

موسسه صنعتی کشاورزی

آسیاران

۰۰۰

غلطک



ساخت کشور چین

کارخانه CHANGLIN

YZ12H



- موتور پر قدرت کامینز اورجینال
- مجهز به سیستم هیدرولیکی Rexrote
- مجهز به نیروی محرکه چرخ های عقب
- تعویض دنده بدون توقف
- کنترل آسان با قدرت مانور بالا
- تجهیزات جانبی با کیفیت
- کابین فول آپشن

مشخصات موتور		ابعاد دستگاه	
Dongfeng Cummins engine 6BT5.9-C150	مدل موتور	6000(mm)	طول
پاشش مستقیم - توربو شارژ - آب خنک	نوع موتور	2300(mm)	عرض
110Kw - 148hp	قدرت موتور	3055(mm)	ارتفاع
5.9 (L)	حجم موتور	2945(mm)	فاصله بین چرخ ها
دور موتور		مشخصات فنی	
Electric	نوع استارت	300N/cm	میزان نیروی استاتیکی
229(g/Kw.h)	مصرف سوخت	1174 N/cm	میزان نیروی دینامیکی
430(kg)	وزن موتور	12000kg	وزن کاری
سیستم حرکت		1.75mm 0.85mm	دامنه ارتعاش
سیستم هیدرو استاتیک بدون توقف	مدل	250kN 125kN	نیروی گریز از مرکز درام
نیرو محرکه موتور + نیرو محرکه پمپ + کاهش دهنده	نوع	31500(kg)	نیروی فناوری
40MPa	فشار سیستم	6500kg	وزن درام
23.1-26-12PR	سایز لاستیک	5500kg	وزن وارده بر روی چرخ ها
ظرفیت روغن و سوخت		32Hz	فرکانس درام
250(L)	سوخت	5880mm	شعاع چرخش
15(L)	روغن موتور	1530mm	قطر درام
2.2(L)	روغن چرخ دنده	2130mm	عرض درام
200(L)	روغن هیدرولیک	25mm	ضخامت درام

2(L)	روغن سیستم کاهش دهنده اصلی	0~12.1	سرعت حرکت
18(L)	روغن سیستم کاهش دهنده نهایی		
1.5(L)	روغن ترمز		
37.5(L)	روغن لغزاینده درام		

YZ12HD



- موتور پر قدرت کامینز اورجینال
- مجهز به سیستم هیدرولیکی Rexroth
- مجهز به نیروی محرکه چرخ های عقب
- تعویض دنده بدون توقف
- کنترل آسان با قدرت مانور بالا
- مجهز به درام محرک
- کابین فول آپشن

مشخصات موتور		ابعاد دستگاه	
Dongfeng Cummins engine 6BT5.9-C150	مدل موتور	6000(mm)	طول
پاشش مستقیم - توربو شارژ - آب خنک	نوع موتور	2300(mm)	عرض
110Kw - 148hp	قدرت موتور	3055(mm)	ارتفاع
5.9 (L)	حجم موتور	2915(mm)	فاصله بین چرخ ها
2200(r/min)	دور موتور	مشخصات فنی	
Electric	نوع استارت	340N/cm	میزان نیروی استاتیکی
229(g/Kw.h)	مصرف سوخت	1300 N/cm	میزان نیروی دینامیکی
430(kg)	وزن موتور	12100kg	وزن کاری
سیستم حرکت		1.80mm 0.9mm	دامنه ارتعاش
سیستم هیدرو استاتیک بدون توقف	مدل	274kN 171kN	نیروی گریز از مرکز درام
نیرو محرکه موتور + نیرو محرکه پمپ + کاهش دهنده	نوع	34830(kg)	فشار سطحی نیروی
40MPa	فشار سیستم	7000kg	وزن وارد بردرام
23.1-26-12PR	سایز لاستیک	5100kg	وزن وارده بر روی چرخ ها
ظرفیت روغن و سوخت		35Hz	فرکانس درام

250(L)	سوخت	5900mm	شعاع چرخش
15(L)	روغن موتور	1530mm	قطر درام
2.2(L)	روغن چرخ دنده	2100mm	عرض درام
200(L)	روغن هیدرولیک	28mm	ضخامت درام
2(L)	روغن سیستم کاهش دهنده اصلی	0~10.6	سرعت حرکت
18(L)	روغن سیستم کاهش دهنده نهایی		
1.5(L)	روغن ترمز		
37.5(L)	روغن لغزاینده درام		

YZ14H



- موتور پر قدرت کامینز اورجینال
- مجهز به سیستم هیدرولیکی Rexroth
- مجهز به نیروی محرکه چرخ های عقب
- تعویض دنده بدون توقف
- کنترل آسان با قدرت مانور بالا
- تجهیزات جانبی با کیفیت
- کابین فول آپشن

مشخصات موتور		ابعاد دستگاه	
Original Cummins engine 6BT5.9	مدل موتور	6000(mm)	طول
پاشش مستقیم - توربو شارژ - آب خنک	نوع موتور	2300(mm)	عرض
110Kw - 148hp	قدرت موتور	3055(mm)	ارتفاع
5.9 (L)	حجم موتور	2945(mm)	فاصله بین چرخ ها
2200(r/min)	دور موتور	مشخصات فنی	
Electric	نوع استارت	322N/cm	میزان نیروی استاتیکی
229(g/Kw.h)	مصرف سوخت	1370 N/cm	میزان نیروی دینامیکی
430(kg)	وزن موتور	14000kg	وزن کاری
سیستم حرکت		1.80mm 0.9mm	دامنه ارتعاش
سیستم هیدرو استاتیک بدون توقف	مدل	285kN 142kN	نیروی گریز از مرکز درام
نیرو محرکه موتور + نیرو محرکه پمپ + کاهش دهنده	نوع	36700(kg)	فشار سطحی نیروی

38 MPa	فشار سیستم	7000kg	وزن وارد بردرام
23.1-26-12PR	سایز لاستیک	7000kg	وزن وارده بر روی چرخ ها
ظرفیت روغن و سوخت		31Hz	فرکانس درام
250(L)	سوخت	5880mm	شعاع چرخش
15(L)	روغن موتور	1530mm	قطر درام
24(L)	روغن اکسل عقب	2100mm	عرض درام
200(L)	روغن هیدرولیک	36mm	ضخامت درام
2 * 56 (L)	روغن ارتعاش درام	0~12.1	سرعت حرکت

تبریز: چهارراه نادر، جنب ایستگاه آتش نشانی

تلفن: [10 خط] - 2818740 (0411) موسسه آبیاران

تبریز: جاده سنتو - 200 متر مانده به پمپ بنزین

تلفن: [10 خط] - 4427241 (0411) موسسه آبیاران

تهران: اول جاده قدیم کرج مابین فتح و شیر پاستوریزه روبروی یخچال

تلفن: [10 خط] - 66648110 (021) موسسه آبیاران

تهران: سعدی جنوبی - پایین تر از مخبرالدوله - نبش کوچه بوشهری - نبش پاساژ سلامت - شرکت دشت

سبزان (زیرمجموعه موسسه آبیاران)

تلفن: [10 خط] - 33921081 (021)

dashtsabzan2

تماس با مدیریت :

09121127699

09144115044

info@abyaran.com

www.ABYARAN.com