

## Minibagger SWE 08B

EINSATZGEWICHT 1.01t

MOTORLEISTUNG 7.2kW/2400rpm

MOTOR MAKRE YANMAR

STANDARDLÖFFELINHALT 0.02m³

MAXIMALE GRABTIEFE 1.51m



### Minibagger SWE08B

#### **Technische Daten**

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

Größenparamter	
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	

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

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

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

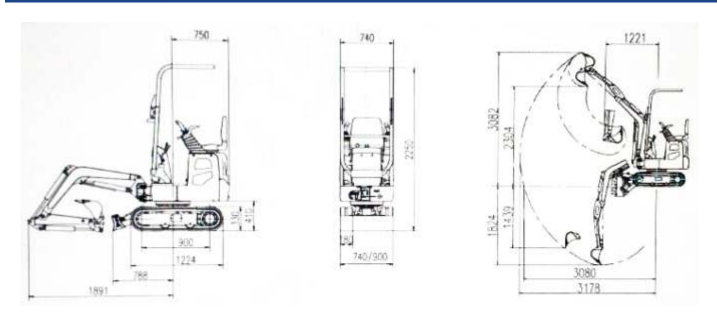
Füllmengen		
Diesel-Tankinhalt	10L	
Hydraulischer Tankinhalt	9.5L	

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

Hydraulik	
Hauptpumpe	
Тур	2 gear pumps
Durchfluss	2x11L/min
Hauptdruckbegrenzungsventil	16 MPa

# Minibagger SWE 08B

#### Grabkurven: Monoausleger



#### Tragfähigkeiten

A(m) MAX		2.0m		1.5m		1.0m		
B(m)	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: internationl@sunward.com.cn

P.C: 410100

Produktbeschreibungen und Preise können jederzeit und ohne Verpflichtung zur Ankündigung geändert werden. Die in diessem Dokument enthaltenen Fotos und/ oder Zeichnugen 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 schwerwienden Verletzung oder Tod führen. Für dieses Produkt wird ausschließlich die entsprechende, schriftlich niedergelegte Standardgewährleistung gawährt.Sunward leistet keinerlei darüber hinaus gehende Gewährleistung, weder ausdrücklich noch stillschweigend. Die Bezeichnungen der aufgefuhrten Produckte und Leistungen sind gegebenenfalls Marken, Servivemarken oder Handelsnamen der SUNWARD INTELLIGENT EQUIPMENT CO.,LTD. Alle Rechte vorbehalten.