

CLG936D

بیل چرخ زنجیری



کمتر 6C8.3

198Kw(269hp)@2,000rpm

37,600 Kg

1.6 m³

7,340 mm

موتور

توان موتور

وزن آماده به کار

حجم باکت استاندارد

بیشترین عمق حفاری

همراه با ۲۰۰۰ ساعت گارانتی

و ۱۰ سال پشتیبانی قطعات

حفار ماشین نماینده انحصاری فروش و خدمات پس از فروش لیوگانگ در ایران

سیستم گردان

9 rpm سرعت چرخش گردان
 مشخصات بازو
 کارخانه سازنده جکها
 طول بازو
 نیروی اعمال شده توسط بازو بصورت عادی
 حداکثر نیروی اعمال شده توسط بازو بصورت لحظه ای

کمنز
 198 Kw (269hp) @ 2,000 rpm
 1,219 N.m@ 1,300 rpm
 6
 8.3 L

موتور

کارخانه سازنده
 توان موتور
 حداکثر گشتاور
 تعداد سیلندر
 حجم جابجایی موتور

محدوده کار

7,340 mm حداکثر عمق حفاری
 6,460 mm حداکثر عمق حفاری در دیواره
 7,180 mm طول سطح خاکبرداری داخل کانال
 10,900 mm حداکثر فاصله گودبرداری
 10,240 mm حداکثر ارتفاع باربرداری
 7,160 mm حداکثر ارتفاع تخلیه

5.3 km/h
 70 %
 264 kN

محرکه

حداکثر سرعت حرکت
 حداکثر شیب مجاز
 نیروی هل دادن

مشخصات باکت

1.6 m³ حجم باکت استاندارد
 1.4 m³ حجم باکت برای مواد با وزن مخصوص بالا
 224 kN نیروی کندن باکت در حالت عادی
 244 kN حداکثر نیروی باکت بصورت لحظه ای

ای تی ام (ایتالیا)
 600 mm
 48
 9
 2

شاسی تحتانی

زیربندی
 پهناي كفشك
 تعداد كفشك در هر طرف
 تعداد رولیک های پایین
 تعداد رولیک های بالا

ظرفیت ها

620 L تانک گازوئیل
 20 L کارتل موتور
 40 L سیستم خنک کننده
 240 L تانک هیدرولیک
 450 L کل سیستم هیدرولیک با احتساب جکها و متعلقات

ساخت کارخانه کاوازاکی ژاپن
 560 L/min
 322 bar
 353 bar
 30 L/min

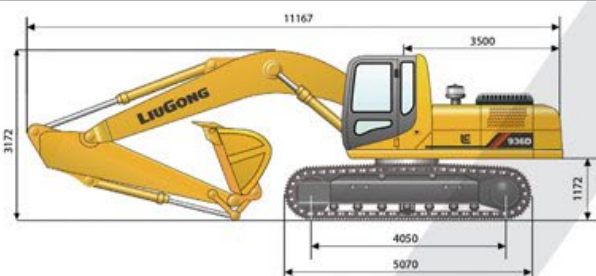
سیستم هیدرولیک

دبی پمپ اصلی دو طبقه
 فشار اصلی سیستم
 حداکثر فشار لحظه ای سیستم
 دبی پمپ پایلوت

Bucket: SAE1.6 m³, 1,718 kg Boom: 6,400 mm Arm: 3,200 mm Shoes: 600 mm Counterweight: 7,550 kg

Lift Point Height	Configuration										Max. Reach					
	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	Front	Side	mm		
7 m	kg											※6,630	6,090	※5,300	※5,300	8,590
6 m	kg											※6,860	6,020	※4,950	4,790	9,100
5 m	kg											※7,180	5,880	※6,750	4,720	9,480
4 m	kg											※9,150	8,250	※7,620	5,700	9,700
3 m	kg	※15,750	※15,750	※12,300	※12,300	※11,600	8,750	※9,010	6,860	※8,130	5,500	※7,500	4,490	※5,370	3,830	9,880
2 m	kg	※18,500	15,170	※14,000	※14,000	10,900	8,310	※9,760	6,560	※8,640	5,310	7,620	4,360	※6,030	3,750	9,930
1 m	kg	※20,350	14,360	※15,350	※15,350	10,350	7,930	※10,430	6,310	9,030	5,130	7,490	4,240	※6,050	3,670	9,870
0	kg	※21,230	13,930	※16,210	※16,210	9,980	7,650	10,930	6,100	8,870	4,980	7,380	4,140	6,680	3,730	9,710
-1 m	kg	※21,360	13,750	※16,590	※16,590	9,770	7,480	10,770	5,960	8,760	4,890	7,320	4,080	6,850	3,820	9,430
-2 m	kg	※20,920	13,730	※16,500	※16,500	9,690	7,390	10,690	5,890	8,710	4,840	7,300	4,070	7,300	4,070	9,040
-3 m	kg	※19,950	13,830	※15,960	※15,960	9,720	7,390	10,690	5,890	8,730	4,860			8,130	4,540	8,510
-4 m	kg	※18,400	14,040	※14,890	※14,890	9,840	7,480	※10,180	5,970					※8,660	5,140	7,810
-5 m	kg	※16,100	14,360	※13,130	※13,130	10,070	7,670							※9,020	6,420	6,900

1. ※ Indicates the load is limited by hydraulic capacity rather than tipping capacity.
 2. The above rated loads are in compliance with ISO 10567 hydraulic excavator lift capacity rating standard. They do not exceed 87% of hydraulic lifting capacity or 75% tipping load.
 3. Ratings at bucket lift hook.



مشخصات و طرح ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییر کنند. ماشین آلات نشان داده شده ممکن است شامل تجهیزات اضافی باشند.

دفتر فروش و خدمات پس از فروش :

جاده ساوه، بعد از سه راه آدران، خیابان شهدای صنعت، کوچه ششم، شماره ۱۳
 تلفن: ۴ - ۵۶۴۵۶۲۸۰ - ۱ - ۵۶۴۵۷۳۰۰ فکس: ۵۶۴۵۷۷۹۷۰

www.haffarmachine.com

نماینده انحصاری فروش و خدمات پس از فروش در ایران