

LIEBHERR

CONSTRUCTION EQUIPMENT



LIEBHERR L566 038472-1168 - Transmission (Auto)

Sample No: LH0261223

Oil Type: PETRO CANADA SYNTHETIC BLEND ATF



INFORMATION SUR L'ÉCHANTILLON

Numéro d'échant.	LH0261223	LH0238743	LH0168136	LH
Date d'échant.	01 Sep 2023	09 Nov 2022	29 Apr 2021	26 Aug 2020
Heures de la Machine	6452	0	0	0
Heures de l'huile	0	0	0	0
Huile changée	Changed	Changed	Not Changd	N/A
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL

CONSTRUCTION GFL

9550 PLACE JADE

BROSSARD, QC

CA J4Y 1C3

Contact: Mathieu Gagnon

mathieu.gagnon@cgfl.ca

T:

F:



ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	29.3	28.6	28.9	28.3
-----------	-----	------	------	------	------



CONTAMINATION

Élément	Unité	2	2	2	5
Silicium	ppm	2	2	2	5
Sodium	ppm	2	3	2	2
Potassium	ppm	<1	<1	<1	<1



MÉTAUX D'USURE

Élément	Unité	19	23	19	14
Fer	ppm	19	23	19	14
Cuivre	ppm	<1	<1	<1	<1
Plomb	ppm	<1	<1	0	0
Étain	ppm	0	0	0	0
Aluminium	ppm	3	5	2	2
Chrome	ppm	0	0	<1	<1
Molybdène	ppm	0	0	<1	0
Nickel	ppm	0	<1	<1	0
Titane	ppm	0	<1	0	0
Argent	ppm	0	0	<1	0
Manganèse	ppm	<1	<1	<1	<1
Vanadium	ppm	0	0	0	0



ADDITIFS

Élément	Unité	32	42	36	33
Calcium	ppm	32	42	36	33
Magnésium	ppm	<1	<1	<1	<1
Zinc	ppm	19	26	9	11
Phosphore	ppm	217	223	204	254
Baryum	ppm	0	0	0	<1
Bore	ppm	91	88	90	88

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 le fluide. L'état de le fluide est acceptable pour la durée de service.

Depot: GFLBRO

Unique No: 5633783

Signed: Wes Davis

Report Date: 06 Sep 2023



GRAPHS

