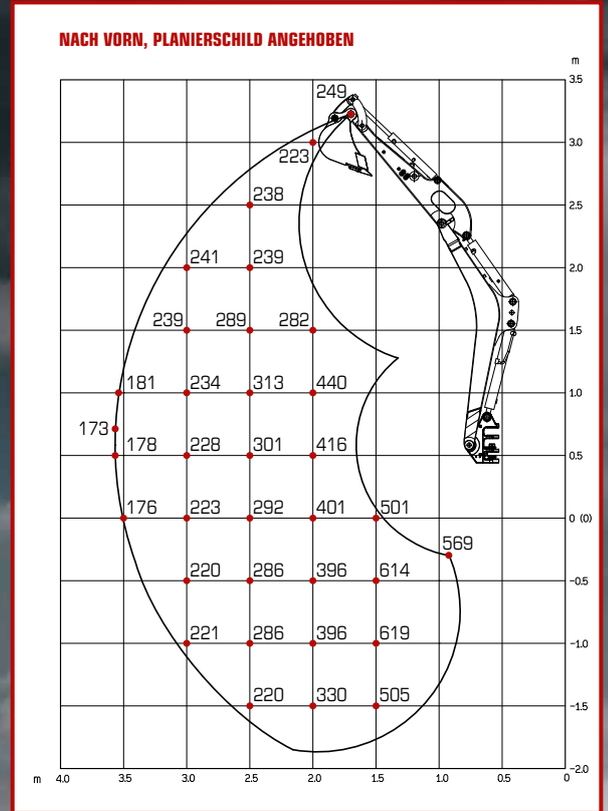
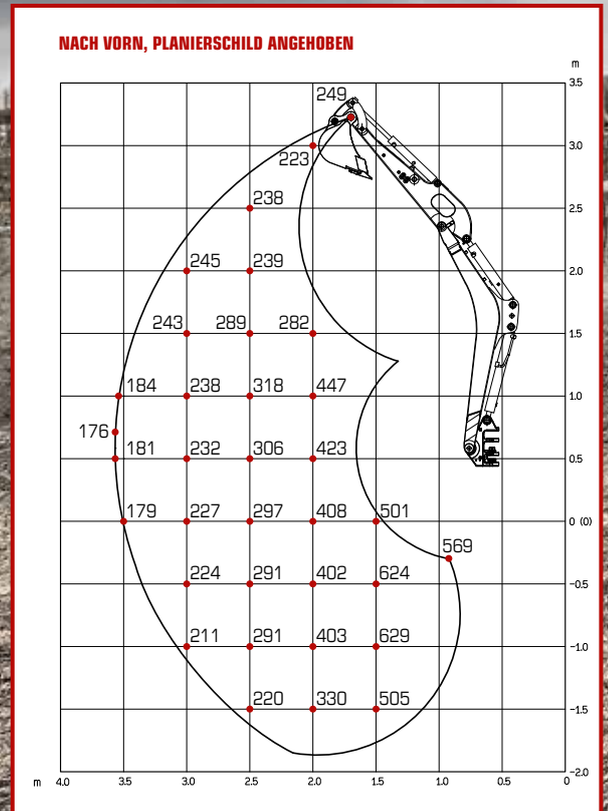


# HIER STEHT, WAS GEHT: DER LASTHEBEBETRIEB

TB 216 KABINE (LSA)

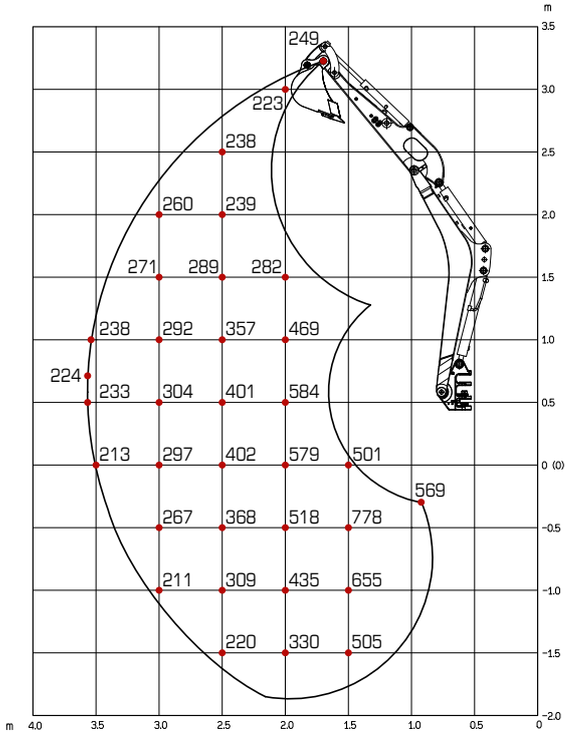


TB 216 SCHUTZDACH (LSA)

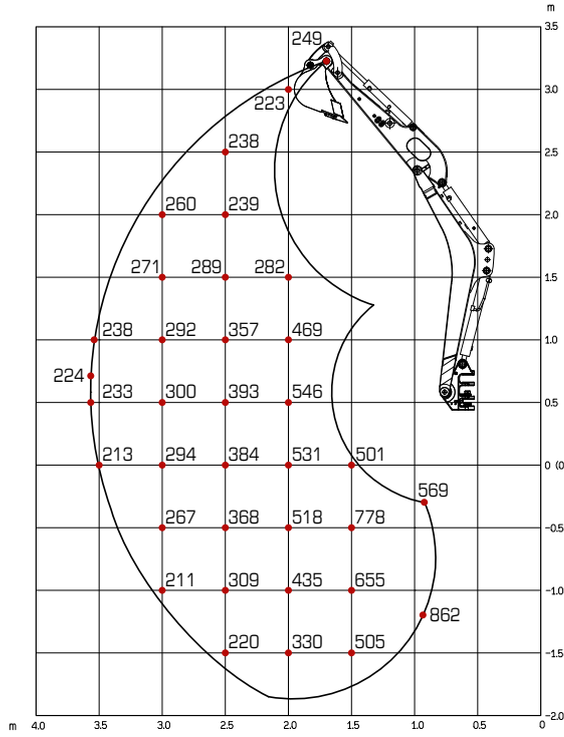


Die Hublasten in den Grafiken betragen bis zu 87% der hydraulischen Hublast bzw. bis zu 75% der Kippplast.  
Die Werte sind in Kilogramm angegeben – ohne Powertilt. Spurbreite 1.300 mm. Technische Änderungen vorbehalten.

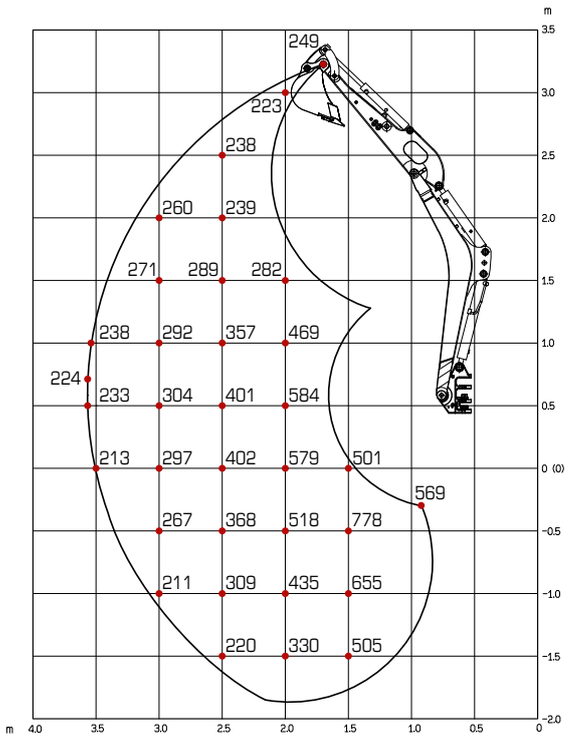
**NACH HINTEN**



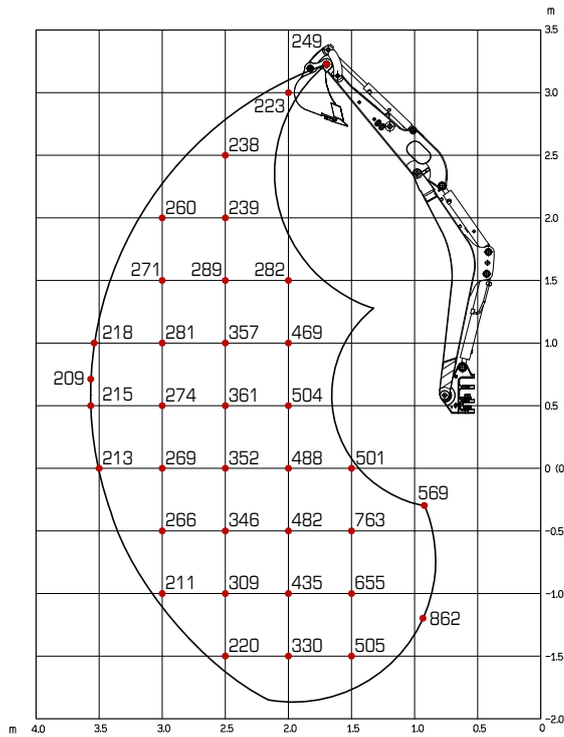
**ZUR SEITE**



**NACH HINTEN**



**ZUR SEITE**



# TECHNISCHE DATEN TB 216 (STIEL LSA)

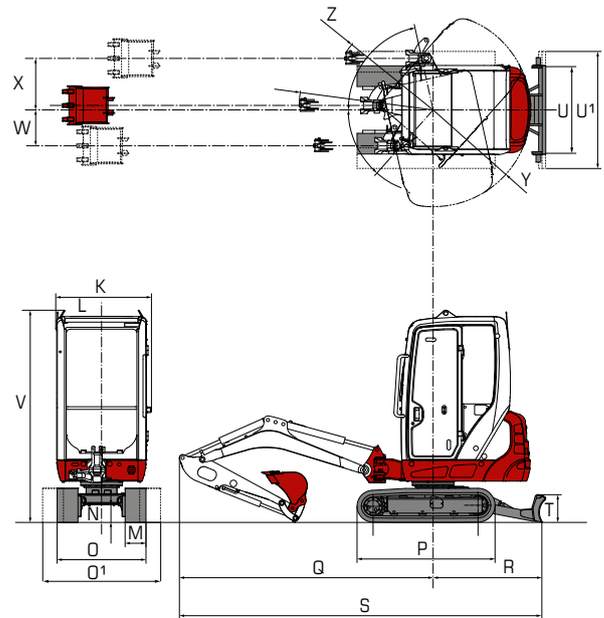
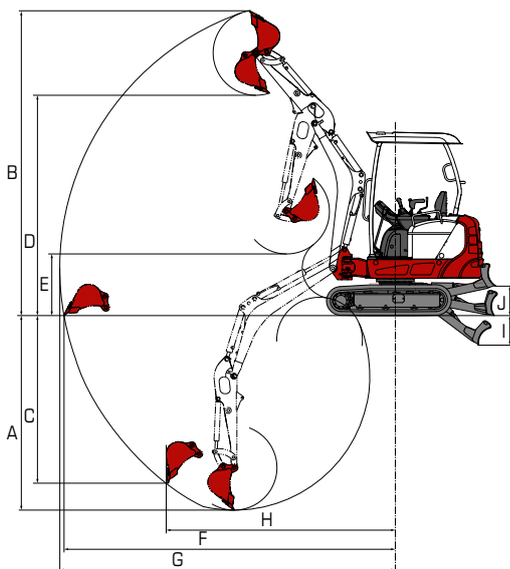
TECHNISCHE DATEN		KABINE (SCHUTZDACH)	
Maschinengewicht	kg	1865 (1770)	
Bodendruck	kg/cm <sup>2</sup>	0,31 (0,29)	
Geräuschpegel dB(A)	LwA	93,0	
Geräuschpegel dB(A)	LpA	76,0	
Schwenkgeschwindigkeit	U/min	9,2	
Fahrgeschwindigkeit 1	km/h	2,2	
Fahrgeschwindigkeit 2	km/h	4,2	
Steigfähigkeit	Grad	30	
Auslegerschwenkwinkel	Grad	links 80/rechts 50	

MOTOR		
Typ		3TNV70-PTB1R
Leistung ISO 9249/SAEJ 1349	kW/PS	11,1/15,9
Drehzahl	U/min	2400
Hubraum	cm <sup>3</sup>	854
Anzahl der Zylinder		3
Kühlwasser	l	3,8
Motoröl	l	2,8
Tankinhalt	l	22,0

HYDRAULIK		
Hauptarbeitspumpe		Summenleistungsgeregelt
Max. Fördermenge (max. Druck P1)	l/min (MPa)	16,8 (21,0)
Max. Fördermenge (max. Druck P2)	l/min (MPa)	16,8 (21,0)
Max. Fördermenge (max. Druck P3)	l/min (MPa)	10,8 (20,0)
Max. Fördermenge (max. Druck P4)	l/min (MPa)	6,5 (3,4)
1. hydraulischer Zusatzkreis	l/min (MPa)	33,6 (21,0)
2. hydraulischer Zusatzkreis	l/min (MPa)	10,8 (20,0)
3. hydraulischer Zusatzkreis li + re	l/min (MPa)	6,5 (3,4)/10,8 (21,0)
4. hydraulischer Zusatzkreis	l/min (MPa)	10,8 (20,0)
Hydrauliktankinhalt	l	16,0

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

ABMESSUNGEN		KABINE (SCHUTZDACH)	
Max. Grabtiefe	A	mm	2390
Max. Abstechhöhe	B	mm	3740
Max. vertikale Grabtiefe	C	mm	2060
Max. Überladehöhe	D	mm	2705
Min. Überladehöhe	E	mm	755
Max. Reichweite am Grund	F	mm	4035
Max. Reichweite	G	mm	4090
Max. vertikaler Grabradius	H	mm	2790
Planierschild ab	I	mm	365
Planierschild auf	J	mm	365
Breite Oberwagen	K	mm	1055 (985)
Breite Kabine	L	mm	1055 (985)
Breite Ketten	M	mm	230
Bodenfreiheit	N	mm	205
Breite Laufwerk	O/O <sup>1</sup>	mm	980-1300
Laufwerkslänge	P	mm	1520
Länge Achse-Hubarm horiz.	Q	mm	2800
Abstand Planierschild-Achse	R	mm	1200
Transportlänge	S	mm	4040
Höhe Planierschild	T	mm	310
Breite Planierschild	U/U <sup>1</sup>	mm	980-1300
Gesamthöhe	V	mm	2360 (2255)
Auslegerversatz links	W	mm	400
Auslegerversatz rechts	X	mm	570
Schwenkradius hinten	Y	mm	1075
Schwenkradius rechts	Z	mm	1155



## TRIBAC Baumaschinen

**16761 Hennigsdorf**  
 Philipp-Pfarr-Straße 9A /  
 Spandauer Allee  
 Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0  
 Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

**14513 Teltow bei Potsdam**  
 Schenkendorfer Weg 10 /  
 Stahnsdorfer Straße  
 Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0  
 Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222



*As in Berlin & Brandenburg*  
**15366 Neuenhagen bei Berlin**  
 Am Wall 51  
 Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0  
 Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

**12557 Berlin**  
 Glienicker Straße 101  
 Tel.: 0 30 / 64 89 758 - 0  
 Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

www.tribac.de · info@tribac.de



Wilhelm Schäfer GmbH  
 Rebhuhnstraße 2-4 · 68307 Mannheim  
 Tel.: +49 (0) 621/77 07 0 · Fax: +49 (0) 621/77 07 129  
 E-Mail: info@wschaefer.de · Web: www.wschaefer.de