

LIEBHERR

CONSTRUCTION EQUIPMENT



[(353448)] LIEBHERR L566 064106-1758 - Splitter Box

Sample No: LH0208469

Oil Type: LIEBHERR GEAR BASIC 90 LS



INFORMATION SUR L'ÉCHANTILLON

Numéro d'échant.	LH0208469	LH0208443	---	---
Date d'échant.	06 Dec 2023	10 Jan 2022	---	---
Heures de la Machine	2606	778	---	---
Heures de l'huile	0	0	---	---
Huile changée	N/A	Changed	---	---
Statut de l'échant.	NORMAL	NORMAL	---	---

PAVAGES MASKA INC.
3450 BOULEVARD CHOQUETTE
SAINT-HYACINTHE, QC
CA J2S 8V9
Contact: Service Manager



ÉTAT D'HUILE

Visc 40°C	cSt	84.6	● 172	---	---
-----------	-----	------	-------	-----	-----

T:
F:



CONTAMINATION

Eau	%	NEG	NEG	---	---
Silicium	ppm	● 3	● 2	---	---
Sodium	ppm	● 2	● 4	---	---
Potassium	ppm	● 0	● <1	---	---

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. La viscosité de l'échantillon se situe dans la portée de l'SAE 80; nous vous conseillons de vérifier. L'état de l'huile est acceptable pour la durée de service.



MÉTAUX D'USURE

PQ		---	● 0	---	---
Fer	ppm	● 19	● 132	---	---
Cuivre	ppm	● <1	● 1	---	---
Plomb	ppm	● 0	● <1	---	---
Étain	ppm	● 0	● 0	---	---
Aluminium	ppm	● <1	● <1	---	---
Chrome	ppm	● 0	● 2	---	---
Molybdène	ppm	● 0	● 1	---	---
Nickel	ppm	● <1	● 2	---	---
Titane	ppm	0	0	---	---
Argent	ppm	<1	0	---	---
Manganèse	ppm	● 0	● 3	---	---
Vanadium	ppm	0	0	---	---



ADDITIFS

Calcium	ppm	● 3	17	---	---
Magnésium	ppm	● 1	● 8	---	---
Zinc	ppm	● 8	24	---	---
Phosphore	ppm	● 2238	● 2040	---	---
Baryum	ppm	● <1	● 4	---	---
Bore	ppm	● 104	● 29	---	---

Depot: PAVSAI
Unique No: 5695749
Signed: Kevin Marson
Report Date: 12 Dec 2023



GRAPHS

