AC)		
x			Efterkontroll		Läckning, temperaturer

9. Provkörning självbärningsvinsch

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Vinsch	•	Missljud, läckning Inställning
	x		Trumbroms		

10. Provkörning hydraulsystem

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Hydraulpump - Beredskapstryck	•	Tryckkontroll 340 kPa (34 bar)
x			Hydraulsystem - Max arbetstryck		

11. Provkörning bärgningspåbyggnad

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Starta fordonsmotorn Kontrollera: - läcknig från motorolja - kylvätskeläckning - bränsleläckning - onormala ljud - luftfilterindikator		Kontrollen ska göras både via kabelstyrning och radiostyrning
x			Manövrera stödbensutskjuten utåt Kontrollera: - rörelsen, ej ryckig - läckning - missljud - låsningsanordning stödben		
x			Koppla in manöverlådan Kontrollera nödstoppfunktionen		
x			Manövrera huvudvinsch utåt Kontrollera: - vinschens rörelse, ej ryckig - vinschlinans infästning i trumman		
x			Manövrera huvudvinsch inåt, belasta linan Manövrera sidovinsch vänster utåt Kontrollera: - vinschens rörelse, ej ryckig - vinschlinans infästning i trumman		

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Manövrera huvudvinsch vänster inåt, belasta linan Manövrera sidovinsch höger utåt Kontrollera: - vinschens rörelse, ej ryckig - vinschlinans infästning i trumman		
x			Manövrera huvudvinsch höger inåt, belasta linan Kör lyftbommens funktioner lyftarm upp och vikarm upp Kontrollera: - rörelse, ej ryckig - läckning		
x			Kör ut utskjutsbommens båda utskjut Kontrollera: - rörelse, ej ryckig - läckning - låsning		
x			Kontrollera: - manöverlådans övriga funktioner Kör lyftbommen tillbaka till transportläget Återställ stödbenen till transportläge Stoppa fordonsmotorn		

12. Provkörning lastkran 27TM

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Starta fordonsmotorn Kör ut stödbenen Kontrollera: - rörelsen, ej ryckig - läckning - missljud - låsningsanordning stödben		Kontrollen ska göras både via kabelstyrning och radiostyrning
x			Koppla in manöverdonet Kör lastkranens funktioner med angiven maxlast Kontrollera: - rörelsen, ej ryckig - lasthållningsfunktioner Kör lastkranen tillbaka till transportläget Återställ stödbenen till transportläge		

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
			Stoppa fordonsmotorn Återställ all utrustning, stäng och lås alla dörrar och luckor		

13. Ytbehandling

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Ytbehandling, rostskador	•	Se, vid behov, TO AF FORDON 000-014991

14. Förebyggande underhåll fordon (Service)

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
		x	Ventilspel	•	Kontroll, justering
		x	Insprutare PDE	•	Kontroll, justering
	x		Luftrenare	•	Byte
		x	Bromssystem	•	Kontroll, arbetstryck, täthet, ventiler
		x	Lufttorkare	•	Byte torkmedel
x			Batterier		Konditionstest, årtal
	x		Kupecfilter		Byte
	x		Luftkonditionering (AC)		Täthet, kontroll köldmedia

15. Förebyggande underhåll oljebyten och smörjning (Service)

Kontroll av oljenvåer, byten av kylvätska/oljor och byte av filter

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Kopplingservo	•	Byt kopplingsvätska och lufta
x			Styrservo	•	Byt filter
x			Bränslefilter	•	Byt filter
x			Navväxlar (framaxlar)	•	Kontrollera oljenivån
		x	Navväxlar (framaxlar)	•	Byt olja
x			Växellåda	•	Kontrollera oljenivån och byt filter
		x	Växellåda	•	Byt olja och filter
x			Retarder	•	Kontrollera oljenivån och byt filter
		x	Retarder	•	Byt olja och filter
x			Fördelningsväxellåda	•	Kontrollera oljenivån
		x	Fördelningsväxellåda	•	Byt olja
x			Navväxlar (bakaxlar)	•	Kontrollera oljenivån
		x	Navväxlar (bakaxlar)	•	Byt olja

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
	x		Motor	•	Byt olja och filter, rengör oljerenare
		x	Kylsystem	•	Byt kylvätska
x			Främre och bakre framaxelväxel	•	Kontrollera oljenivån
		x	Främre och bakre framaxelväxel	•	Byt olja
x			Främre och bakre bakaxelväxel	•	Kontrollera oljenivån
		x	Främre och bakre bakaxelväxel	•	Byt olja
x			Hyttippump	•	Kontrollera oljenivån
		x	Hydraulsystem	•	Byt olja
		x	Tryckfilter, lastkran	•	Byt filter

Smörjning

GT			System/komponent	Se Rbok	Omfattning/felyttring
1	2	4			
x			Smörjning chassi, lastkran och bärgningsaggregat	•	Enligt gällande smörjschema, punkterna 17-43 och 47-78.