

یانمار 4TNV94L-BVLYC

39 kW (52.3 hp) @ 2,200 rpm

3,875 mm

0.21 m³

5,900 kg

موتور

توان موتور

حداکثر عمق حفاری

ظرفیت باکت استاندارد

وزن آماده به کار

906D EXCAVATOR

بیل چرخ زنجیری

LIUGONG



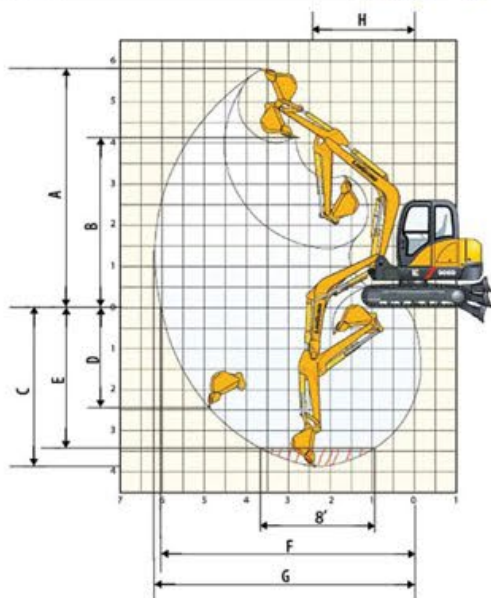
TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.

906D

>>> مشخصات بیل چرخ زنجیری

محدوده کار

5,790 mm	A: حداکثر ارتفاع باربرداری
4,135 mm	B: حداکثر ارتفاع تخلیه بار
3,875 mm	C: حداکثر عمق حفاری
3,450 mm	E: طول سطح خاکبرداری داخل کانال
6,065 mm	F: حداکثر فاصله گود برداری در سطح زمین
6,205 mm	G: حداکثر فاصله گود برداری در دیواره
2,430 mm	H: حداقل شعاع چرخش



مشخصات باکت

0.21 m ³	حجم باکت استاندارد
41 KN	نیروی کندن باکت با استفاده از حداکثر فشار هیدرولیک

ظرفیت ها

100 L	تانک گازوئیل
9 L	کارتل موتور
14 L	سیستم خنک کننده
100 L	تانک هیدرولیک
125 L	سیستم هیدرولیک

ابعاد کلی

3,000 mm	طول بوم
5,900 mm	A: طول دستگاه
2,630 mm	B: ارتفاع دستگاه
1,500 mm	C: حداقل فاصله بین دو چرخ محرک زنجیر
1,900 mm	D: عرض دستگاه
2,540 mm	E: طول چرخ زنجیر
1,990 mm	F: طول چرخ زنجیر روی زمین
1,820 mm	G: پهنای شاسی فوقانی
1,650 mm	H: شعاع چرخش انتهای دستگاه
1,650 mm	H': فاصله ی انتهای دستگاه
590 mm	I: فاصله وزنه تعادل از زمین
350 mm	K: حداقل فاصله از زمین
400 mm	L: پهنای کفشک
3,450 mm	M: طول شاسی تحتانی با تیغه جلو

موتور

ساخت	پانمار
مدل	4TNV94L-BVLYC
توان موتور	39 kW(52.3hp)@ 2,200 rpm
حداکثر گشتاور	211.7 N.m @ 1,320 rpm
تعداد سیلندر	4
حجم جابجایی موتور	3.05 L

محرکه

حداکثر سرعت حرکت	سبک 2.5 km/h سنگین 3.9 km/h
نیروی هل دادن	50.7 kN

شاسی تحتانی

زیر بندی	ای تی ام (ایتالیا)
پهنای کفشک	400 mm
تعداد کفشک در هر طرف	40
تعداد رولیک های بالا در هر طرف	1
تعداد رولیک های پایین در هر طرف	5

سیستم هیدرولیک

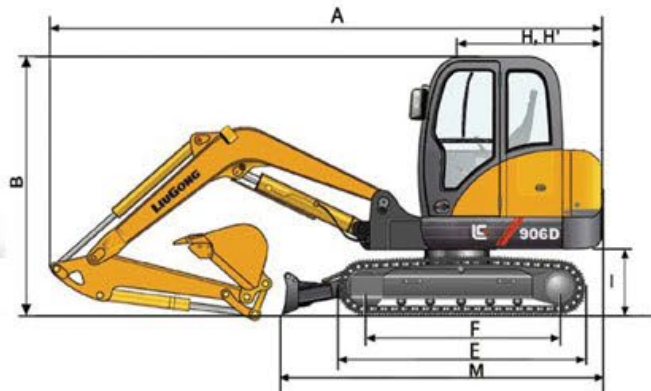
مجموع دبی پمپ دو طبقه پیستونی دبی متغیر	155 L/min
فشار اصلی سیستم	24.5 Mpa

سیستم گردان

سرعت چرخش گردان	9.2 rpm
-----------------	---------

مشخصات بازو

طول بازو	1600 mm
نیروی اعمال شده توسط بازو با استفاده از حداکثر فشار هیدرولیک	31 KN



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: ۴ - ۵۶۴۵۶۲۸۰ (۰۲۱) - ۱۰ - ۵۶۴۵۷۳۰۰ ، فکس: ۵۶۴۵۷۹۷۰