



CONSTRUCTION EQUIPMENT

GDS ENERGIE 400644 VOLVO L110H 632153 - REAR AXLE



Sample No: VCP391819
Oil Type: VOLVO WB 102
Job No: 400644



INFORMATION SUR L' CHANTILLON

Numéro d'échant.	VCP391819	VCP353357	VCP391717	VCP352729
Date d'échant.	15 Apr 2024	25 Oct 2023	24 Apr 2023	20 Feb 2023
Heures de la Machine	14651	11255	8330	7033
Heures de l'huile	0	0	2000	2000
Huile changée	N/A	Changed	N/A	Not Changd
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL



STRONGCO EQUIPMENT INC (STE- FOY)

175, rue de Rotterdam
St-Augustin-de-Desmaures, QC
CA G3A 2K2

Contact: Michel Lepage
mlepage@strongco.com
T: (418)870-1700
F: (418)870-1701



ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	43.2	43.2	42.6	43.3
-----------	-----	------	------	------	------



CONTAMINATION

Eau	%	NEG	NEG	NEG	NEG
Silicium	ppm	9	13	11	10
Sodium	ppm	<1	<1	<1	<1
Potassium	ppm	0	0	2	<1



M TAUX D'USURE

Fer	ppm	27	65	26	15
Cuivre	ppm	<1	<1	<1	0
Plomb	ppm	0	0	0	0
Étain	ppm	0	0	0	0
Aluminium	ppm	1	2	2	2
Chrome	ppm	0	<1	<1	0
Molybdène	ppm	0	0	0	0
Nickel	ppm	0	<1	<1	<1
Titane	ppm	0	0	<1	<1
Argent	ppm	0	0	0	0
Manganèse	ppm	<1	<1	<1	<1
Vanadium	ppm	0	0	0	0



ADDITIFS

Calcium	ppm	4024	4559	3959	4030
Magnésium	ppm	15	17	14	14
Zinc	ppm	1590	1792	1605	1631
Phosphore	ppm	1312	1477	1426	1440
Baryum	ppm	0	0	0	0
Bore	ppm	119	125	107	111

Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Les taux d'usure de tous les composants sont normaux. Il n'y a aucun indice de contamination dans l'huile. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.

Depot: VOLVO0228
Unique No: 5772521
Signed: Wes Davis
Report Date: 25 Apr 2024



CONSTRUCTION EQUIPMENT



GRAPHS

