



Fullservice
Visby Lastvagnar AB

Stad	Visby	Kund	
Datum:	02/08/2024	Adress	
Reparation beställningsnummer	7520149		
Vägmätarställning	629325	Modell	
Chassi-ID	A 612379	Motor	FM9
Registreringsnummer	XFW983	Axelkonfiguration	6*2

- Punkten ej aktuell	1 Åtgärd rekommenderas	2 Åtgärdas omedelbart	✓ Åtgärdad utan anmärkning
----------------------	------------------------	-----------------------	----------------------------

Smörjning, olje- och vätskenivåkontroll

- [-] 1. Smörjning av chassi
- [✓] 2. Smörjning av hytt
- [✓] 3. Byte av motorolja och filter
- [✓] 4. Kontrollera oljenivå i växellåda
- [✓] 5. Kontroll av oljenivå i bakaxel
- [-] 6. Kontroll av oljenivå i nav för oljesmorda hjullager
- [✓] 7. Kontroll av oljenivå i hyttippump
- [1] 8. Kontroll av kylvätskans frysskydd och vätskenivå

Kommentar	Kylvätskan är mörk, förmodligen mycket gammal, bör bytas ut (VCS), litet läckage av kylvätska från kylaren (ovanpå, höger). Om kylaren byts ut, byt också expansionstankslock
-----------	--

- [✓] 9. Kontroll av vätskenivå i vindrute- och strålkastarspolarbehållare
- [✓] 10. Kontroll av lufttork

Kontroll i hytten

- [✓] 11. Kontroll av varnings- och kontrollampor
- [✓] 12. Kontroll av felkoder i vagnens styrenheter
- [1] 13. Kontroll av felkoder ABS, låsningsfria bromsar

Försäkran

Jag intygar att det här fordonet har servats och testats i enlighet med Volvos nuvarande rekommendationer.

Tekniker:		Datum:	
Teknikerns signatur:		Datum:	
Tekniker:		Datum:	
Teknikerns signatur:		Datum:	
Arbetsledare:		Datum:	
Arbetsledarens signatur:		Datum:	

Kommentar	MID136 SID2 FMI5, FMI8 givare hjulhastighet axel 1, höger - onormalt låg ström eller avbrott, onormal frekvens (ibland)
------------------	---

- [√] 14. Start av motor och kontroll av startelement
- [√] 15. Kontroll av tryckregulatorns ur- och inkopplingstryck
- [√] 16. Kontroll av kompressorns funktion och skick
- [√] 17. Kontroll av tryckfall på färdbrömskretsarna
- [1] 18. Kontroll av tryckfall i tryckluftssystemet

Kommentar	luftläckage från avtappningsventiler på lufttankar (under batteri, 2 st) - 1081328
------------------	--

- [√] 19. Kontroll av parkeringsbroms och blockeringsventil
- [√] 20. Kontroll av boggilyftfunktionalitet
- [√] 21. Kontroll av bromspedal och fotbromsventil
- [√] 22. Kontroll av gångjärn, dörrstopp, lås och tätningslister

Yttre kontroll

- [√] 23. Laddning av batteri
- [1] 24. Kontroll av belysning och reflexer

Kommentar	bakljus (extra) - den vänstra lyser delvis, den högra fungerar inte
------------------	---

- [1] 25. Funktionskontroll av torkare och spolare

Kommentar	Den intermittenta torkarfunktionen fungerar inte. När spolaren aktiveras startar inte torkarna
------------------	--

- [1] 26. Kontroll av strålkastare

Kommentar	Halvljuset och fulljuset är för lågt på båda strålkastarna
------------------	--

- [√] 27. Byte av luftfiltret för A/C och kontroll av takmonterat A/C
- [√] 28. Kontroll av kylmediabehållare, kondensor, rör och slangar
- [√] 29. Kontroll av luftintag och luftriktare
- [√] 30. Kontroll av hyttinfästning, hydraulsystem, spärranordningar, grill och hyttippning
- [√] 31. Kontroll av bränsletank, slangar, urluftsledningar och upphängning
- [√] 32. Kontroll av filter för bränsletankens ventilation
- [√] 33. Dränering av bränsletank
- [1] 34. Kontroll av däckslitage

Kommentar	Ojämnt däckslitage på axel 2 (inre, båda sidor); kraftigt slitage på däcket till korden (axel 3, höger)
------------------	--

Motorutrymme

- [√] 35. Kontroll av generatorns upphängning
- [√] 36. Kontroll av elanslutningar och kablar för generator, startmotor och förvärmningsanordning
- [√] 37. Kontroll av drivremmar och remspännare
- [√] 38. Kontroll av AC-kompressor
- [√] 39. Kontroll av motorupphängning

Försäkran

Jag intygar att det här fordonet har servats och testats i enlighet med Volvos nuvarande rekommendationer.

Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikers signatur:	_____	Datum:	_____
Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikers signatur:	_____	Datum:	_____
Arbetsledare:	_____	Datum:	_____
Arbetsledarens signatur:	_____	Datum:	_____

[✓] 40. Kontroll av kylfläkt, lagerspel, skruvförband, fläktkåpa och fläktring med gummitätning

[✓] 41. Kontroll av kylare, slangar, rör och luftgenomströmning

[✓] 42. Kontroll av laddluftkylare, slangar, rör och luftgenomströmning

[1] 43. Kontroll av täthet på motor, motormonterat kraftuttag och kompressor för läckage

Kommentar	olja läckage från:
	- transmissionslock (tätning 20817742 - 1 st, tätning 21185132 - 2 st);
	- ventilkåpa (tätning 20804638);
	- sensor (tätning 974673);
	- ledningsmatta (på motor, till insprutare).

[✓] 44. Kontroll av bränslerör och -ledningar

[1] 45. Kontroll av avgasläckage

Kommentar	avgasläckage från under avgasgrenröret
------------------	--

[✓] 46. Kontroll av luftrör mellan luftintag och turbo

[✓] 47. Kontroll av turbokompressor och EP-regulator

[✓] 48. Kontroll av motorns ljudskärmar

Framvagn, styrinrättning

[✓] 49. Kontroll av täthet på servopump, oljeledningar, oljeslangar och styrväxel

[1] 50. Kontroll av styrlänksystemet

Kommentar	Oljeläckage från stircylinder (axel 3), byte; inre kulle på stircylinder glapp (axel 3)
------------------	--

[✓] 51. Kontroll av främre stötdämpare

[✓] 52. Kontroll av spindelbultslager

[✓] 53. Kontroll av framhjulslager

[✓] 54. Kontroll av framhjul

Kontroll under vagnen

[✓] 55. Kontroll av hastighetsmätarens plombering

[-] 56. Kontroll av ljudskärm för växellåda

[✓] 57. Kontroll av kardanaxlar - knutar, glidskarvar och stödlager

[✓] 58. Kontroll av täthet på bakaxel och navreduktion

[✓] 59. Kontroll av lagerspel för pinjong och ingående axel till bakaxel

[✓] 60. Kontroll av bakaxelventilation

[✓] 61. Kontroll av avgasrör och ljuddämpare eller partikelfilter

[✓] 62. Kontroll av fjädrar och fjäderkrampor

[1] 63. Kontroll av krängningshämmare

Kommentar	axel 1: höger stag dålig;
	axel 2: stagar dåliga, båda
	axel 3: höger stag dålig

Försäkran

Jag intygar att det här fordonet har servats och testats i enlighet med Volvos nuvarande rekommendationer.

Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikerns signatur:	_____	Datum:	_____
Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikerns signatur:	_____	Datum:	_____
Arbetsledare:	_____	Datum:	_____
Arbetsledarens signatur:	_____	Datum:	_____

- [√] 64. Kontroll av bakre stötdämpare
[√] 65. Kontroll av upphängningsanordningar för fram- och bakaxlar
[1] 66. Kontroll av boggilyft

Kommentar lyftbälg dålig (luftläckage också), byte

- [√] 67. Kontroll av luftbälgar och nivågivare för luftfjädring
[1] 68. Kontroll av höjdregering för luftfjädring

Kommentar Luftfjädringen sänks men höjs inte i manuellt läge

- [√] 69. Kontroll av chassiram och tvärbalkar
[√] 70. Kontroll av tryckluftsledningar och slangar
[√] 71. Kontroll av bakhjulslager
[√] 72. Kontroll av bakhjul
[1] 73. Kontroll av bromsbelägg

Kommentar bromsklotsar 30 % (axel 2) (minimum 20 %)

- [√] 74. Kontroll av bromscylinrar, hävarmar och gafflar
[√] 75. Kontroll av bromsok och bromsskivor
[√] 76. Kontroll av lastkännande ventil

Provkörning

- [√] 77. Kontroll efter start
[√] 78. Kontroll under provkörning
[√] 79. Kontroll efter provkörning
[1] 80. Finish

Kommentar batterikåpa trasig (20541447);
höger dörr låses och låses inte upp med knapparna på vänster dörr;
oljetrycksindikatorn på instrumentpanelen visar 4 bar när motorn är avstängd

Kopplingsstatus

Koppling

X1	34,5
X2	29,2
Y	5,3

Batteristatus

Försäkran

Jag intygar att det här fordonet har servats och testats i enlighet med Volvos nuvarande rekommendationer.

Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikerns signatur:	_____	Datum:	_____
Tekniker:	_____	Datum:	_____
Teknikerns signatur:	_____	Datum:	_____
Arbetsledare:	_____	Datum:	_____
Arbetsledarens signatur:	_____	Datum:	_____

Batteri

Batteri	Provkod
Inre/främre batteri	9K37P6G-W05100H8
Yttre/bakre batteri	9K3776G-W05100H8

Bromsar och däck

Bromsbelägg och klossar

Börja med den främre och rör dig mot den bakre		Fram								Bak
Tjocklek i mm	Höger	69 %		35 %	81 %					
Tjocklek i mm	Vänster	71 %		30 %	85 %					

Bromshävarmar

Börja med den främre och rör dig mot den bakre		Fram								Bak
Slaglängd i mm	Höger	--		--	--					
Slaglängd i mm	Vänster	--		--	--					

Däckslitage

Börja med den främre och rör dig mot den bakre		Fram								Bak
Däckets mönsterdjup i vila i mm	Höger	10		8	2					
				8						
				8						
Däckets mönsterdjup i vila i mm	Vänster	10		6	4					

Försäkran

Jag intygar att det här fordonet har servats och testats i enlighet med Volvos nuvarande rekommendationer.

Tekniker: _____ Datum: _____
 Teknikerns signatur: _____ Datum: _____
 Tekniker: _____ Datum: _____
 Teknikerns signatur: _____ Datum: _____
 Arbetsledare: _____ Datum: _____
 Arbetsledarens signatur: _____ Datum: _____

Återförsäljarens stämpel