

## تقرير الفحص – 2018 كاتربيلر 323D3

الرقم التسلسلي: CAT0323DPFEY00230 | ساعات: ٣٨٣٥ | الموقع: دبي، الإمارات العربية المتحدة | رقم التعريف: ٨٩٥

### الميزات الرئيسية والحالة

لا يوجد	ملصق شهادة السلامة
لا يوجد	صمام عدم رجوع هيدروليكي لليوم
لا يوجد	نظام البوم قابل للتعديل
لا يوجد	نظام التشحيم التلقائي
لا يوجد	صمام عدم رجوع هيدروليكي للذراع
لا يوجد	DPF نظام حماية البيئة
لا يوجد	توصيلات هيدروليكية للمطرقة
لا يوجد	خطوط هيدروليكية للربط
لا يوجد	نظام البيئة AddBlue
لا يوجد	صفائح التثبيت
لا يوجد	زمور
لا يوجد	راديو
لا يوجد	كاميرا خلفية
لا يوجد	كنالوج تشغيل

### مقصورة القيادة

جيد	المقعد ومساند الذراع
جيد	باب الكابينة والأغطية
جيد	المفاتيح والمقود
جيد، المرآة اليسار مفقودة	النوافذ والمرآيا
جيد، الغطاء مخدوش	الشاشة والمؤشرات
جيد، تحذير مطلوب صيانة يوميض	أضواء اجهزة القياس والتحذير
لا يوجد	المرشحات والماسحات
لا يبرد	تكييف الهواء\سخان
جيد، قطع بسيط	سجادة ارضية
جيد	هيكل الكابينة
جيد، يحتاج صيانة بسيطة	النظام الكهربائي



## المحرك

ميكانيكلي	نظام الحقن
C7.1 1106C – 6 cylinder mechanical injection	طراز المحرك
جيد	حالة نظام التبريد
جيد	حالة الزيت
جيد، الماء العادي	سائل التبريد
جيد	الغام وكاتم الصوت
جيد، الفلاتر تحتاج تغيير	الفلاتر والسيور
طبيعي	الدخان
طبيعي	النفخ الداخلي
جيد	الممانعات والتسريبات

## الفحص البصري الخارجي

جيد، لحام بسيط	الهيكل وجسم المعدة
جيد	إغطية وصفائح
جيد، يحتاج مثبت الرفع	غطاء المحرك
جيد	أبواب جانبية
جيد	سلالم ومماسك الايدي
جيد	البوم
جيد	حالة المصدات والممشى
جيد، لحام بسيط من جهة دبوس السطل	الذراع
جيد	الأضواء
جيد	البطاريات
جيد	حالة الاغطية الداخلية للكابينة
جيد، معاد طلائه	طلاء خارجي

## نظام الهيدروليك

جيد	تسريبات هيدروليكية
جيد	إسطوانة البوم
جيد	مجموعة المضخة والصمامات
جيد	إسطوانة السطل
جيد	إسطوانة الذراع

## اختبار وظيفي محدود



# المعدات والآليات | تقويم المزادات

جيد	دبابيس اليوم
جيد	الرفع الذاتي
جيد	دبوس الذراع
جيد	صوت مضخة الهيدروليك
جيد، فضفاض قليلا	دبوس السطل
جيد	محور الدوران
جيد	اختبار الدوران والكبح
جيد	قوة الدفع

الأدوات	
سطل حفر	نوع الاداة
W1260, H1100, D750 mm	المقاس
جيد	حالة الاداة
جيد	حالة القارنة
لا يوجد	نوع الاداة الثانية
لا يوجد	قياس
لا يوجد	الحالة

الهيكل السفلي العمر الافتراضي المتبقي مم%	
L 60%, R40%	المحامل
80%	صفائح الجنزير
70%	الايذر
600 mm	عرض الصفيحة بال م م:
75	حجم الخطوة بال م م:
70%	بكرات الجنزير العلوية
60%	بكرات الجنزير العلوية
60%	مفصلات الجنزير
L 60%, R40%	أسنان الترس

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

