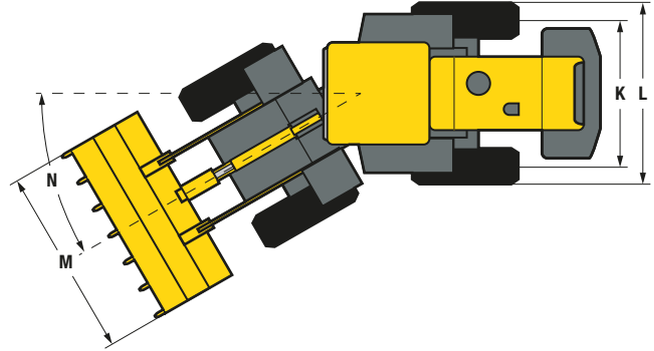
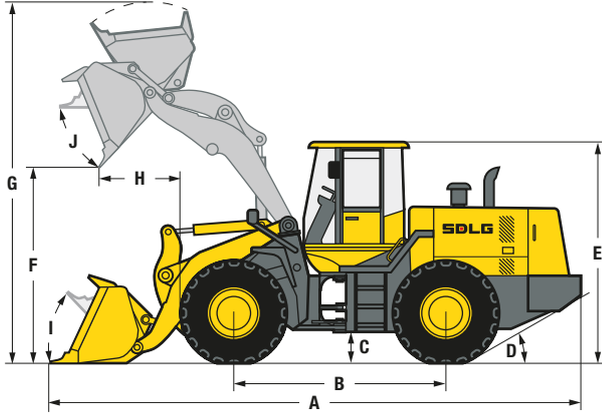


اللودر بعجلات L956F



المواصفات	الوصف
	ناقل الحركة
ناقل حركة Powershift هيدروليكي من صنع SDLG	نوع
إثنين أمام، واحد خلف	عدد التروس
الأمامية ٣٨ كم/ساعة الرجوع إلى الخلف ١٧ كم/ساعة	سرعة السير القصوى
الدفع الرباعي	نوع الدفع
٢٣,٥ - ٢٥	مقاس العجلات
الأمامية ٥٨-٥٥ رطل/بوصة مربعة الخلفية ٤٦-٤٩ رطل/بوصة مربعة	ضغط العجلات
فرامل قرصية جافة ، تَحَكَّم هوائي هيدروليكي	نوع فرامل الخدمة
أفرامل أسطوانية هوائية كهربائية	فرامل الركن
	سعات المئى
٢٦٠ لتر	الوقود
٢٤٠ لتر	الزيت الهيدروليكي
٢٦ × ٢ لتر	المحاور (الإدارات الرئيسية والنهائية)
٢٠ لتر	المحرك
٤٥ لتر	ناقل الحركة
٤ لتر	نظام الفرامل
	الوحدات الهيدروليكية
مضخة التروس	نوع
٥,٧ ثانية	الوقت المستغرق في رفع ذراع التطويل
١٠ ثوان	وقت الدورة الكلي

المواصفات	الوصف
١٦٩٣٠ كجم	وزن التشغيل
٣ م ٣,٠	سعة القادوس القياسية
٥٠٠٠ كجم	قدرة الرفع (الحمولة الاسمية)
١٧٥ كيلو نيوتن	الحد الأقصى لقوة الاختراق
	الأبعاد
٨١٨٠ ملم	A. الطول الكلي
٣٢٠٠ ملم	B. قاعدة العجلات
٥٣٤ ملم	C. الخلوص الأرضي
٣٠ درجة	D. زاوية الاقتراب الخلفية
٣٤٢٣ ملم	E. الارتفاع الكلي
٣٠٤٠ ملم	F. ارتفاع القلابة
٥٤٣٥ ملم	G. ارتفاع التشغيل الكلي
١٠٩٥ ملم	H. نطاق عمل القلابة
٤٩ درجة	I. زاوية الدوران الخلفي على مستوى سطح الأرض
٤٥ درجة	J. الارتفاع الكامل على مستوى الدوران الخلفي
٢٢٥٠ ملم	K. عرض المجنزرة
٢٨٤٥ ملم	L. عرض الماكينة
٣٠٢٤ ملم	M. عرض القادوس
٣٥ درجة	N. زاوية التوجيه
	المحرك
Weichai WD10G220E23	الطراز
تبريد بالماء، ٤ أنبواط، ٦ أسطوانات متوازية، الحقن مباشر، شحن توربيني	نوع
١٦٢ كيلو واط عند ٢٠٠٠ دورة في الدقيقة	القدرة الاسمية (SAE J1349)
٩٨٠ نيوتن متر	الحد الأقصى لعزم الدوران
١٢٦ / ١٣٠ ملم	قطر الأسطوانة الداخلي