

کمنز B5.9-C

133 kW (178 hp) @ 2,000 rpm

25,500 kg

1.20 m³

7.015 mm

موتور

توان موتور

وزن آماده به کار

حجم باکت استاندارد

بیشترین عمق حفاری

925D

EXCAVATOR

بیل چرخ زنجیری

 **LIUGONG**



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

925D

مشخصات بیل چرخ زنجیری >>>

مشخصات بازو	
کایابا (ژاپن)	کارخانه سازنده جک ها
2,960 mm	طول بازو
105 kN	نیروی اعمال شده توسط بازو به صورت عادی
114 kN	نیروی اعمال شده توسط بازو با استفاده از حداکثر فشار هیدرولیک

محدوده کار	
7.015 mm	حداکثر عمق حفاری
5.960 mm	حداکثر عمق حفاری در دیواره
6.840 mm	طول سطح خاکبرداری داخل کانال
10.230 mm	حداکثر فاصله گود برداری
9.720 mm	حداکثر ارتفاع باربرداری
6.840 mm	حداکثر ارتفاع تخلیه

مشخصات باکت	
1.2 m ³	حجم باکت استاندارد
1 m ³	حجم باکت برای مواد با وزن مخصوص بالا
1.3 m ³	حجم باکت برای مواد با وزن مخصوص پایین
149 kN	نیروی کندن باکت در حالت عادی
160 kN	نیروی کندن باکت با استفاده از حداکثر فشار هیدرولیک

ظرفیت ها	
412 L	تانک گازوئیل
25 L	کارتل موتور
30 L	سیستم خنک کننده
230 L	تانک هیدرولیک
330 L	سیستم هیدرولیک

موتور	
کمنز	ساخت
B5.9-C	مدل
133 kW (178 hp) @ 2,000 rpm	توان موتور
708 N.m @ 1,500 rpm	حداکثر گشتاور
6	تعداد سیلندر
5.9 L	حجم جابجایی موتور

سیستم حرکت	
5.3 km/h	حداکثر سرعت حرکت
70 %	حداکثر شیب مجاز
195 kN	نیروی هل دادن

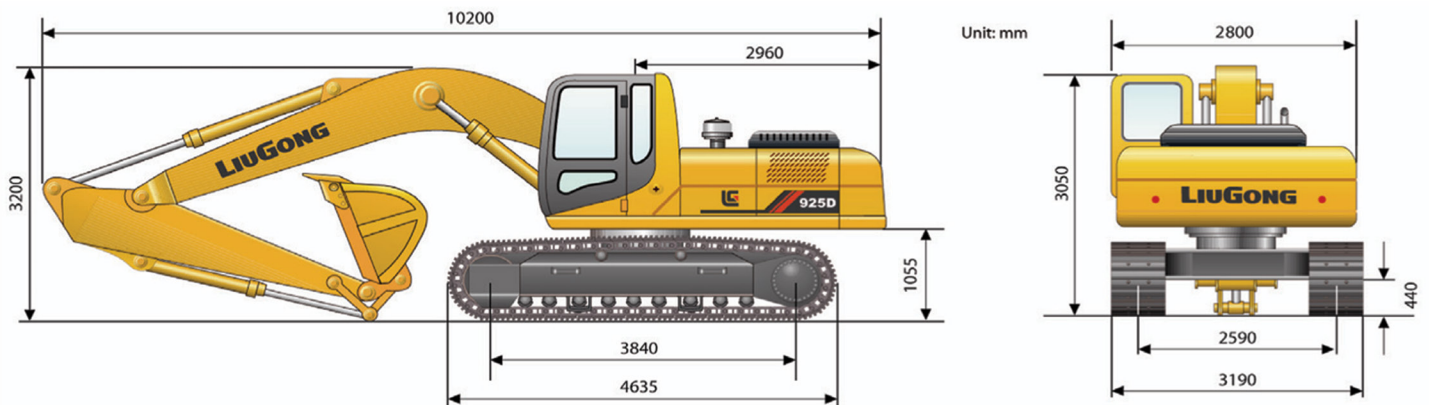
شاسی تحتانی	
ای تی ام (ایتالیا)	شاسی
600 mm	پهنای کفشک
51	تعداد کفشک در هر طرف
9	تعداد رولیک های پایین
2	تعداد رولیک های بالا

سیستم هیدرولیک	
460 L/min	مجموع دبی پمپ دو طبقه پیستونی دبی متغیر
318 bar	فشار اصلی سیستم
343 bar	حداکثر فشار سیستم
20 L/min	دبی پمپ پیلوت

سیستم گردان	
11.5 rpm	سرعت چرخش گردان

Lift Point Height	Bucket: SAE 1.2m ³ , 1100 kg Boom: 6,000 mm Arm: 2,960 mm Shoes: 600 mm Counterweight: 6,100 kg												Max. Reach		
	3 m		4 m		5 m		6 m		7 m		8 m		Front	Side	mm
7 m	kg												※3,655	※3,655	7,140
6 m	kg												※3,737	※3,737	7,770
5 m	kg												※3,847	3,719	8,190
4 m	kg												※3,986	3,626	8,505
3 m	kg	※12,203	※12,203	※8,161	※8,161	※5,274	※5,274	※4,665	※4,665	※4,281	※4,281	※4,049	3,626	3,986	8,505
2 m	kg	※15,559	※15,559	※9,940	※9,940	※7,419	7,272	※6,028	5,475	※5,175	4,267	※4,623	3,398	※4,320	8,820
1 m	kg	※16,839	15,637	※11,228	9,722	※8,321	6,919	※6,651	5,239	※5,604	4,109	※4,910	3,295	※4,553	8,715
0	kg	※17,024	15,542	※11,935	9,459	※8,956	6,689	※7,136	5,067	※5,955	3,988	※5,145	3,216	※4,766	8,610
-1 m	kg	※16,793	15,578	※12,180	9,364	※9,301	6,569	※7,442	4,936	※6,183	3,912	※5,281	3,170	※5,058	8,295
-2 m	kg	※16,248	15,700	※12,060	9,379	※9,361	6,539	※7,537	4,927	※6,245	3,887			※5,370	7,875
-3 m	kg	※15,352	※15,352	※11,598	9,478	※9,121	6,587	※7,378	4,957	※6,068	3,922			※5,785	7,245
-4 m	kg					※8,514	6,712	※6,862	5,062					※6,139	6,510

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.



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

دفتر فروش و خدمات پس از فروش:

جاده ساوه، بعد از سه راه آدران، خیابان شهدای صنعت، کوچه ششم، پلاک ۱۳

تلفن: ۰۴ - ۵۶۴۵۶۲۸۰ (۰۲۱) - ۱۰۵۶۴۵۷۳۰۰ ، فکس: ۵۶۴۵۷۹۷۰