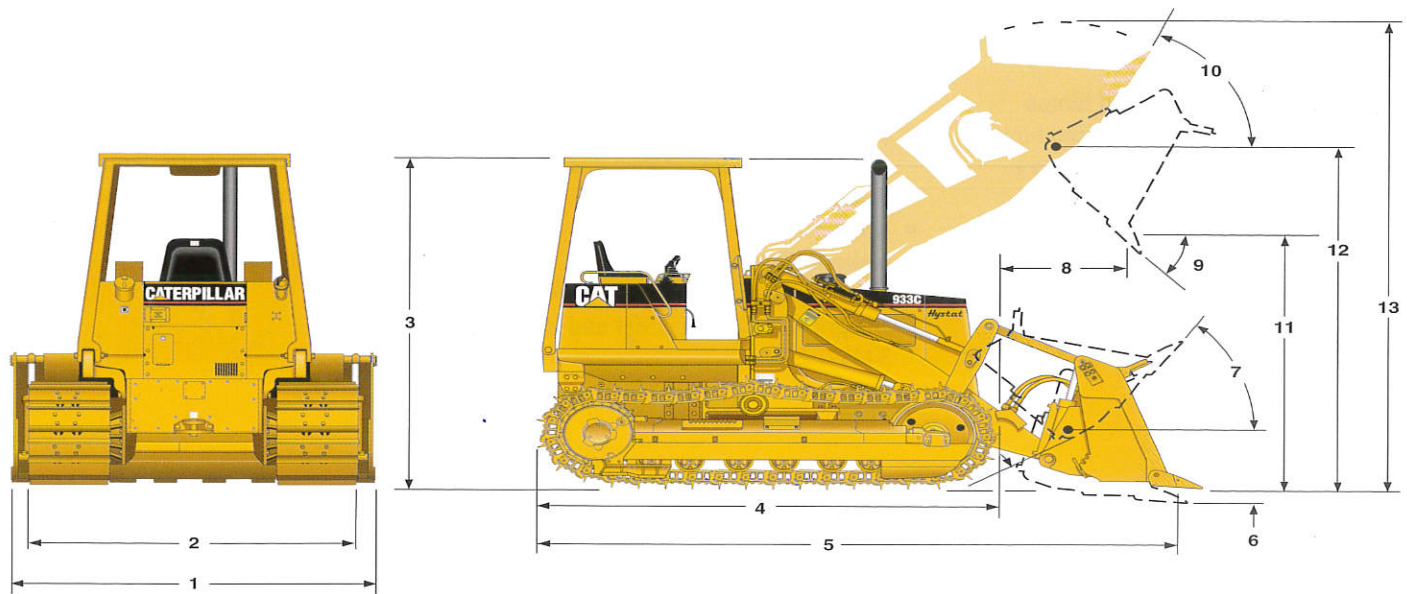


Abmessungen

(ungefähre Angaben)



	933C Standard	933C LGP	939C Standard
Abmessungen*			
1 Länge mit Schaufel	1969 mm	2330 mm	2160 mm
2 Länge ohne Schaufel	1803 mm	2311 mm	1955 mm
3 Höhe über Kabine	2735 mm	2748 mm	2766 mm
4 Länge bis Laufwerkvorderkante	2955 mm	2955 mm	2978 mm
5 Gesamtlänge	4352 mm	4301 mm	4359 mm
6 Schürftiefe	148 mm	148 mm	127 mm
7 Maximaler Einkippwinkel in Fahrstellung	50,2°	50,2°	50,2°
8 Reichweite bei maximaler Hubhöhe	839 mm	803 mm	866 mm
9 Ausschüttwinkel nach SAE	45°	45°	45°
10 Maximaler Einkippwinkel bei maximaler Hubhöhe	64,9°	64,9°	64,9°
11 Ausschütthöhe bei maximaler Hubhöhe und 45° Auskippwinkel	2692 mm	2728 mm	2677 mm
12 Höhe bis Schaufeldrehbolzen	3315 mm	3315 mm	3346 mm
13 Höhe mit ganz angehobener Schaufel	4426 mm	4203 mm	4384 mm
Bodenfreiheit	393 mm	406 mm	368 mm
Steghöhe	16 mm	29 mm	37 mm

* Maschinen mit Universalschaufel



Raiffeisenstr. 14
73257 Köngen
Tel. 0 70 24/970 60
Fax 0 70 24/97 06-66
www.baumaschinen-schmittinger.de

**Baumaschinen
Schmittinger GmbH**

Verkauf · Vermietung · Reparatur

Betriebsdaten

(mit Schaufeln ohne Zähne oder Unterschraubmesser)

		933C Universal	933C Kombi	933C Universal (LGP)	939C Universal	939C Kombi
Schaufel-Nenninhalt*	m ³	1,0	0,96	0,96	1,15	1,15
Schaufelinhalt, gestrichen*	m ³	0,84	0,79	0,96	0,95	0,95
Schnittbreite	mm	1969	1969	2330	2160	2160
Ausschütthöhe bei maximaler Hubhöhe und 45° Auskippwinkel*	mm	2692	2642	2728	2667	2604
Reichweite bei maximaler Hubhöhe und 45° Auskippwinkel*	mm	839	859	803	866	877
Schürftiefe*	mm	148	160	148	127	165
Maschinenlänge	mm	4352	4352	4301	4359	4359
Maschinenhöhe mit ganz angehobener Schaufel	mm	4426	4426	4203	4384	4384
Statische Kipplast**	kg	5827	5626	5630	6607	6396
Ausbrechkraft	kN	77,4	71,3	83,6	89,9	92,0
Einsatzgewicht***	kg	8485	9010	8744	9484	10 030

* Gemäß SAE J732 (Februar 1980) und SAE J742 (Oktober 1979).

** Maschinen mit ROPS-Schutzdach.

*** Maschinen mit Schmier- und Betriebsstoffen, ROPS-Kabine, Schaufel, Gegengewicht und Fahrer (75 kg).

Die Standsicherheit der Maschine kann durch den Anbau von Ausrüstung beeinflusst werden. Aus der Tabelle sind die Änderungen des Einsatzgewichts und der statischen Kipplast ersichtlich.

		933C Änderung des Einsatzgewichts	939C Änderung des Einsatzgewichts	933C Änderung der statischen Kipplast	939C Änderung der statischen Kipplast
ROPS-Kabine	kg	+204	+204	+266	+253
Schaufelzähne (lang) und Segmente	kg	+118	+179	-150	-226
Klimaanlage	kg	+77	+77	+88	+84
Bodenplatten 457 mm	kg	–	+108	–	+76
Aufreißer mit drei Reißzähnen (hinteres Gegengewicht abgebaut)	kg	+17	+13	+49	+48
Hinteres Gegengewicht (pro Platte)	kg	+116	+116	+203	+195



Raiffeisenstr. 14
73257 Köngen
Tel. 0 70 24/97 06
Fax 0 70 24/97 06-66
www.baumaschinen-schmittinger.de

**Baumaschinen
Schmittinger GmbH**

Verkauf · Vermietung · Reparatur