



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

العربية

ITM285



I . T . M . C . O

ITM 285

المحور الامامي

مدروليكي	المقود
قابل للتقسيم	نوع المحور

المحور الخلفي

5 اقراص مقطسة بالزيت	نوع المكبح
ميكانيكي فردي او للعجلتين	نوع العمل
222/4 ميليمتر	السطح المولر لقرص المكبح
ذات عتلة يدوية	المكبح اليدوي
ميكانيكي	قفل الدفرنسيال

العجلات و الاطارات

8 و6 طيات 16-7/5	الامامية
6 طيات 30-15/4	الخلفية

الوزن و الابعاد

بالوقود و الزيت و المياه و العجلات الخلفية 15 x 30 و عرض 1/80 متر	الوزن على المحور الامامي
1118 كيلو غرام	الوزن على المحور الخلفي
1694 كيلو غرام	الوزن الاجمالي
2812 كيلو غرام	الناول (الذراع الخلفي اقلها)
9/01 متر	العرض
2/06 متر	الارتفاع (من اعلى المدخنة)
2/52 متر	الارتفاع (على المقود)
1/68 متر	المسافة بين المحور الامامي و الخلفي
2/29 متر	شعاع الدوران (مع المكبح)
7/6 متر	المسافة حتى الارض
380 ميليمتر	

الطاقات

90 لتر	مخزن زيت الفلز
43 لتر	النظام الهيدروليكي
8 لتر	زيت المحرك
14/2 لتر	نظام التبريد
0/9 لتر	صندوق المقود
1/1 لتر	مضخة المقود

تجهيزات اخرى

السرج او الساحب الثقيل
خرطوم هيدروليكي خاص بالقاطر
محافظة السائق
مقعد دوئوس
سلاسل لتعبدة
مقنة العجلة الامامية
مقنة العجلة الخلفية نوع قرصي
صندوق ادوات عامة و مفتاح العجلات
مقنة النوصية لعامم الجرارة

امكانيات اخرى باختيار الزبون

صفيور المقود الهيدروليكي للاستخدام في الناوات
العجلة الخلفية 12/38 x 1376 قرصية
سطح
صندوق تروس 14 سرعة امامية و 4 سرعة خلفية

حصيلة العمل

75 حصان	حصيلة القسوي في 2000 دورة في الدقيقة
278 نيوتن متر	عزم التدوير في 1300 دورة في الدقيقة
69/5 حصان	القوة القسوي لمحرك P.T.O
63/4 حصان	القوة القسوي لمحرك P.T.O في 540 دورة

المحرك

شركة موتور سازان لصناعة المحركات	المنتج
84-248	الموديل
ديزل و رش مضغط	النوعية
4	عدد السلندرات
101 ميليمتر	قطر السلندر
127 ميليمتر	كورس البستم
3706 لتر	حجم النقل
16:1	نسبة التكاليف
شمة مسخنة	مساعد الاستارت
مائي	المبرد
زيتي و عدد 2 الممت و مسمي	فلتر الهواء
فردي مع فلتر مقدم	فلتر زيت الفلز
عمودية	المدخنة

التجهيزات الكهربائية

12 فولت باتصال هيكل سلمي	القولبية
125 امپر ساعة	البطارية
35 امپر	الدينامو
278 كيلو واط	الاستارت
امامي - جانبي - المكبح - الموشر و مصباح الحرت في الخلف	المصابيح
هورن - مقبض كهربائي ذات 7 قواعد للمساحة	تجهيزات اخرى

الدبرياج

دبل	النوع
305 ميليمتر	القطر

تنظيم المسافة بين العجلات

1/75 الى 1/35 متر	الامامية
2/24 الى 1/44 متر	الخلفية

صندوق التروس

مجرا	النوع
8 سرعات امامية و سرعتين خلفيتين	سرعة الخروجية

محور نقل الطاقة

النوع P.T.O	سرعة واحدة (مباشرة بالمحرك او صندوق التروس)
سرعة الدوران في 1683 دورة	540 دورة في الدقيقة
لفر المحور	35 ميليمتر
عدد الشقوق	و شقوق

النظام الهيدروليكي

اتصال 3 نقط	التحكم بعمق الحرت و التحكم بالذراع (او الذراع المركزي الحساس) والتحكم برد الفعل
التجهيزات	2227 كيلو غرام
القوة القسوي لرفع الذراع بحالة الخفية	بستمية
المضخة الهيدروليكية	16/7 لتر في الدقيقة
الحد الأقصى للضخ	238 بار
الحد الأقصى للضغط	

PO.Box - 4687 Isfah - Iran
Tel : +98 411 4255800 - 29
Fax : +98 411 4245857 - 8
Pub. Relations : +98 411 4245894
Tehran Office : No. 157, Mahyar Alley, Opposite Jam-e-Jam, Val-Asr Ave.
Tel : +98 21 22050115 - 22031617
Fax : +98 21 22045195
www.itm.co.ir
info@itm.co.ir