



## دستگاهی اقتصادی با کاربرد بالا

# SG8022



### ایمن و راحت

مجهز به کابین فول ایرکاندیشن دارای استاندارد ایمنی  
Fops & Rops.



### حمل و نقل آسان

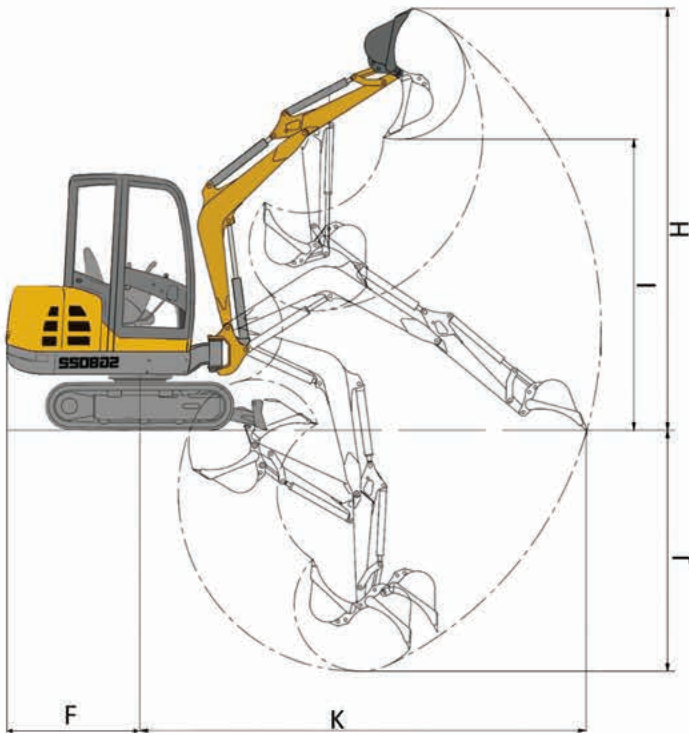
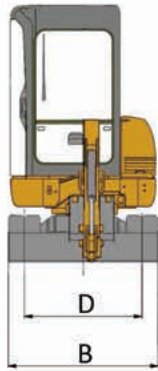
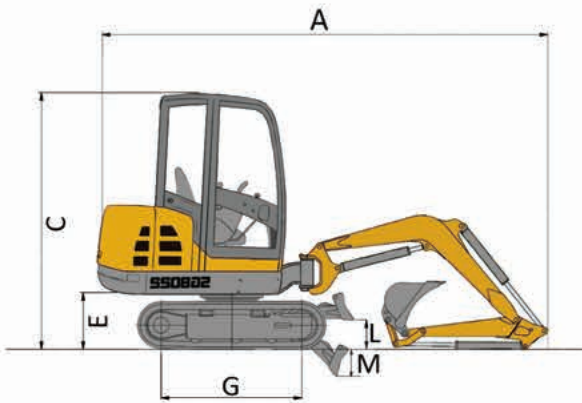
قابلیت حمل و نقل آسان با توجه به ابعاد کوچک و  
وزن مناسب.



### قابلیت اطمینان

مجهز به موتور قدرتمند Yanmar ژاپنی با استاندارد  
آلایندگی Tier4 و هیدروموتورهای Eaton با سیستم  
حرکت دو سرعت.

## مشخصات فنی



### ابعاد دستگاه

|      |    |                             |
|------|----|-----------------------------|
| 4090 | mm | A طول کل دستگاه حین جابجایی |
| 1200 | mm | B عرض کلی                   |
| 2310 | mm | C حداکثر ارتفاع حین جابجایی |
| 950  | mm | D فاصله عرضی مرکز شنی ها    |
| 458  | mm | E حداقل فاصله تا زمین       |
| 1200 | mm | F شعاع چرخش وزنه عقب        |
| 1250 | mm | G طول تماس شنی با زمین      |

### پارامترهای عملکردی

|               |                |                               |
|---------------|----------------|-------------------------------|
| 2200          | Kg             | وزن عملیاتی                   |
| 0.08          | m <sup>3</sup> | ظرفیت باکت                    |
| 20.2(27)/2200 | Kw(hp)/rpm     | قدرت موتور                    |
| 107.8         | N.m            | حداکثر گشتاور موتور           |
| Tier 4        |                | درجه آلایندگی موتور           |
| Yanmar        |                | موتور ژاپن                    |
| 21            | Mpa            | فشار پمپ اصلی                 |
| 62.5          | L/min          | دبی پمپ اصلی                  |
| 4.5/2.5       | Km/h           | سرعت حرکت (مد تند / مد آهسته) |
| 10            | rpm            | سرعت چرخش                     |
| 25% (14)      |                | حداکثر شیب مجاز               |
| 18.2          | KN             | نیروی حفاری باکت              |
| 10.5          | KN             | نیروی حفاری استیک             |
| 34            | Kpa            | فشار شنی بر روی زمین          |

### دامنه عملکرد

|       |    |   |
|-------|----|---|
| 3800  | mm | H حداکثر ارتفاع دسترسی                  |
| 2660  | mm | I حداکثر ارتفاع تخلیه                   |
| 2150  | mm | J حداکثر عمق حفاری                      |
| 4023  | mm | K حداکثر شعاع حفاری بر روی زمین         |
| 218   | mm | L حداکثر فاصله زیر تیغه بولدوزر تا زمین |
| 174   | mm | M حداکثر عمق حفاری تیغه بولدوزر         |
| 70/50 | °  | زاویه چرخش بوم به چپ و راست             |

توجه: شرکت تولیدکننده حق هرگونه تغییر در مشخصات و طراحی محصول ذکر شده در این کاتالوگ، بدون اطلاع قبلی را برای خود محفوظ می دارد.

