



شرکت ایران - تبریز لمناعة الجرارات
IRAN TRACTOR MFG. CO.

ITM299

العربية



ITM 299

العجلات و الاطارات

٧/٥-١٤	المطاطية
١٨/٢٤ × ١٥-٣٠	الفلورية

تنظيم المسافة بين العجلات

١/٣٥ الى ١/٧٥	المامية
١/٢٢ الى ١/٢٢	الخلفية

الدبرياج

دبل	النوع
٣٠٥	القطر

الوزن و الابعاد

بالوقود و الزيت و المياه و العجلات الماصية ١٤/٥ و ٧
و العجلة الخلفية ٣٠-١٥-٣٠ و ١٨ بقامل تنقيح ٨/١ متر

١٣٠٠	الوزن على المحور الامامي
١٧٢٠	الوزن على المحور الخلفي
٣١٢٠	الوزن الاجمالي
٤/٥١	الطول (الذراع الخلفي اغنيا)
٧/٥٤	العرض
٢/٥٢	الارتفاع (من اعلى المدخنة)
١/٢٨	الارتفاع (على المقود)
٢/٢٩	المسافة بين المحور الامامي و الخلفي
٧/٢	شعاع الدوران (مع المكبح)
٣٨٠	المسافة حتى الارض

الطاقات

١٠٠	محرن زيت الغاز
٤٣	النظام الهيدروليكي
٨	زيت المحرك
١٣/٢	نظام التبريد (المائي)
٥/٩	مستودق الوقود
١/١	مخزنة الوقود

تجهيزات اخرى

شروط هيدروليكي خاص بالناظر
مخزنة النوية لمام الجرارة

امكانيات اخرى باختيار الزبون

مشور المقود الهيدروليكي الاستخدام في الاموات
العجلة الخلفية (٣٨-١٢) قرصية
منظف
اتصال تلسكوبي ذلك نقاط
محور نقل الطاقة ذات سرعاتين
مخافة السائق

اجواء العمل للمستخدم

معدود	معدود
معدود	معدود
معدود	معدود

حصيله العمل

٨٢ حصان	القوة القصوى في ٢٠٥٥ دورة في الدقيقة
٣٣٠ بون متر	عزم التدوير في ١٣٤٠ دورة في الدقيقة
٧٥ حصان	القوة القصوى لمحور P.T.O
٦٩ حصان	القوة القصوى لمحور P.T.O في ٥٤٤ دورة

المحرك

شركت موتور ساران لمصنعة المحركات	المصنع
شاحن توربو A4-248	الموديل
ديزل و رش مباشر	النوعية
٣	عدد السليدات
١٥١	قطر السليدر
١٣٧	كورس البستم
٤/٤	حجم النقل
١/١٦	نسبة الكلاف
شمعة مستعدة	مساعدة الاستارت
مائي	المبرد
حاف مع النسي	فلتر الهواء
زوي ذات طاقة عالية	فلتر زيت الفتر
اغنية	المدخنة

النظام الهيدروليكي

٣ ثبات	انصال ٣ ثبات
التحكم بعقب الحرث و التحكم بالجملة	التجهيزات
(بذراع مركزي حساس) و التحكم برد الضل	

٢٢٢٧ كيلو جرام	القوة القصوى لرفع
بمستوية	الذراع بحالة اغنية
١٥/٧ لتر في الدقيقة	المضخة الهيدروليكية
٢٣٣٠ بار	الحد الامامي للشد
	الحد الامامي للضغط

المقود

هيدرو استاتيكي	المقود
قبل للتنظيم	المحور الامامي

المكبح

٥ اطراف مضخة بالزيت	النوع
ميكانيكي فردي او العجلتين	نوع العجل
٢٢٢/٢ ميليمتر	القطر
ذات عجلة بدوية	المكبح الهيدوي
ميكانيكي	فلتر الدفردسيال

مستودق التروس

١٦ سرعة سنكرون	النوع
١٢ سرعة امامية و ٣ سرعات خلفية	السرعة الخرجية

محور نقل الطاقة

سرعة واحدة بمكثرين (محرك و دوار ارضي)	نوع P.T.O
٥٣٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران في ١٦٨٤ دورة
٦ شعوي	عدد الشقوق
٣٥ ميليمتر	قطر المحور

التجهيزات الكهربائية

١٢ فولط لتصل هيكل سالي	الفولطية
١٣٥ لتر مساحة	البطارية
٤٥ امپر	الدينامو
٢/٨ كيلو واط	الاستارت
امامي - جامبي - المكبح - المقود و مضخة الحرث في الخلف	الصمامات
هورن - مضخ كهربائي ذات ٧ قواعد للساحية	تجهيزات اخرى

PO Box: 4567 Jeddah - KSA
Tel: +96 411 4245800-29
Fax: +96 411 4245857-8
Pub. Relations: +96 411 4245894
Jeddah Office: No. 57, Makrya Alley, Opposite Jam-e-Jam, Jeddah, KSA
Tel: +96 21 22245116-222451617
Fax: +96 21 22245116
www.itm.co.uk
info@itm.co.uk