

PUMA
155

- دید وسیع کابین
- سیستم مدیریت توان الکترونیکی
- بهینه‌سازی مصرف سوخت
- FULL POWERSHIFT TRANSMISSION



175
سال تجربه

CASE IH
AGRICULTURE
FOR THOSE WHO DEMAND MORE

دنیای کشاورزی در حال تغییر است، آیا آماده هستید؟
نسل جدید تراکتورهای CASE IH اکنون در ایران

تهران، خیابان فاطمی، خیابان دوم، کوچه مطلق، پلاک ۱
تلفن های تماس: ۰۲۱-۸۸۹۶۹۶۵۱ ۰۲۱-۸۸۹۶۹۳۸۵
امور مشتریان: ۰۹۱۲۸۹۵۹۱۴۷



ساخت انگلستان



مشخصات فنی

سیستم فرمان پذیری و چرخ متحرک		موتور	
الکترو هیدرولیک با سیستم مدیریت توان	نوع	۱۶ مجهز به توربو شارژر و اینتر کولر	تعداد سیلندر
۵۵°	زاویه فرمان پذیری	۶.۷	حجم (لیتر)
۵.۴۵	حداقل شعاع چرخش	۱۱۶ / ۱۵۸	توان در دور مشخصه (kw/hp)
محور تواندهی (PTO)		۱۳۵ / ۱۸۳	توان در دور مشخصه با سیستم مدیریت توان
الکترو هیدرولیک با کنترل اتوماتیک	نوع درگیری	۲۲۰۰	حداکثر سرعت موتور (rpm)
540E/1000 (انتخابی) 540/1000 (استاندارد)	سرعت دورانی (rpm)	۶۹۰ / ۱۴۰۰	حداکثر گشتاور (Nm/rpm)
1969/1546/2120 or 1969/2120	استاندارد سرعت موتور (دور بر دقیقه)	۷۴۸ / ۱۶۰۰	حداکثر گشتاور با سیستم مدیریت توان (Nm/rpm)
۲۱ / ۶	نوع شفت	سیستم انتقال قدرت	
وزن		گیربکس تمام اتوماتیک (Full Power Shift)	
۵۶۰۰	حداقل وزن (kg)	۱۸ دنده جلو و ۶ دنده عقب - حداکثر سرعت 40 km/h	
۱۰۵۰۰	وزن کل مجاز (kg)	قفل دیفرانسیل عقب	
ابعاد (با تایرهای استاندارد)		چند دیسک روغنی با سیستم مدیریت کنترل	
۴۴۴۹	طول (mm)	هیدرولیکی با چند دیسک روغنی با قابلیت خود تنظیمی	
۲۹۸۵	ارتفاع (mm)	سیستم هیدرولیک	
۲۶۸۲	عرض (mm) (با احتساب گلگیر عقب + ۱۵۵ میلیمتر)	حداکثر جریان پمپ (L/min)	
۲۷۳۴	فاصله بین محور های عقب و جلو (mm)	۱۱۳	
۱۵۶۰ - ۲۲۵۶	مرکز به مرکز تایر های جلو (mm)	۲۱۰	
۱۴۷۰ - ۲۲۹۴	مرکز به مرکز تایر های عقب (mm)	۶۶۸۷	
		تعداد خروجی هیدرولیک	
		۴ جفت	
		نوع اتصال سه نقطه	
		Cat. III	