

# LIEBHERR

## CONSTRUCTION EQUIPMENT



### LIEBHERR LH30M 150670-1253 - Front Left Wheel Hub

Sample No: LH0271966

Oil Type: {unknown}



**Gestion Transfor - Transport La Dore**  
 5750 Rue des Peupliers  
 La Dore, QC  
 CA G8J 1G4  
 Contact: Eric Fortin  
 efortin.transfor@hotmail.com  
 T: (418)258-1182  
 F: (418)256-3973



#### INFORMATION SUR L'ÉCHANTILLON

Número d'échant.	LH0271966	LH0271954	LH0271942	LH0271930
Date d'échant.	07 Mar 2024	22 Dec 2023	13 Oct 2023	01 Sep 2023
Heures de la Machine	2329	1550	825	458
Heures de l'huile	0	0	0	0
Huile changée	N/A	N/A	N/A	N/A
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	NORMAL	NORMAL



#### ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	78.5	83.7	64.2	65.8



#### CONTAMINATION

Eau	%	NEG	NEG	NEG	NEG
Silicium	ppm	12	5	5	5
Sodium	ppm	17	11	20	21
Potassium	ppm	2	2	1	1



#### MÉTAUX D'USURE

Fer	ppm	187	79	65	56
Cuivre	ppm	23	11	26	23
Plomb	ppm	<1	<1	1	<1
Étain	ppm	0	0	0	0
Aluminium	ppm	2	<1	1	1
Chrome	ppm	2	<1	<1	<1
Molybdène	ppm	0	0	0	0
Nickel	ppm	<1	<1	<1	<1
Titane	ppm	0	0	0	0
Argent	ppm	0	0	<1	0
Manganèse	ppm	2	<1	<1	1
Vanadium	ppm	0	0	0	0



#### ADDITIFS

Calcium	ppm	2006	1550	3468	3425
Magnésium	ppm	6	5	10	10
Zinc	ppm	773	653	1408	1397
Phosphore	ppm	1049	999	1165	1202
Baryum	ppm	3	1	2	2
Bore	ppm	98	93	99	96

#### Diagnostic

Échantillonner de nouveau l'équipement au prochain intervalle de vidange afin d'en surveiller la condition. Veuillez préciser la marque, le type et la viscosité de l'huile lors de votre prochain échantillon. 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:** TRALAD  
**Unique No:** 5747930  
**Signed:** Kevin Marson  
**Report Date:** 19 Mar 2024



### GRAPHS

