



<b>Motor</b>	Cummins B6.7
<b>Nennleistung</b>	161 kW (216 PS/219 PS) bei 2.000 U/min
<b>Maximale Grabtiefe</b>	5.431 mm
<b>Standard-Löffelinhalt</b>	1,4 m <sup>3</sup>
<b>Betriebsgewicht</b>	3.4700 kg

## **933F BAGGER**

# 933F TECHNISCHE SPEZIFIKATION >>>

## MOTOR

Emissionsklasse	EU-Stufe V
Hersteller	Cummins
Modell	B6.7
Nennleistung	161 kW (216 PS/219 PS) bei 2.000 U/min
Spitzendrehmoment	949 N·m @ 1.500 U/min
Anzahl der Zylinder	6
Hubraum	6,7 L

## LAUFWERK

Bodenplattenweite	700 mm
Bodenplatten je Seite	49
Stützrollen je Seite	2
Laufrollen je Seite	9

## KETTENANTRIEB

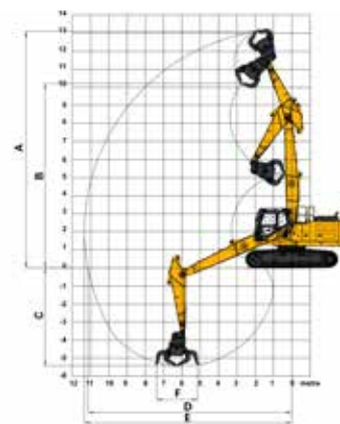
Maximale Fahrgeschwindigkeit	5,5 km/Std.
Laufwerk-Zugkraft	320 kN

## HYDRAULIKSYSTEM

Hauptpumpen Gesamtdurchfluss	532 L/min
Entlastungsdruck, Haupt	34,3 MPa
Entlastungsdruck, Verstärkung	37,3 MPa

## ABMESSUNGEN

A. Transportlänge	10.692 mm
B. Transporthöhe	3.393 mm
C. Spurweite	2.590 mm
D. Transportbreite	3.290 mm
E. Länge bis Mitte der Rollen	4.140 mm
F. Spurlänge	5.065 mm
G. Gesamtbreite des Oberaufbaus	3.135 mm
H. Heckschwenkradius	3.240 mm
I. Bodenfreiheit des Gegengewichts	1.221 mm
J. Kabinenhöhe	3.528 mm
K. Min. Bodenfreiheit	535 mm
L. Spurbreite	700 mm



## AUSLEGER & ARM

Ausleger	6.300 mm
Stiel / Arm	3.200 mm

## ARBEITSBEREICH

A. Max. Schnitthöhe	13.098 mm
B. Max. Ausschütthöhe	10.210 mm
C. Max. Greiftiefe	5.431 mm
D. Max. Grabreichweite am Boden	11.150 mm
E. Max. Grabreichweite	11.139 mm
F. Max. Öffnungsdurchmesser (Greiferkübel)	2.255 mm

## SCHWENKSYSTEM

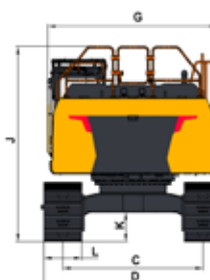
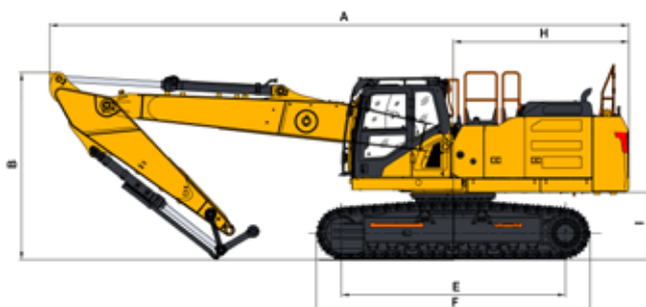
Schwenkgeschwindigkeit	10,3 U/min
------------------------	------------

## SCHAUFELLEISTUNG

Std. Löffelinhalt gehäuft (Referenz)	1.4 m³
--------------------------------------	--------

## FÜLLMENGEN

Kraftstofftank	520 L
Motoröl	23 L
Kühlsystem	35 L
Hydraulikbehälter	195 L
Hydrauliksystem insgesamt	360 L



Guangxi Liugong Machinery Co., Ltd.

No. 1 Liutai Road, Liuzhou, Guangxi 545007, PR China  
T: +86 772 3886124 E-Mail: overseas@liugong.com  
www.liugong.com

Änderungen der technischen Daten und des Designs sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Die abgebildeten Maschinen sind möglicherweise mit Sonderausrüstungen ausgestattet. Sowohl die Standard- als auch die Sonderausrüstung von Liugong kann je nach Region unterschiedlich sein. Für Informationen zu Ihrer Region wenden Sie sich bitte an Ihren Liugong-Händler. Leistung in kW wird in PS umgewandelt (1 kW = 1,3596 PS und 1 kW = 1,3410 PS).

04 /2025 Erstellt von Liugong