

# TAKEUCHI®

**KOPARKA KOMPAKTOWA**

**TB 219**



# DANE TECHNICZNE KOPARKI TB 219 (RAMIĘ SSA)

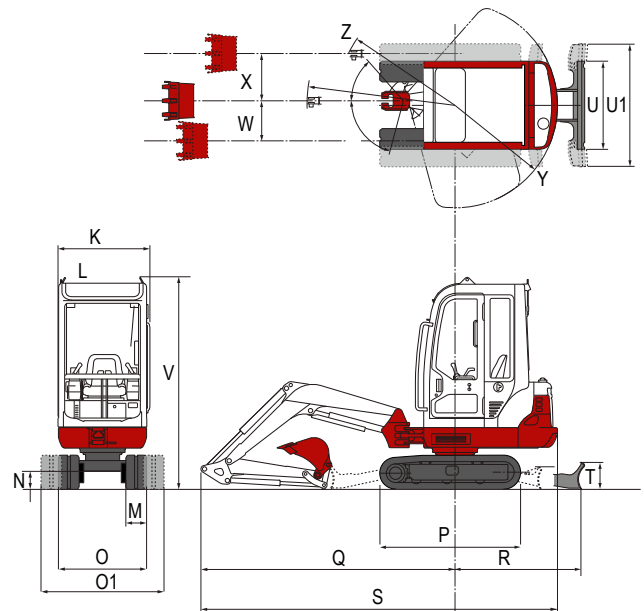
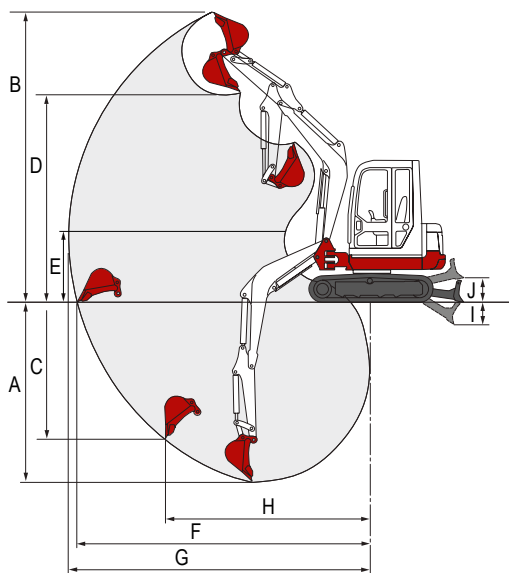
DANE TECHNICZNE		KABINA (DACH OCHRONNY)	
Ciężar maszyny	kg	2070 (1945)	
Nacisk na grunt	kg/cm <sup>3</sup>	0,33 (0,31)	
Poziom hałasu dB(A)	LwA	93,0	
Poziom hałasu dB(A)	LpA	78,0	
Prędkość obrotu	obr./min.	8,7	
Prędkość jazdy 1	km/h	2,4	
Prędkość jazdy 2	km/h	4,0	
Zdolność pokonywania wzniesień	st.	30	
Kąt obrotu wysięgnika	st.	w lewo 80/w prawo 50	

SILNIK		
Typ		3TNV70-NTB
Moc ISO 9249/SAEJ 1349	kW/kM	11,1/15,7
Prędkość obrotowa	obr./min.	2500
Pojemność skokowa	cm <sup>3</sup>	854
Ilość cylindrów		3
Woda chłodząca	l	3,7
Olej silnikowy	l	2,8
Zbiornik paliwa	l	24,0

HYDRAULIKA		
Główna pompa robocza		zmiennego wydatku
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P1)	l/min (MPa)	20,0 (20,6)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P2)	l/min (MPa)	20,0 (20,6)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P3)	l/min (MPa)	11,3 (18,0)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P4)	l/min (MPa)	6,8 (3,4)
Pierwsza dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	40,0 (20,6)
Druga dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	11,3 (18,0)
Pojemność zbiornika hydraulicznego	l	23,0

Zmiany techniczne zastrzeżone. Wszystkie dane nie uwzględniają systemu Powertilt.

WYMIARA		KABINA (DACH OCHRONNY)	
Maks. głębokość wykopu	A	mm	2270
Maks. wysokość wysięgu	B	mm	3770 (3890)
Głębokość wykopu pionowego	C	mm	1835
Maks. wysokość przeładunku	D	mm	2710 (2820)
Min. wysokość przeładunku	E	mm	1115 (1175)
Maks. zasięg przy gruncie	F	mm	3935
Maks. zasięg	G	mm	4045
Maks. promień wykop pionowy	H	mm	2740
Dolne położenie lemieszka	I	mm	325
Górne położenie lemieszka	J	mm	400
Szerokość nadwozia	K	mm	1030 (980)
Szerokość kabiny	L	mm	980
Szerokość gąsienic	M	mm	230
Prześwit	N	mm	205
Szerokość podwozia	O/O <sup>1</sup>	mm	980-1370
Długość podwozia	P	mm	1570
Długość oś- wysięgnik w poziomie	Q	mm	2870
Odległość lemiesz- oś	R	mm	1400
Długość transportowa	S	mm	4010
Wysokość lemieszka	T	mm	300
Szerokość lemieszka	U/U <sup>1</sup>	mm	980-1370
Wysokość całkowita	V	mm	2360 (2290)
Przesunięcie wysięgnika w lewo	W	mm	445
Przesunięcie wysięgnika w prawo	X	mm	520 (525)
Promień obrotu do tyłu	Y	mm	1140
Promień obrotu w prawo	Z	mm	1320 (1175)



Państwa dealer:



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 • Internet: www.wschaefer.de