



## Minibagger SWE 08B

EINSATZGEWICHT	1.01t
MOTORLEISTUNG	7.2kW/2400rpm
MOTOR MAKRE	YANMAR
STANDARDLÖFFELINHALT	0.02m <sup>3</sup>
MAXIMALE GRABTIEFE	1.51m



### Minibagger SWE08B

#### Technische Daten

##### Motor

Hersteller	Yanmar
Typ	2TNV70
Arbeitsverfahren	2-Zylinder wassergekühlter Spray
Hubraum	0.57L
Leistung / Drehzahl	7.2kW/2400rpm

##### Größenparameter

Bodenfreiheit der Plattform	410mm
Schwenkradius Oberwagen	750mm
Gesamtlänge	2640mm
Gesamtbreite	740mm
Gesamthöhe	2250mm

##### Elektrische Anlage

Betriebsspannung	12V
Batterie	36Ah
Lichtmaschine	12V-40A
Anlasser	12V-1.0kW

##### Betriebsbereich

Maximale Schürfhöhe	3082mm
Maximale Auswurfhöhe	2304mm
Maximale Grabtiefe	1824mm
Maximale senkrechte Grabtiefe	1440mm
Maximaler Grabradius	3180mm
Maximaler Grabradius am Boden	3080mm
Grabkraft des Löffels	8.5kN
Grabkraft des Stiels	5.8kN
Spezifischer Bodendruck	24.5kPa
Schwenkgeschwindigkeit	9.9rpm

##### Fahrtrieb

Fahrgeschwindigkeit (Max / Min)	3.6/1.8km/h
Steigfähigkeit	30°
Maximale Zugkraft	9.4kN

##### Unterwagen

Breite des Unterwagens	740/900mm
Breite der Raupenkette	180mm
Spurbreite	900mm
Gesamtlänge der Raupenkette	1224mm
Höhe der Raupenkette	330mm

##### Füllmengen

Diesel-Tankinhalt	10L
Hydraulischer Tankinhalt	9.5L

##### Räumschild

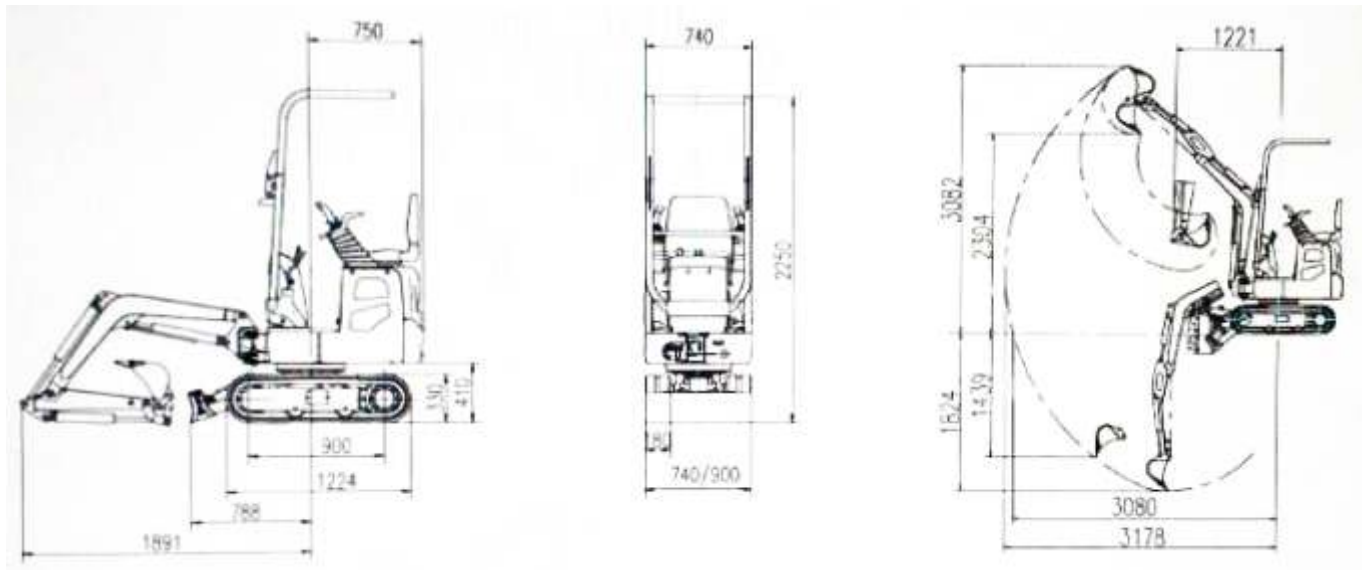
Fahrerabhängig, feinfühlig mit Joystick steuerbar	
Räumschild Länge x Breite	740X197mm
Maximale Hubhöhe von Räumschild	225mm
Maximale Grabtiefe von Räumschild	225mm

##### Hydraulik

Hauptpumpe	
Typ	2 gear pumps
Durchfluss	2x11L/min
Hauptdruckbegrenzungsventil	16 MPa

# Minibagger SWE 08B

## Grabkurven: Monoausleger



## Tragfähigkeiten

B(m) \ A(m)	MAX		2.0m		1.5m		1.0m	
	Front(kg)	Side(kg)	Front(kg)	Side(kg)	Front(kg)	Side(kg)	Front(kg)	Side(kg)
2.0	119.60*	86.60	129.20*	107.30	—	—	—	—
1.5	148.40*	66.00	177.10*	99.00	191.40*	169.20	—	—
1.0	157.90*	61.90	100.50*	94.90	167.50*	148.50	416.40*	264.00
0.5	157.90*	61.90	172.30*	86.60	291.90*	132.00	488.20*	227.00
0.0	196.20*	70.10	224.90*	86.60	349.40*	136.20	445.10*	202.20
-0.5	186.60*	74.30	224.90*	82.50	330.20*	123.80	392.40*	177.40
-1.0	205.80*	127.90	—	—	224.90*	136.20	287.10*	243.40

## Bitte beachten:

- 1) Werte mit \* sind Soll hydraulische Tragkräfte (ergibt sich aus 87% des Gesamtgewichts); A: Abstand von Schwenkmitte bis Löffelstielspitze
- 2) Werte ohne \* sind Soll Kipp-Lasten (ergibt sich aus 75% des Gesamtgewichts); B: Abstand zwischen Löffelstiel und Boden

## SUNWARD INTELLIGENT EQUIPMENT CO.,LTD

Add: Sunward Intelligent industrial Park,Xingsha,Changsha,410100,China

Tel: 0086-731 8357 2828

Fax: 0086-731-8357 2661

Web: <http://www.sunward.com.cn>

E-mail: [international@sunward.com.cn](mailto:international@sunward.com.cn)

PC: 410100

Produktbeschreibungen und Preise können jederzeit und ohne Verpflichtung zur Ankündigung geändert werden. Die in diesem Dokument enthaltenen Fotos und/ oder Zeichnungen dienen rein anschaulichen Zwecken. Anweisungen zur ordnungsgemäßen Verwendung dieser Ausrüstung entnehmen Sie bitte dem zugehörigen Betriebshandbuch. Nichtbefolgung des Betriebshandbuchs Verwendung unserer Produkte oder anderweitig fahrlässiges Verhalten kann zu schwerwiegenden Verletzung oder Tod führen. Für dieses Produkt wird ausschließlich die entsprechende, schriftlich niedergelegte Standardgewährleistung gewährt. Sunward leistet keinerlei darüber hinaus gehende Gewährleistung, weder ausdrücklich noch stillschweigend. Die Bezeichnungen der aufgeführten Produkte und Leistungen sind gegebenenfalls Marken, Servivemarken oder Handelsnamen der SUNWARD INTELLIGENT EQUIPMENT CO.,LTD. Alle Rechte vorbehalten.