

GAZAR LOADER TBL 350 4WD



شرکت گازار لودر تبریز

سیستم خنک کاری ۱۱ مرحله ای روغن هیدرولیک bypass
تکلیف کارهای سیستم لوبی و فنل اورگانیک
شماره کاری 220bar
فرایند موتور Skip

BACKHOE LOADER



بک هولودر



GAZAR LOADER TABRIZ BACKHOE LOADER TBL 350 4WD

قابلیت های نصب آپشنی:

- دکل تلسکوپي
- شاخک لیفتراک
- باکت جلو چند منظوره
- مدار جکش هیدرولیکی
- باکت عقب در عرض های مختلف

سیستم انتقال قدرت	مشخصات سیستم هیدرولیک	مشخصات موتور
گیربکس تعویض دنده manual	۱۳۸ لیتر در دقیقه	موتور پر کیتز ۲۴۸/۲۴ توربو
سیستم فرم دسکی غوطه ور در روغن	۲۲۰ بار	قدرت موتور ۸۵ اسب بخار یا به گشتاور ۳۵۰ نیوتن متر
مخزن هیدرولیک ۶۰ لیتر	رفتن بوری	تعداد سیلندر ۴
مخزن گازوئیل ۱۲۰ لیتر	سیستم ۱۱ مرحله ای	دور نامی در دقیقه ۲۲۰۰
روغن گیربکس ۴۵ لیتر	۱۱۰ -۲۰	دور در ماکزیمم گشتاور ۱۴۰۰
نوع فرمان هیدرو استاتیک	دنده ای با یاتاقان بلبرنگی	فیلتر هوای موتور خشک دو المته
کمترین شعاع چرخش ۴/۳ متر	چهار چنگ با سنسور برقی	
	نوع جکها	

مشخصات تایرها	ابعاد باکت عقب	ابعاد باکت جلو
تایر جلو ۱۲/۵*۱۸ ۱۲/۵*۲۰	عرض به سانتیمتر ۴۰	باکت ساده ۱.۱ متر مکعب
تایر عقب ۱۶/۹*۲۸ ۱۸/۴*۲۶	ظرفیت به لیتر ۱۲۰	باکت چند منظوره ۱.۲ متر مکعب
	دارای ناخنهای ساید کانر	

ابعاد لودر جلو	ابعاد بیل عقب	ابعاد کلی
حد اکثر ارتفاع لودر به متر ۳/۴۵	حد اکثر عمق حفاری به متر ۴/۲	حد اکثر طول - متر ۵/۹۵
حد اکثر نفوذ در خاک در وضعیت افقی باکت ۱۲cm	حد اکثر دسترسی در وضعیت افقی دکل به متر ۴/۹۰	فاصله دو محور - متر ۲/۳۵
حد اکثر ارتفاع بین لولای باکت لودر ۲/۴۱	حد اکثر ارتفاع دسترسی به متر ۳/۶۵	ارتفاع کابین - متر ۲/۹۰
حد اکثر ارتفاع باکت هنگام تخلیه ۲/۹۰	حد اکثر دسترسی در وضعیت افقی دکل از اکسل عقب ۶/۵	ارتفاع دکل در ترانسپورت ۳/۷۰
فاصله از دماغه در حال تخلیه ۰/۹	زاویه چرخش دکل ۱۸۵ درجه	فاصله از سطح زمین - متر ۰/۵
زاویه بارگیری باکت جلو ۴۵ درجه	حد اکثر عمق حفاری دکل تلسکوپي به متر ۵	عرض کلی - متر ۲/۲
زاویه تخلیه باکت جلو ۴۹ درجه		

مشخصات عمومی		
وزن کل دستگاه در حالت فول آپشن ۷ تن	دارای سیستم فنل دکل عقب در ترانسپورت	
رنگ کلیه قطعات بودری الکترو استاتیک	آموزش کاربری رایگان در محل به همراه ست کامل ابزار و لباس کار	
دارای گرم کن موتور (سهولت استارت زدن در مناطق سرد سیر)		

new

وسعت دید راننده

با کیفیت ، کارایی بالا

کنترل بهتر، راحتی اپراتور

پر قدرت ، بادوام

مدرن ، زیبا ، ایمن

قابلیت کار در مناطق گرمسیر