

تقرير الفحص – 2015 كاتربيلر 966H

الموقع: Jeddah, أوكrania | رقم التعريف: ٣٧١١٢٠

المميزات الرئيسية والحالة

لايوجد	ملصق شهادة السلامة
لايوجد	آلة التكسير الأرضية
لايوجد	صمام التحكم في آلة التكسير
نعم	نظام تكييف الهواء
لايوجد	مسارات الضغط الأرضي المنخفض
لايوجد	دليل المشغل
لايوجد	ملصق الامتثال للانبعاثات
لايوجد	نظام التحكم في الدرجة
لايوجد	دليل أجزاء المعدات
لايوجد	نظام كات ون

المقصورة

جيد	المقعد – مساند الذراع
جيد	التحكم – عصي التحكم
جيد	العدادات – اضواء تحذيرية
لا يبرد	مكيف الهواء
جيد	هيكل المقصورة
جيد	الأبواب - الأغطية
جيد	حالة النوافذ
جيد	المرشحات - الماسحات
جيد	سجادة أرضية

المحرك

الكثروني	نظام الحقن
CAT C9	طراز المحرك
جيد	الممانعات - التسريبات
جيد	حالة الزيت
جيد	الغامد – كاتم الصوت
طبيعي	الدخان



شركة باندي لمزادات ش.ذ.م.م

دبي، صندوق بريد: 71530، دبي، الإمارات العربية المتحدة

هاتف: +97148861125

www.PlantAndEquipment.com

المعدات والالات | تقويم المزادات

نظام التبريد	جيد,بحاجة تنظيف صداً
النفخ الداخلي	طبيعي
الفلاتر – السيور	جيد
سائل التبريد	جيد,مياه عادية

الفحص البصري الخارجي

الأبواب – الأغشية – الراديتور	جيد
السلالم - المساعدات	جيد
الطلاء	جيد
مفاصل الشفرة	جيد
صفائح تغطية الجزء السفلي	جيد
محرك العزم النهائي	جيد
خزان الوقود – السقف – غطاء المحرك	جيد
الأضواء – البطاريات	جيد
عمود رفع محوري	جيد
اذرع دفع الشفرة	كسر بسيط في الذراع الايمن
مفاصل ووصلات الميلان	لايوجد

نظام الهيدروليك

تسريبات	جيد
اسطوانة الرفع الشفرة	جيد
اسطوانة رفع المحراث	لايوجد
رفع واملة الشفرة	جيد
اسطوانة تعديل الزاوية	لايوجد
اسطوانة زاوية المحراث	لايوجد

الاختبار الوظيفي والتشغيل

دبابيس إطار الدفع	جيد
دبابيس الشفرة	جيد
دبابيس المحراث	لايوجد
حالة شداد الجنزير	جيد
الرفع الذاتي	جيد
التوجيه	جيد
اختبار رفع واملة الشفرة	جيد



المعدات والآليات | تقويم المزادات

جيد	دبابيس محورية للهيكل السفلي
جيد	النظام الكهربائي
جيد	ناقل الحركة
جيد	نظام المكابح
جيد	محول عزم الدوران

الشفرة

جيد	قاعدة الشفرة
جيد	فاصلة الأحجار
جيد	حالة الشفرة من الامام
جيد	حالة الشفرة من الخلف

الجزء السفلي

-	الجزء الأيمن للجزء السفلي
0.8	البوشات
0.8	الجنزير
0.8	العجلة الأمامية
0.8	العجلة الخلفية
0.8	بكرات العربة
0.8	وصلات الجنزير
0.8	حالة المسنن
0.8	حالة البكرات العلوية
0.8	حالة البرميل
0.8	قياس المسار
-	الجزء الأيسر للجزء السفلي
0.8	البوشات
0.8	الجنزير
0.8	العجلة الأمامية
0.8	العجلة الخلفية
0.8	بكرات العربة
0.8	وصلات الجنزير
0.8	حالة المسنن
0.8	حالة البكرات العلوية
0.7	حالة البرميل



W560, L 240, Grouser height 58 mm

ابعاد الجنزير

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

