

تقرير الفحص – 2016 كاتربيلر TH417C GC

الرقم التسلسلي: YC5A1251ENMM00245 | ساعات: ١٨٩٦٦ | الموقع: دبي, الإمارات العربيَّة المتَّحدة | رقم التعريف: ٧٧٥

الميزات الرئيسية والحالة

نظام الدفع الرباعي القائم على المحور تعمل بالطاقة الكهربائية دليل أجزاء المعدات

نظام التشغيل الكهربائي

الزمور إنذار التحرك دليل المشغل

ملصق الامتثال للانبعاثات مزودة بمحرك ديزل

> أوضاع توجيه العجلات كاميرا خلفية

ملصق شهادة السلامة لايوجد لا يوجد لايوجد لا يوجد لا يوجد لا يوجد لا يوجد لا يوجد لا يوجد نعم

تفاصيل مقصورة المشغل

مسند المقعد والذراع أذرع التحكم، مفاتيح التحكم شاشة لوحة القيادة، العدادات رسائل إنذارات التحذير

النظام الكهربائي

السجاده الارضيه مكيف الهواء

النوافذ/المر إيا/المساحات

واحدة فقط

ثلاث أوضاع

جيد,بحاجة تنجيد

الشاشة لاتعمل

الشاشة لاتعمل

جيد

لا يوجد

جيد,بحاجة تغيير

المروحة تعمل من غير تبريد

جيد,المرآة اليسري مفقودة\ موجود مراة يمني

المحرك

طراز المحرك نظام الحقن التسريبات

*TCD 3.6 L4

الكتروني

جيد



المعدات والأليات تقويم المزادات

حالة زيت المحرك	جيد
العادم – كاتم الصوت	طبيعي
دخان العادم	جيد
نظام تبريد المحرك	جيد, الماء العادي
النفخ الداخلي	جيد
السيور - الفلاتر	طبيعي
سائل التبريد	جيد
الو: ۵	\.>

الخارجي	البصري ا	لفحص ا
---------	----------	--------

الشاصيه	جيد
الصفائح المعدنيه	جيد
الأبواب الجانبيه	جيد
البوم	جيد
وصلات/مجرى البوم	جيد
حالة الطلاء	جيد
حاله الرادييتر	جيد
الجوانب	جيد
اذرع التثبيت	جيد
البطاريات	جيد
الأضواء	بحاجة 7 لمبات
المصدات	شعر بسيط

ليك	روا	لهيد	م ا	ظا
-----	-----	------	-----	----

الخراطيم ، الخطوط	جيد
مضخة الهيدروليك - الصمامات	جيد
اسطوانات التوجيه	جيد
أسطوانة رفع البوم	جيد
أسطوانات البوم التلسكوبي	جيد
أسطوانة إمالة العربة	جيد
أسطوانات تسوية العربة	لا يوجد
أسطوانات التثبيت	جيد
تسريبات هيدروليكية	جيد



شركة باندي لمزادات ش.ذ.م.م

المعدات و الاليات تقويم المزادات

نظام نقل الحركة

الجيربوكس نقل غيار السرعة

علبة الجيربوكس

المحور الامامي/ الخلفي

جيد شبه اوتوماتیکی (ذراع التحکم) جيد

جيد

جيد

حىد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد

جيد (3 اوضاع)

الاختبار المحدود وفحص الحركة

القياده للامام

القياده للخلف

التوجيه

عناصر التحكم في وظائف الالية

امتداد البوم

حركة ميلان الشوكة

رولمانات العجلات

تحكم المنصة

نظام الفرامل الرفع

حالة العجلات / النوع / الحجم

المحور 1 يمين

المحور 1 يسار

المحور 2 يمين

المحور 2 يسار

جيد,عادية

شوكة

L1200,W120 mm

جيد

سطل

W2300, H800, D500 mm

BKT 14.00-24 tubless 70%

BKT 14.00-24 tubless 70%

BKT 14.00-24 tubless 60% MRF 14.00-24 tubless 60%

جيد

الادوات

حالة ونوع المقرنة

الأداة الأولى

القياس

الحالة الأداة الثانية

القياس

الحالة





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

