

تقرير الفحص – 2012 كاتربيلر 966H

الرقم التسلسلي: A6G04016 | ساعات: ١٠٨٩٩ | الموقع: السعودية | رقم التعريف: ٦٤٧٧

الميزات الرئيسية والحالة

لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد لايوجد

لايوجد

جيد

لايعمل

جيد ,بعض الصدأ

جيد

ملصق شهادة السلامة صمام عدم رجوع هيدروليكي للبوم نظام البوم قابل للتعديل نظام التشحيم التلقائي صمام عدم رجوع هيدروليكي للذراع DPF نظام حماية البيئة توصيلات هيدروليكية للمطرقة خطوط هيدر وليكية للربط نظام البيئة AddBlue صفائح التثبيت

مقصورة القيادة

زمور

باب الكابينة والأغطية المفاتيح والمقود النوافذ والمرايا الشاشة والمؤشرات أضواء اجهزة القياس والتحذير المرشات والماسحات تكييف الهواء\سخان سجادة ارضية هبكل الكبينة النظام الكهربائي

المقعد ومساند الذراع

جيد,القفل بحاجة صيانة جيد التحكم بعدد دورات المحرك لايعمل جيد,لايوجد مرايا رسالة تحقق من المحرك لابوحد

المحرك

نظام الحقن طراز المحرك حالة نظام التبريد

الكتر وني Cummins sce661ejdara

بحاجة القليل من الصيانة

جيد



شركة باندي لمزادات ش.ذ.م.م

دبي، صندوق بريد: 71530، دبي، الإمارات العربية المتحدة ھاتف: 97145808020+

المعدات و الاليات تقويم المزادات

حالة الزيت

سائل التبريد

العادم وكاتم الصوت

الفلاتر والسيور

الدخان

النفخ الداخلي

الممانعات والتسريبات

جيد مياه عادية جيد جيد طبیعی طبيعي

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد,ملحوم

جيد,ملحوم

2يعمل 3 بحاجة لمبه

جيد, معاد طلائها

جيد، بعض الاغطيه مفقودة

جيد,قواعد الايدلر ملحومة

ثلاث اغطية مفقودة

الفحص البصري الخارجي

الهيكل وجسم المعدة

اغطية وصفائح

غطاء المحرك

أبواب جانبية

سلالم ومماسك الايدي

البوم

حالة المصدات والممشي

الذراع

الأضواء

البطاريات

حالة الاغطية الداخلية للكابينة

طلاء خارجي

نظام الهيدروليك

إسطوانت البوم

مجموعة المضخة والصمامات

إسطوانة السطل

إسطوانة الذراع

لحامات

تسريبات هيدروليكية

جيد,تسريب من جهة الكنترول ومحرك الدوران

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

دبابيس البوم

الانزلاق الذاتي للاسطوانات

دبوس الذراع

اختبار وظيفي محدود

جيد

جيد,فضاوة قليلة

المعدات والاليات تقويم المزادات

صوت مضخة الهيدروليك
دبوس السطل
محور الدوران
اختبار الدوران والكبح
قوة الدفع

جيد
جيد,فضاوة قليلة
جيد
محرك الدوران يحتاج صيانة
جيد

الأدوات	
نوع الاداة	سطل حفر
المقاس	العرض960,الارتفاع1260,العمق850
حالة الاداة	جيد, بحاجة قليل من اللحام
حالة القارنة	جيد
نوع الاداة الثانية	لايوجد
قیاس	لايوجد
الحالة	لايوجد

	الهيكل السفلي العمر الافتراضي المتبقي مم
0.6	المحامل
0.7	صفائح الجنزير
0.6	العجلات الأمامية
600مم	<i>عر</i> ض الصفيحة بال م م:
80مم	حجم الخطوة بال م م:
0.6	بكرات الجنزير العلوية
0.6	بكرات الجنزير العلوية
0.6	محامل الجنزير
0.6	أسنان الترس

يتم تقديم أي ضمانات فيما يتعلق بالساعات الفعلية أو الأميال أو الكيلومترات؛ تقرير الفحص يعكس فقط ما يمكن أن يكون لوحظ بصريا .

