## **BELARUS**

## 1221.3







## الخصائص الاساسية

## **BELARUS 1221.3**

	المحرك
ديزيل مع حقن الوقود المباشر مع الشاحن التوربيني والمبرد البيني	النوع
D-260.2S2	الطراز
96.9 كيلو فاط / 132 قوة حصانية	قوة المحرك
2100 دورة في الدقيقة	سرعة الدوران
6	عدد الاساطين
7.12 ليتر	السعة
568 نيوطن*متر	ذروة عزم الدوران
249 قرام/كيلوفاط*ساعة	استهلاك الوقود في حالة العمل العادية
135 ليتر	سعة خزان الوقود
	جهاز نقل الحركة
جافة ذات قرصين	وصلة القابض
ميكانيكية متزامنة	علبة التروس
16 الي الأمام / 8 الي الوراء	عدد السرعات
1.7 – 35 كيلومتر/ساعة	سرعة التحرك الي الامام:
2.9- 16.4 كيلومتر/ساعة	سرعة التحرك الي الوراء :
مستقل I: 540 دورة في الدقيقة	عمود التشغيل الخارجي الخلفي:
مستقل II: 1000 دورة في الدقيقة	
هيدروليكي كهربائي	التحكم بعمود التشغيل الخارحي
	نظام الربط الهيدروليكي
4300 كيلوقرام	الحمولة
20 ميقاباسكال	اكبر ضغط ممكن
51 ليتر في الدقيقة	انتاجية المضخة
28 ليتر	سعة النظام الهيدروليكي
	الحجم والوزن
4500 مم	الطول الاجمالي
2300 مم	العرض
2850 مم	الارتفاع
2760 مم	قاعدة العجلات
	خط العجاتين:
2090-1540 مم	خط العجلتين الاماميتين
2150-1530 مم	خط العجلتين الخلفيتين
620 مم	المسافة بين الارض واسفل الجرارة
5.4 م	أقل دائرة الانعطاف
5370 كيلوقرام	الوزن الاجمالي
	اطر العجلات:
420/70R24	اطر العجلات الامامية
18.4R38	اطر العجلات الخلفية
4x4	ترتيب العجلات

