

Reliability in Action

لودر بعجلات طراز LG918



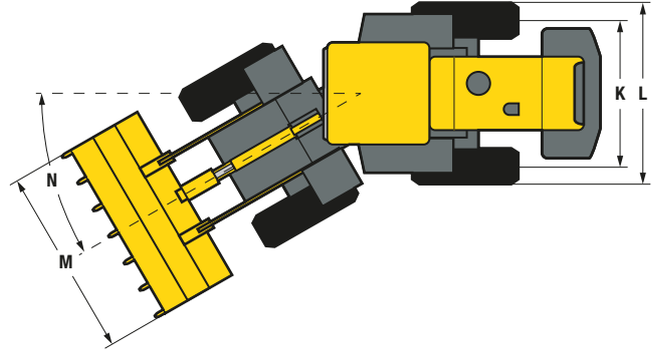
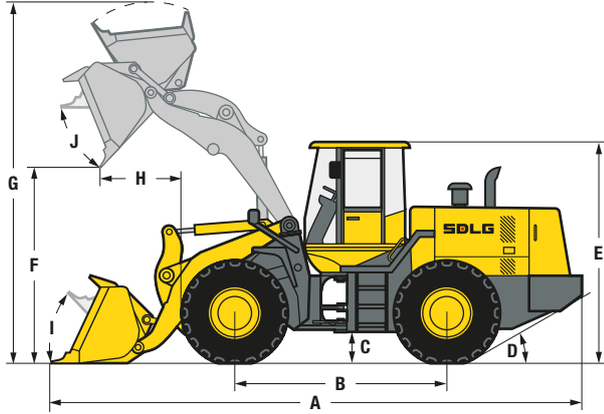
Courtesy of Machine.Market

لودر بعجلات طراز LG918



LG918

- مكيف الهواء.
 - كابينة تتوافق مع معايير ROPS/FOPS
 - قادوس قياسي ذو سعة 1 متر مكعب
 - أداة ربط سريع كملحق إختياري
 - محرك Yuchai YC4D80-T10
- تقدم شركة SDLG مجموعة تنافسية من اللودرات بالعجلات والتي تم اختبارها أثناء سرعة قيادة جد عالية، وظروف تحميل صعبة، كما تم قياس دورات العمل وضغوط المكونات الهيدروليكية. جميع هذه الاختبارات تجري تحت إشراف عدد من الفنيين المتخصصين لجعل هذه الآلات موثوقة و يمكن الاعتماد عليها.
- يوفر اللودر بالعجلات LG918 قوة جر رائعة وقدرة ممتازة على الحفر وهيكل صلب و متين . كما أنها رائدة من حيث الكفاءة في استهلاك الوقود إذ توفر لمشغليها المزيد من الوقت والإنتاجية
- رافعة هيدروليكية واحدة ذات تحكّم دليلي.
 - وظيفة هيدروليكية ثالثة.



المواصفات	الوصف
	ناقل الحركة
	نوع
	من النوع القائم على عمود المُناولة، ناقل القدرة
	عدد التروس
	ترسين أماميين، ترسين للرجوع إلى الخلف
	سرعة السير القصوى
	الأمامية ٢٦,٥ كم/ساعة الرجوع إلى الخلف ٢٦,٥ كم/ساعة
	نوع القيادة
	الدفع الرباعي
	أبعاد العجلات
	٢٠ - ١٧ / ١٦
	ضغط العجلات
	الأمامية ٤٨ - ٥١ رطل/بوصة مربعة الخلفية ٣٩ - ٤٢ رطل/بوصة مربعة
	نوع فرامل الخدمة
	فرامل قرصية جافة
	هل فرامل الركن من النوع
	يدوي
	ساعات المئى
	الوقود
	١٢٠ لتر
	الزيت الهيدروليكي
	١٠٠ لتر
	المحاور (الإدارات الرئيسية والنهائية)
	٨ × ٢ لتر
	المحرك
	١٣ لتر
	ناقل الحركة
	٤٥ لتر
	نظام الفرامل
	٤ لتر
	الوحدات الهيدروليكية
	نوع
	رافعة هيدروليكية واحدة ذات تحكّم دليلى
	الوقت المستغرق في رفع ذراع التطويل
	٤,٨ ثانية
	إجمالي الوقت المستغرق في الدورة
	٩,١ ثانية

المواصفات	الوصف
	وزن التشغيل
	٦٢٠٠ كجم
	سعة القادوس القياسية
	١ م ^٣
	قدرة الرفع (الحمولة الاسمية)
	١٨٠٠ كجم
	تفريغ الحمولة الثابت عند الدوران التام
	٣٦٧٠ كجم
	الحد الأقصى لقوة الاختراق
	٥٨ كيلو نيوتن
	الأبعاد
	A. الطول الكلي
	٥٧٩٨ ملم
	B. قاعدة العجلات
	٢٢٦٠ ملم
	C. الخلوص الأرضي
	٢٩٠ ملم
	D. زاوية الاقتراب الخلفية
	٣٠ درجة
	E. الارتفاع الكلي
	٢٩٢٠ ملم
	F. ارتفاع القلابية
	٢٥١٠ ملم
	G. ارتفاع التشغيل الكلي
	٤١٤٤ ملم
	H. نطاق عمل القلابية
	٩٢٠ ملم
	I. زاوية الدوران الخلفي على مستوى سطح الأرض
	٥١ درجة
	J. الارتفاع الكامل على مستوى الدوران الخلفي
	٥٩ درجة
	K. عرض المجنزرة
	١٦٣٠ ملم
	L. عرض الماكينة
	٢٠٤٠ ملم
	M. عرض القادوس
	٢١٤٠ ملم
	N. زاوية التوجيه
	٣٥ درجة
	المحرك
	الطراز
	Yuchai YC4D80-T20
	نوع
	تبريد بالماء، ٤ أشواط، ٤ أسطوانات متوازنية، الحقن المباشر
	الطاقة المُقدرة (SAE J1349)
	٥٨ كيلووات عند ٢٤٠٠ دورة في الدقيقة
	العزم الأقصى
	٢٧٠ نيوتن متر
	قطر الأسطوانة الداخلي
	١٢٠ / ١٠٨ ملم



تم تصنيع **ماكينات SDLG** لِنْتَصِف بالأشخاص الذين يمتلكونها: دؤوبة في العمل وذات أصالة ومصداقية عالية. ماكينات متينة وفعالة من حيث التكلفة، مزودة بمحركات ذات كفاءة في استهلاك الوقود وسهولة التشغيل والصيانة.

تم تصميم كل شيء يتعلق بماكينات **SDLG** لضمان قدرتك على استكمال العمل بمستوى عالٍ من المهنيّة وتسليمه في الموعد المُحدد. وعند الحاجة إلى القيام بأعمال الصيانة والإصلاحات، يُمكنك أن تثق في قطع غيار **SDLG** الدولية والمعتمدة وفي شبكة الخدمة التي تكفل الوفاء بوعدها لك. عندما تشتري آلة **SDLG**، فأنت تشتري الموثوقية: موثوقية فعلية.



www.sdlg.com