

## STANDARDAUSRÜSTUNG TB 219

### Arbeitsausrüstung

- 1. Zusatzkreis mit Hochdruckabsperrhähnen
- Löffelstiel 1000 mm
- V-förmiger Hubzylinderschutz
- Arbeitsscheinwerfer am Ausleger
- Arbeitsscheinwerfer an der Kabine
- Heckwarnleuchte

### Sicherheitskabine

- Sicherheitskabine ROPS, FOPS, TOPS
- Hydraulische Vorsteuerung
- Kabinenheizung mit Umluftschaltung
- Getönte Kabinenscheiben
- Ein-Schlüsselsystem
- Radio mit AUX Eingang

### Motor / Hydraulik

- Verbrauchssarmer Dieselmotor (EPA Tier 4)
- Motorschutzsystem
- 4 Hydraulikpumpen
- automatische Schwenkbremse
- große Öl-/Wasserkühler

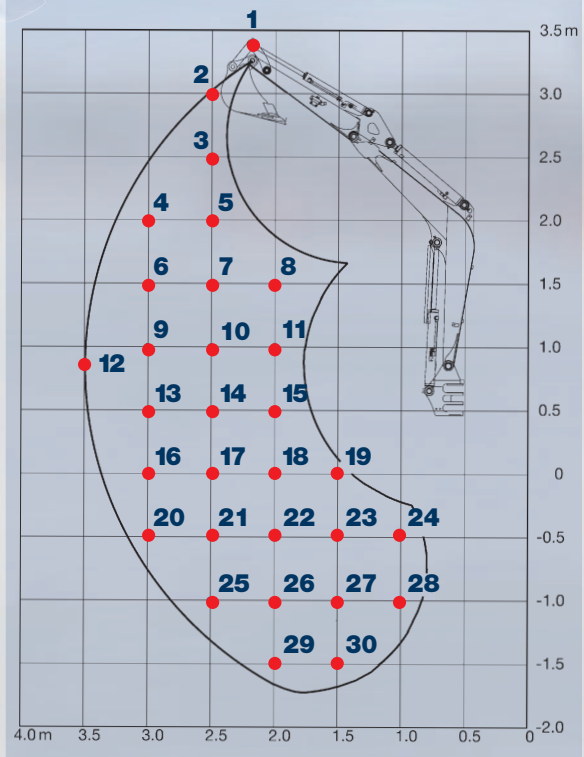
### Unterwagen

- Short-Pitch Gummiketten
- Dreiflanschige Laufwerksrollen
- Ösen für Transportsicherung

**TB 219**

Lasthakenposition	1	2	3	4	5	6
nach vorn, Planierschild angeh.	383	356	337	340	368	336
zur Seite*	383	356	337	340	368	364
nach Hinten	383	356	337	340	368	364
	7	8	9	10	11	12
nach vorn, Planierschild angeh.	427	551	330	432	598	255
zur Seite*	427	551	387	492	691	299
nach Hinten	427	551	395	492	691	331
	13	14	15	16	17	18
nach vorn, Planierschild angeh.	324	422	579	320	415	572
zur Seite*	381	496	686	377	489	679
nach Hinten	417	537	763	419	548	760
	19	20	21	22	23	24
nach vorn, Planierschild angeh.	729	319	413	571	900	917
zur Seite*	729	375	487	678	984	917
nach Hinten	729	386	519	703	984	917
	25	26	27	28	29	30
nach vorn, Planierschild angeh.	416	576	810	1255	382	523
zur Seite*	434	592	810	1255	382	523
nach Hinten	434	592	810	1255	382	523

### Lasthakenposition TB 219



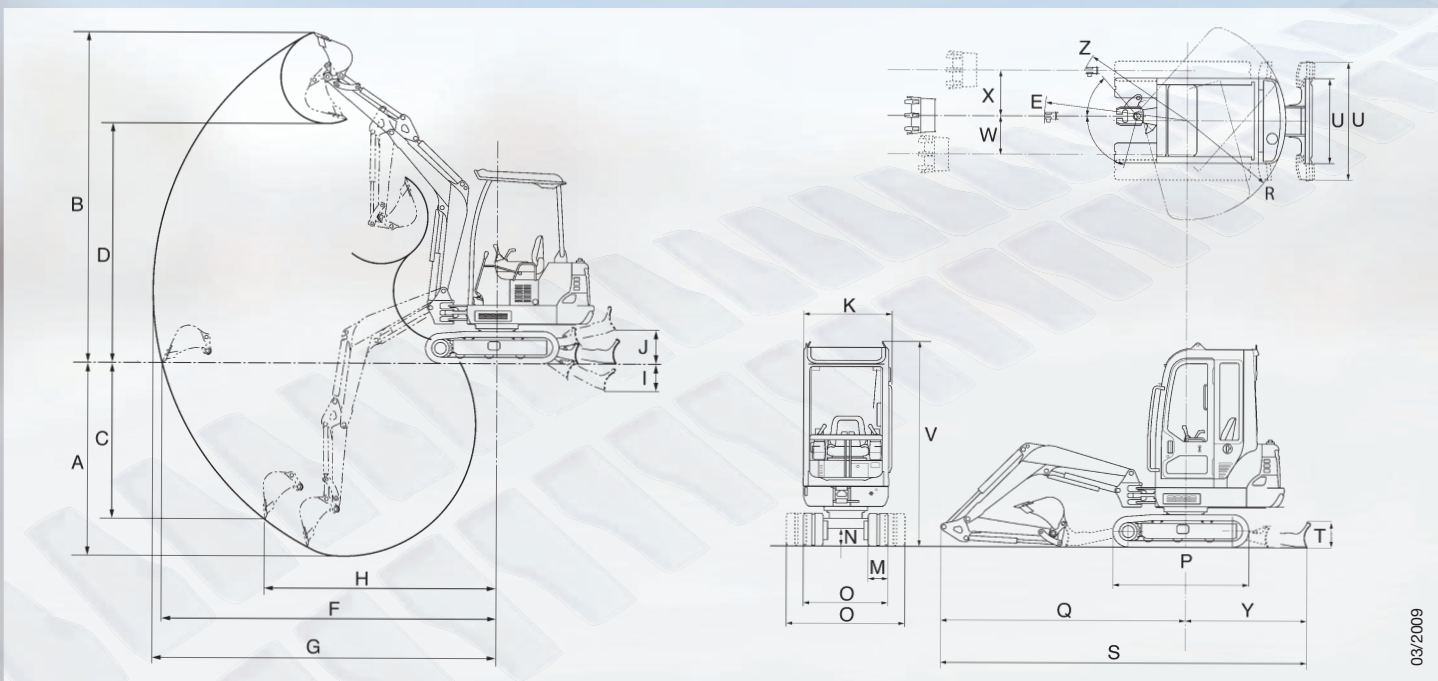
Die Hublasten in der Tabelle liegen innerhalb 87% der hydraulischen Hublast bzw. innerhalb 75% der Kipplast. Werte sind in Kilogramm angegeben.  
Standard-Löffelstiel ohne Powertilt.

\* zur Seite Spurbreite 1370 mm.

# TECHNISCHE DATEN TB 219

TECHNISCHE DATEN		TB 219 S	TB 219 A	TECHNISCHE DATEN		TB 219 S	TB 219 A
Maschinengewicht	kg	1945	2070	Max. Grabtiefe	A	mm	2270
Bodendruck	kg/cm <sup>2</sup>	0,31	0,33	Max. Abstechhöhe	B	mm	3890
<b>MOTOR</b>							
Typ		3TNV70	3TNV70	Vertikale Grabtiefe	C	mm	1835
Leistung	Kw/PS	11,5 / 15,7	11,5 / 15,7	Überladehöhe	D	mm	2820
Hubraum	ml	854	854	Min. Schwenkradius, gerade	E	mm	1520
Anzahl der Zylinder	Stück	3	3	Max. Reichweite am Grund	F	mm	3935
Kühlwasser	l	3,7	3,7	Max. Reichweite	G	mm	4045
Motoröl	l	2,8	2,8	Max. vertikaler Grabradius	H	mm	1835
Tankinhalt	l	24	24	Planierschild ab	I	mm	325
Schwenkgeschwindigkeit	U/min	8,7	8,7	Planierschild auf	J	mm	400
Fahrgeschwindigkeit 1	km/h	2,4	2,4	Breite Oberwagen	K	mm	980
Fahrgeschwindigkeit 2	km/h	4	4	Breite Kette	M	mm	230
Steigfähigkeit	Grad	30	30	Bodenfreiheit	N	mm	205
Auslegerschwenkwinkel	Grad	50 / 80	50 / 80	Breite Laufwerk	O	mm	980 / 1370
<b>HYDRAULIK</b>							
Hydr. Pumpen	summenleistungsgeregt			Länge Laufwerk	P	mm	1570
Max. Fördermenge	l/min	2 x 20	2 x 20	Länge, Achse-Hubarm horiz.	Q	mm	2870
		1 x 11,3	1 x 11,3	Schwenkradius hinten	R	mm	1140
		1 x 6,8	1 x 6,8	Transportlänge	S	mm	4275
Max. Druck	bar	216	216	Höhe Planierschild	T	mm	300
Zusatzydraulik Port: 1	l/min	40	40	Breite Planierschild	U	mm	980 / 1370
Hydrauliktankinhalt	l	23	23	Gesamthöhe	V	mm	2290
Geräuschpegel	LWA	93	93	Auslegerversatz links	W	mm	445
Geräuschpegel	LPA	73	73	Auslegerversatz rechts	X	mm	525
				Achse-Planierschild	Y	mm	1400
				min. Schwenkradius, Armvers.	Z	mm	1320
							1320

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben mit Tiefloßel ohne Powertilt.



**SCHAFFER**  
Generalimporteur

Wilhelm Schäfer GmbH  
Rebhuhnstraße 2-4 · 68307 Mannheim  
Tel. 06 21/77 07 127 · Fax 06 21/77 07 129  
E-Mail: info@wschaefer.de · www.wschaefer.de

Ihr zuständiger Händler: