

تقرير الفحص – 2018 اليغا 262 AL

ساعات: ٢٠٠٠ | الموقع: Achill Sound, Ireland, ألبانيا | رقم التعريف: ٣٧٢٧٣٧

المميزات الرئيسية والحالة

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

المقصورة

جيد	المقعد – مساند الذراع
جيد	التحكم – عصي التحكم
جيد	العدادات – أضواء تحذيرية
لا يوجد	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	الغادم – كاتم الصوت
طبيعي	الدخان



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



شركة باندي لمزادات ش.ذ.م.م

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

هاتف: +97148861125

www.PlantAndEquipment.com

المعدات والالات

تقويم المزادات

جيد	دبابيس محوريه 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
80%	البوشات
80%	الجنزير
80%	العجلة الأمامية
80%	العجلة الخلفية
80%	بكرات العربة
80%	وصلات الجنزير
80%	حالة المسنن
80%	حالة البكرات العلوية
80%	حالة البرميل
80%	قياس المسار
-	الجزء الأيسر للجزء السفلي
80%	البوشات
80%	الجنزير
80%	العجلة الأمامية
80%	العجلة الخلفية
80%	بكرات العربة
80%	وصلات الجنزير
80%	حالة المسنن
80%	حالة البكرات العلوية
70%	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 .

