



Sepahan.M.R

سپاهان ماشین رھیار

► معرفی شرکت سپاهان ماشین رهیار (SMR) تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی

► ضمن سپاس از الطاف الهی که به مسئولین این شرکت توفیق داده است طی یک دهه تولید مستمر در زمینه ساخت انواع ماشین آلات راهسازی و معدنی با کیفیت برتر در شهرک صنعتی مورچه خورت اصفهان با هدف ارتقاء تکنولوژی، ایجاد اشتغال و ارزش افزوده به مواد اولیه داخلی، به عنوان یکی از بزرگترین واحدهای تولید ماشین آلات راهسازی و معدنی در کشور فعالیت نماید. این شرکت از دیر باز تامین کننده ماشین آلات بخش بزرگی از ارگانهای دولتی، معادن و شرکت های فعال در زمینه راهسازی و معدنی میباشد.

► تولید محصولات این شرکت بر طبق تکنولوژی اروپا و استانداردهای بین المللی بوده و مراحل تست و آزمایش آنها توسط کارشناسان مجرب به انجام میرسد.

شرکت سپاهان ماشین رهیار (SMR) تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی با تکنولوژی اروپا در ایران می باشد.

محصولات در دست تولید:

لودر SR936 ▶

لودر SR936-H ▶

لودر SR956 ▶

بیل SR220_9 ▶

نمایندگی انحصاری چکش های هیدرولیک JISUNG کره ی جنوبی ▶





مصنوعات :

لودر SR956

- ▶ حجم باکت ۳/۱ متر مکعب و ظرفیت ۵/۵ تن (Bucket Capacity)
- ▶ وزن عملیاتی ۱۷۵۰۰ کیلوگرم (Operating Weight)
- ▶ موتور }
 - ▶ CAT License SC11CB220G2B1 با قدرت ۲۲۰ اسب بخار مجهز به توربو شارژ
 - ▶ Cummins QSB 6.7 با قدرت ۲۲۰ اسب بخار مجهز به توربو شارژ و اینتر کولر
- ▶ گیربکس برقی ZF-4WG200 اورجینال
- ▶ دیفرانسیل چهاردنده خورشیدی برای پیاده روی های طولانی
- ▶ کابین لاکچری طرح ولوویی با دید ۳۶۰ درجه دارای air condition و سیستم تهویه هوای مطبوع و سیستم صوتی و گرمایش و سرمایش (A/C)
- ▶ پمپ هیدرولیک Permco/Jinan و شیلنگ های هیدرولیک Continental
- ▶ سیستم برق و سیم کشی مجهز به کانکتورهای ضد آب
- ▶ سایز لاستیک ۲۵-۲۳,۵
- ▶ و اطلاعات تکمیلی در کاتالوگ تقدیم حضورتان گردیده است.



لودر SR956

مدل موتور : Cummins / Cat License
قدرت موتور : ۲۳۰ اسب بخار
وزن عملیاتی : ۱۷۵۰۰ کیلوگرم
حجم باکت : ۳/۱ متر مکعب

TÜVRheinland
Precisely Right

سپاهان ماشین رهیاری
سپاهان

www.smr-machinery.com
info@smr-machinery.com

- تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی
- ارائه دهنده ملزومات پروژه های راهسازی

مشخصات فنی و ابعاد

مشخصات کلی

وزن کاری	17500 ± 1000 kg
حجم باکت	2/1m ³
ظرفیت باکت	5500 kg
حد اکثر نیروی برش خاک	168 ± 5 kN
قابلیت شیب روی	28/5°
بار کله کردن استاتیکی	110 ± 5 kN

موتور

سازنده امدل	Cummins QSB6.7	CAT License SC11CB220G2B1
استاندارد آلایندگی	Euro III	Euro II
نوع	موتور دیزل، چهار زمانه، توربو شارژ، اینتر کولر، پاشش مستقیم	موتور دیزل، چهار زمانه، توربو شارژ، پاشش مستقیم
توان	220 HP / 2200 rpm	220 HP / 2200 rpm
حد اکثر گشتاور	949 N.M @ 1500 rpm	880 N.M @ 1500 rpm
تعداد سیلندر	6	6
قطر x کورس	107 x 124	120 x 152
حجم موتور	6.7 L	10.45 L
دینام	24 V, 70-A	24 V, 70-A
باتری	2 x 12	2 x 12

ترانسمیشن

سازنده امدل ترانسمیشن	ZF /4WG200	
نوع تورک کنورتور	سه المانی، تک مرحله ای، تک فاز	
سرعت حرکت	Km/h	
جلو	دنده ۱	6/5
	دنده ۲	11/5
	دنده ۳	23
	دنده ۴	37
عقب	دنده ۱	6/5
	دنده ۲	11/5
	دنده ۳	23

اکسل

سیستم حرکت	سیستم جرخ
نوع	اکسل جلو ثابت، اکسل عقب معلق
نوسان اکسل عقب	(۲۲ درجه: کل) ± ۱۱ درجه
تویی کاهنده	سیستم خورشیدی در انتهای جرخ ها
دیفرانسیل	معمولی
نسبت کاهش	24/85

سیستم هیدرولیک

نوع	مرکزی، سیستم جریان متوالی، کنترل توسط جوی استتیک	
نوع پمپ	پمپ دنده ای، حد اکثر 250 L/min	
فشار سیستم	19 MPa (2755 psi)	
شیر کنترل	۲ اسپول (باکت، بوم)	
کنترل باکت	نوع	عمل بالا بردن و تخلیه توسط راننده، تک اهرم (جوی استتیک)، کنترل استاندارد
	حرکت بوم	دارای چهار عمل: بالا بردن، نگه داشتن، پایین آوردن و حالت شناور می باشد.
چک	حرکت باکت	دارای سه عمل: پر کردن، نگه داشتن و تخلیه می باشد.
	نوع	تنظیم خودکار موقعیت باکت با زاویه بار دلخواه دو طرفه
کف زمان سیکل بارگیری و تخلیه	چک بوم	کورس x قطر - تعداد 2-180 mm x 121 mm
	چک باکت	1-200 mm x 543 mm
		کثر از ۱۲ ثانیه

سیستم فرمان

نوع	فرمان هیدرولیکی، حساس به چرخش فرمان	
پمپ	دنده ای، 200 L/min	
فشار تنظیمی	21 MPa	
چک	نوع	دو چک دو طرفه
	کورس x قطر	90 mm x 224 mm
	زاویه فرمان (کمرشکن)	± 28°

ترمزها

سیستم ترمز	ترمز دیسکی روی هر چهار چرخ، سیستم مستقل برای اکسل جلو و عقب،
ترمز دستی	الکترو پنیوماتیک

ظرفیت مخازن

مخزن سوخت	250 liters
سیستم خنک کننده	50 liters
کارنل موتور	20 liters
ترانسمیشن	45 liters
اکسل جلو	20 liters
اکسل عقب	20 liters
مخزن هیدرولیک	250 liters

لاستیک

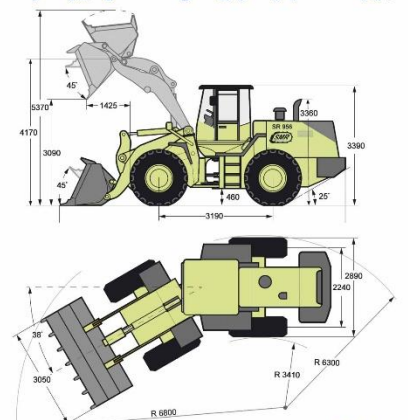
نوع	تایر مخصوص لودر با تیوب و نوار
سایز استاندارد	23/5-25, 24 PR, L3

جایگاه اپراتور

کابین بر روی بالشتکهای لاستیکی نصب شده با قابلیت دید مناسب در تمام جهات، صندلی با قابلیت تنظیم ارتفاع، سیستم تهویه مطبوع (سرد و گرم)، عایق صدا و گردوغبار، رادیو و پخش USB، پنکه

ظرفیت گرمایش	5 kW
ظرفیت سرمایش	4.5 kW

- تجهیزات استاندارد و سفارشی ممکن است شامل تغییرات شوند.



کارخانه :

اصفهان / شهرک صنعتی موجه خورث / فاز ۴ / خیابان حبیبی / شماره ۶۶۱
تلفن: (۰۳۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰ (خط ۸) / (۰۳۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰ / شماره: ۴۵۶۴۴۸۰ (۰۳۱)
دفتر اصفهان تلفن: ۳۳۳۵۵۸۲۶ (۰۳۱) / شماره: ۴۳۳۳۶۰۳۶ (۰۳۱)
دفتر تهران تلفن: ۵۵۱۷۸۴۹۳ (۰۲۱) / شماره: ۵۵۱۷۸۴۹۸ (۰۲۱)
سامانه پیام کوتاه: ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۵۰۰۰۲۱)



لودر SR936-H

▶ حجم باکت ۲/۱ متر مکعب (Bucket Capacity)

▶ وزن عملیاتی ۱۱۱۵۰ کیلوگرم (Operating Weight)

▶ دارای موتور Cummins 6BTAA 5.9 با قدرت ۱۳۰ اسب بخار مجهز به توربو شارژ و اینتر کولر

▶ گیربکس ۱۸۰ برقی (پاور شیفٹ)

▶ دارای کابین های لاکچری طرح ولووی و همچنین ایرکاندیشن و سیستم تهویه هوای مطبوع و سیستم سرمایش و گرمایش A/C می باشد

▶ تک لیور جویستیک

▶ پمپ هیدرولیک و شیر هیدرولیک (Permco) و شیلنگ های هیدرولیک Continental

▶ سیستم برق و سیم کشی مجهز به کانکتورهای ضد آب

▶ سیکل بارگیری کمتر از ۱۰ ثانیه می باشد

▶ امکان تجهیز به کوئیک کوپلر جهت بکارگیری ادوات مختلف مانند شاخک لیفتراکی، تیغه برفروبی، علوفه گیر و ...

▶ سایز لاستیک ۲۵-۲۰٫۵ می باشد

▶ و اطلاعات تکمیلی در کاتالوگ تقدیم حضورتان گردیده است.



لودر SR936-H



مدل موتور : Cummins 6BTAA5.9 - C130
قدرت موتور : ۱۳۰ اسب بخار (۹۷ کیلووات)
وزن عملیاتی : ۱۱۱۵۰ کیلوگرم
حجم باکت : ۲/۲ متر مکعب

سپاهان ماشین رهیارد
مشاوران

www.smr-machinery.com
info@smr-machinery.com

- تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی
- ارائه دهنده ملزومات پروژه های راهسازی

مشخصات فنی و ابعاد

مشخصات کلی

وزن کاری	1115۰ kg
حجم باکت	۲/۲ m ³
حداکثر نیروی برش	4۶±۵ kN
قابلیت شیب روی	۳۰°
بار کله کردن استاتیکی	۶۶±۵ kN

موتور

مدل / سازنده	CUMMINS 6BTA4.5-9-C130
نوع	موتور دیزل، چهار زمانه، توربو شارژر، پاشش مستقیم
توان	۱۳۰ HP(۹۷kW) / ۲۲۰۰ rpm
حداکثر رشتاور	۵۸۰ N.m/۱۵۰۰ rpm
تعداد سیلندر	۶
قطر X کورس	۱۰۲ mm x ۱۲۰ mm
حجم موتور	۵/۹ L
نسبت تراکم	۱۷/۴:۱
فیلتر هوا	خشک، دو مرحله ای
دینام	۲۸ V, ۴۵ A
باتری	۲ x ۱۲ V
استارت	۲۴ V, ۷/۵ kW

ترانسمیشن

سازنده/مدل	برقی / Advance	
نوع تورک کنورتور	سه المانی، تک مرحله ای، تک فاز	
سرعت حرکت	km/h	
جلو	دنده ۱	۸
	دنده ۲	۱۵
	دنده ۳	۲۳
عقب	دنده ۱	۸
	دنده ۲	۱۵
	دنده ۳	۲۳

اکسل

سیستم حرکت	سیستم چهار چرخ
نوع	اکسل جلو ثابت، اکسل عقب معکوس
نوسان اکسل عقب	(۲۲ درجه: کگل) ± ۱۱ درجه
نوبی کاهنده	سیستم خورشیدی در انتهای چرخ ها
دیفرنسیل	معمولی
نسبت کاهش	۲۰/۲۶

سیستم هیدرولیک

پمپ هیدرولیک	PERMCO	
نوع پمپ	پمپ دنده ای، حده اکثر ۲۵۰ L/min	
فشار سیستم	۱۹ MPa (۲۷۵۵ psi)	
شیو کنترل	۳ اسپول (باکت، بوم، عمل بالا بردن و تخلیه توسط راننده، تک اهرم (جوی استیک)، کنترل استاندارد	
کنترل باکت	نوع	عمل بالا بردن و تخلیه توسط راننده، تک اهرم (جوی استیک)، کنترل استاندارد
	حرکت بوم	دارای چهار عمل: بالا بردن، نگه داشتن، پایین آوردن و حالت شناور می باشد.
جک	حرکت باکت	دارای سه عمل: پر کردن، نگه داشتن و تخلیه می باشد. تنظیم خودکار موقعیت باکت با زاویه بار دلخواه
	نوع	دو طرفه
جک بوم	نوع	کورس X قطر - تعداد
	جک باکت	۲-1۲۵ mm x ۷۷۱ mm
کل زمان سیکل بارگیری و تخلیه	جک باکت	۱۴۰ mm x ۵۰۲ mm
	نوع	کمتر از ۱۰ ثانیه

سیستم فرمان

نوع	فرمان هیدرولیکی، حساس به چرخش فرمان
پمپ	دنده ای، ۱۰۰ L/min
فشار نامی	۲۱ Mpa
نوع	دو جک دو طرفه
جک	کورس X قطر ۸۰ mm x ۲۷ mm
زاویه فرمان (کمترشکن)	± ۳۸°

ترمزها

سیستم ترمز	ترمز دیسکی روی هر چهار چرخ، مستقل برای اکسل جلو و عقب، مکانیکی
ترمز دستی	مکانیکی

ظرفیت مخازن

مخزن سوخت	۱۴۰ liters
سیستم خنک کننده	۳۰ liters
کارتر موتور	۱۵ liters
ترانسمیشن	۴۵ liters
اکسل جلو	۱۴ liters
اکسل عقب	۱۴ liters
مخزن هیدرولیک	۱۳۰ liters

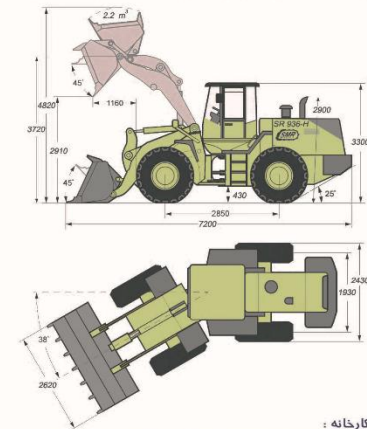
لاستیک

نوع	تایر مخصوص لودر با تیوب و نوآر
سایز استاندارد	20/B-25 , 20 PR , L3

تجهیزات سفارشی

- کوئیک کوپلر و شاخک های لیفتراکی
- سیستم ردیاب ماهواره ای GPS

- تجهیزات استاندارد و سفارشی ممکن است شامل تغییرات شوند.



کارخانه :

اسفهان / شهرک صنعتی مورچه خورت / فاز ۳ / خیابان حسایی / شماره ۶۶۱
تلفن: (۰۳۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰ (خط ۸)
دفعه اسفهان تلفن: (۰۳۱) ۳۳۳۵۸۲۶ (نماینده: ۰۳۱) ۳۳۳۳۶۰۴۶
دفعه تهران تلفن: (۰۲۱) ۵۵۱۷۸۴۹۳ (نماینده: ۰۲۱) ۵۵۱۷۸۴۹۸
سامانه پیام کوتاه: (۰۵۰۰۲۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰



لودر SR936

- ▶ حجم باکت ۱/۸ متر مکعب (Bucket Capacity)
- ▶ وزن عملیاتی ۱۰۶۶۰ کیلوگرم (Operating Weight)
- ▶ دارای موتور Cummins 6BTAA 5.9 با قدرت ۱۳۰ اسب بخار مجهز به توربو شارژ و اینتر کولر
- ▶ گیربکس ۱۸۰ برقی (پاور شیف)ت
- ▶ دارای کابین های لاکچری طرح ولووی و همچنین دارای ایرکاندیشن و سیستم تهویه هوای مطبوع و سیستم سرمایش و گرمایش A/C می باشد
- ▶ تک لیور جویستیک
- ▶ پمپ هیدرولیک و شیر هیدرولیک (Permco) و شیلنگ های هیدرولیک Continental
- ▶ سیستم برق و سیم کشی مجهز به کانکتورهای ضد آب
- ▶ سیکل بارگیری کمتر از ۸ ثانیه می باشد
- ▶ اکسل ها مناسب برای پیاده روی طولانی
- ▶ امکان تجهیز به کوئیک کوپلر جهت بکارگیری ادوات مختلف مانند شاخک لیفتراکی، تیغه برفروبی، علوفه گیر و ...
- ▶ سایز لاستیک ۲۵-۱۷,۵ می باشد
- ▶ و اطلاعات تکمیلی در کاتالوگ تقدیم حضورتان گردیده است.



لودر SR936



مدل موتور : Cummins 6BTAA5.9 - C130
قدرت موتور : ۱۳۰ اسب بخار (۹۷ کیلووات)
وزن عملیاتی : ۱۰۶۶۰ کیلوگرم
حجم باکت : ۱/۸ متر مکعب

سپاهان ماشین ریمیار
(مکانی)

www.smr-machinery.com
info@smr-machinery.com

- تولید کننده ماشین آلات راهسازی و معدنی
- ارائه دهنده ملزومات پروژه های راهسازی

مشخصات فنی و ابعاد

مشخصات کلی

وزن کاری	۱۰۶۶۰ kg
حجم باکت	۱/۸ m ³
ظرفیت باکت	۳۰۰۰ kg
حد اکثر نیروی برش	۹۶±۵ kN
قابلیت شیب روی	۳۰°
بار کله کردن استاتیکی	۶۶±۵ kN

موتور

مدل/سازنده	CUMMINS 6BTA4.9-C130
نوع	موتور دیزل، چهار زمانه، توربو شارژر، پاشش مستقیم
توان	۱۳۰ HP(۹۷kW) / ۲۲۰۰ rpm
حد اکثر گشتاور	۵۸۰ N.m/۱۵۰۰ rpm
تعداد سیلندر	۶
قطر X کورس	۱۰۲ mm x ۱۲۰ mm
حجم موتور	۵/۹ L
نسبت تراکم	۱۷/۳۰
فیلتر هوا	خشک، دو مرحله ای
دینام	۲۸ V, ۴۵ A
باتری	۲ x ۱۲ V
استارت	۲۴ V, ۷/۵ kW

ترانسمیشن

سازنده/مدل	Advance/YD130
نوع تورک کنوود	سه المانی، تک مرحله ای، تک فاز
سرعت حرکت	Km/h
دنده ۱	۸
دنده ۲	۱۵
دنده ۳	۲۳
دنده ۴	۳۸
دنده ۱ عقب	۸
دنده ۲ عقب	۱۵
دنده ۳ عقب	۲۳

اکسل

سیستم حرکت	سیستم حرکت چهار چرخ
نوع	اکسل جلو ثابت، اکسل عقب معلق
نوسان اکسل عقب	(۲۲ درجه؛ کل) ± ۱۱ درجه
نویس کاهنده	سیستم خورشیدی در انتهای چرخ ها
دیفرانسیل	معمولی
نسبت کاهش	۲۰/۲۶

سیستم هیدرولیک

نوع	مرکزی، سیستم جریان متوالی، کنترل توسط جوی استیک	
نوع پمپ	پمپ دنده ای، حد اکثر ۲۵۰ L/min	
فشار سیستم	۱۹ MPa (۲۷۵۵ psi)	
شیب کنترل	۳ اسپول (باکت، بوم)	
کنترل باکت	نوع	عمل بالا بردن و تخلیه توسط راننده، تک اهرم (جوی استیک)، کنترل استاندارد
	حرکت بوم	دارای چهار عمل: بالا بردن، نگه داشتن، پایین آوردن و حالت شناور می باشد.
چک	حرکت باکت	دارای سه عمل: پر کردن، نگه داشتن و تخلیه می باشد. تنظیم خود کار موقعیت باکت با زاویه بار دلخواه
	نوع	دو طرفه
چک باکت	چک بوم	کورس X قطر - تعداد ۲-۱۲۵ mm x ۷۷۱ mm
	چک باکت	۱-۱۴۰ mm x ۵۰۲ mm
کل زمان سیکل بارگیری و تخلیه	کمتر از ۱۰ ثانیه	

سیستم فرمان

نوع	فرمان هیدرولیکی، حساس به چرخش فرمان
پمپ	دنده ای، ۱۰۰ L/min
فشار تنظیمی	۲۱ MPa
نوع	دو چک دو طرفه
چک	کورس X قطر ۸۰ mm x ۳۷ mm
زاویه فرمان (کمپشکن)	± ۳۶°

ترمزها

سیستم ترمز	ترمز دیسکی روی هر چهار چرخ، مستقل برای اکسل جلو و عقب، مکانیکی
ترمز دستی	

ظرفیت مخازن

مخزن سوخت	۱۴۰ liters
سیستم خنک کننده	۳۰ liters
کارتل موتور	۱۵ liters
ترانسمیشن	۴۵ liters
اکسل جلو	۱۴ liters
اکسل عقب	۱۴ liters
مخزن هیدرولیک	۱۳۰ liters

لاستیک

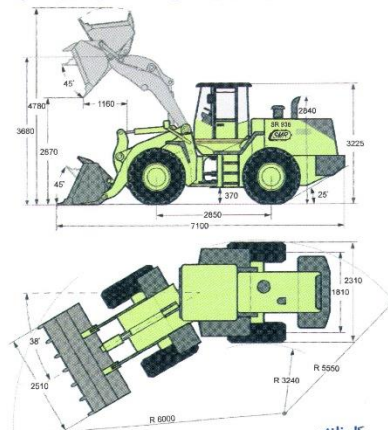
نوع	تایر مخصوص لودر یا تیوب و نوار
سایز استاندارد	۱۷/۵-۲۵، ۱۶ PR, L۳

جایگاه اپراتور

کابین بر روی بالشتکهای لاستیکی نصب شده با قابلیت دید مناسب در تمام جهات، صندلی با قابلیت تنظیم ارتفاع، سیستم تهویه مطبوع (سرد و گرم)، عایق صدا و گردوغبار، رادیو و پخش USB، پنکه

ظرفیت گرمایش	۵ kW
ظرفیت سرمایش	۴/۵ kW

- تجهیزات استاندارد و سفارشی ممکن است شامل تغییرات شوند.



کارخانه:

اصفهان / شهک صنعتی مورچه خورت / فاز ۴ / خیابان حساسی / شماره ۶۶۱	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)
تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)
تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)
تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)	تهران / خیابان ولیعصر / شماره ۴۵۶۴۴۰۰۰ (۰۲۱)



بیل مکانیکی SR220-9

- ▶ موتور CUMMINS B5.9-C (Made In U.K) مجهز به توربوشارژر و اینتر کولر
- ▶ پمپ هیدرولیک KAWASAKI (Japan)
- ▶ شیر هیدرولیک KAWASAKI (Japan)
- ▶ هیدروموتور Doosan (Korea)
- ▶ سرعت چرخش سوینگ بسیار بالا
- ▶ دارای کابین های بسیار لوکس طرح ولووی و سیستم تهویه هوای مطبوع و سیستم A/C
- ▶ امکان تجهیز به سیستم کوئیک کوپلر برای تعویض سریع باکت با پیکور، درام کاتر یا سایر اتصالات
- ▶ دوربین عقب و دوربین دید در شب و سایر تجهیزات سفارشی در حد استاندارد
- ▶ و سایر اطلاعات در کاتالوگ قابل مشاهده می باشد.



TÜVRheinland
Precisely Right.

بیل مکانیک SR220-9

مدل موتور : Cummins B5.9-C
قدرت موتور : ۱۷۸ اسب بخار (۱۳۳ کیلووات)
وزن عملیاتی : ۲۲۰۰۰ کیلوگرم
حجم باکت : ۹۲ / ۰ متر مکعب

سپاهان ماشین رهیاری (سپاهان)

- تولید کننده ماشین آلات راه سازی و معدنی
- ارائه دهنده ملزومات پروژه های راه سازی

مشخصات فنی و ابعاد

مشخصات کلی

وزن	۲۲۰۰۰ kg
حجم پاکت	۰/۹۲ m ³
نیروی حفاری پاکت	۱۵۹ kN
نیروی حفاری استیک	۱۲۴ kN
قابلیت شیب روی	۳۱°
سرعت گردش	۱۱/۲ rpm
سرعت حرکت (کنده/سریع)	۳/۴۳ ، ۵/۶۵ Km/h
فشار وارد بر زمین	۴۴/۲ kpa

موتور

سازنده مدل	CUMMINS B5.9-C (Made In U.K)
نوع	موتور دیزل، ۶ سیلندر، چهار زمانه، پاشش مستقیم، توربو شارژر، آب خنک
توان، دور	۱۷۸ HP (۱۳۳ kW) / ۲۰۰۰ rpm
حداکثر گشتاور	۷۰۸ N.m / ۱۵۰۰ rpm
تعداد سیلندر	۶
قطر X کورس	۱۰۲ mm X ۱۲۰ mm
حجم موتور	۵/۹ L

ظرفیت مخازن

مخزن سوخت	۴۰۰ liters
سیستم خنک کننده	۲۳ liters
کارتن موتور	۲۴ liters
مخزن هیدرولیک	۲۵۰ liters

سیستم هیدرولیک

KAWASAKI	پمپ هیدرولیک
۳۲/۳ MPa	فشار سیستم
۲x۲۲۰ L/min	دبی

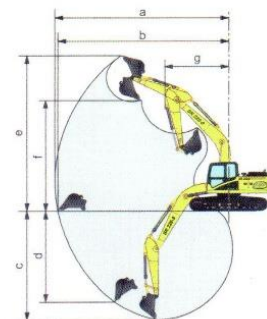
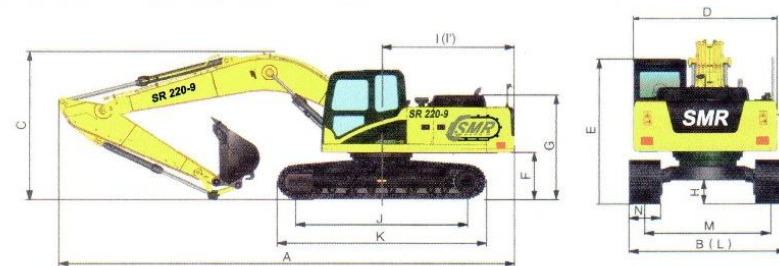
اندازه ها

A	طول	۹۸۰۰ میلی‌متر
B	عرض	۲۹۹۰ میلی‌متر
C	ارتفاع	۳۰۳۱ میلی‌متر
D	عرض شاسی نا	۲۷۱۶ میلی‌متر
E	ارتفاع کابین	۲۹۲۳ میلی‌متر
F	فاصله وزنه تعادلی از زمین	۱۰۵۷ میلی‌متر
H	کمترین فاصله دستگاه از زمین	۴۷۲ میلی‌متر
I	فاصله برکز تا انتهای عقب دستگاه	۲۸۹۶ میلی‌متر
J	فاصله بین دو محور	۳۶۵۲ میلی‌متر
K	طول کششک	۴۴۰۶ میلی‌متر
L	عرض شاسی	۲۹۹۰ میلی‌متر
M	عرض اتکا	۲۳۹۰ میلی‌متر
N	پهنای کششک	۶۰۰ میلی‌متر

محدوده کاری

a	حداکثر شعاع حفاری	۹۹۳۷ میلی‌متر
b	حداکثر شعاع حفاری بر روی زمین	۹۷۷۷ میلی‌متر
c	حداکثر عمق حفاری	۶۸۸۰ میلی‌متر
d	حداکثر عمق حفاری عمودی	۶۰۱۰ میلی‌متر
e	حداکثر ارتفاع حفاری	۹۸۳۰ میلی‌متر
f	حداکثر ارتفاع تخلیه	۶۹۱۰ میلی‌متر
g	حداقل شعاع گردش	۳۴۴۶ میلی‌متر

- تجویزات استاندارد و سفارشی ممکن است شامل تغییرات شوند.



کارخانه :

اصفهان / شهرک صنعتی مورچه خورت / فاز ۴ / خیابان حسینی ۶ / شماره ۶۴۱
تلفن: (۰۲۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰ / فاکس: (۰۲۱) ۴۵۶۴۴۸۰۰
دفتر اصفهان تلفن: (۰۲۱) ۳۲۳۵۵۸۲۶ / فاکس: (۰۲۱) ۳۲۳۳۶۰۳۶
دفتر تهران تلفن: (۰۲۱) ۵۵۱۷۸۴۹۳ / فاکس: (۰۲۱) ۵۵۱۷۸۴۹۸
سامانه پیام کوتاه: (۵۰۰۰۲۱) ۴۵۶۴۴۰۰۰



شرکت سپاهان ماشین رهیار (SMR) از کلیه علاقه مندان به ماشین آلات
راهسازی و معدنی جهت بازدید از ماشین آلات این شرکت دعوت به عمل می آورد.

آدرس : اصفهان ، شهرک صنعتی مورچه خورت ، فاز ۴ ، دکترا حسابی ۶ پلاک ۶۴۱

فکس: ۰۳۱-۴۵۶۴۳۸۷۰

تلفن تماس: ۰۳۱-۴۵۶۴۴۰۰۰



www.smr-machinery.com



www.aparat.com/smr_product



[Sepahan.m.r](https://www.instagram.com/Sepahan.m.r)