

# TAKEUCHI®

**KOPARKA KOMPAKTOWA**

**TB 250**



# DANE TECHNICZNE KOPARKI TB 250 (RAMIĘ MSA)

## DANE TECHNICZNE

Ciężar maszyny	kg	4965
Nacisk na grunt	kg/cm <sup>3</sup>	0,28
Poziom hałasu dB(A)	LwA	96,0
Poziom hałasu dB(A)	LpA	77,0
Prędkość obrotu	obr./min.	9,8
Prędkość jazdy 1	km/h	2,8
Prędkość jazdy 2	km/h	5,2
Zdolność pokonywania wzniesień	st.	30
Kąt obrotu wysięgnika	st.	w lewo 80/w prawo 60

## SILNIK

Typ		4TNV88-BPTB
Moc ISO 9249/SAEJ 1349	kW/kM	28,4/38,0
Prędkość obrotowa	obr./min.	2400
Pojemność skokowa	cm <sup>3</sup>	2185
Ilość cylindrów		4
Woda chłodząca	l	12,4
Olej silnikowy	l	7,4
Zbiornik paliwa	l	73,0

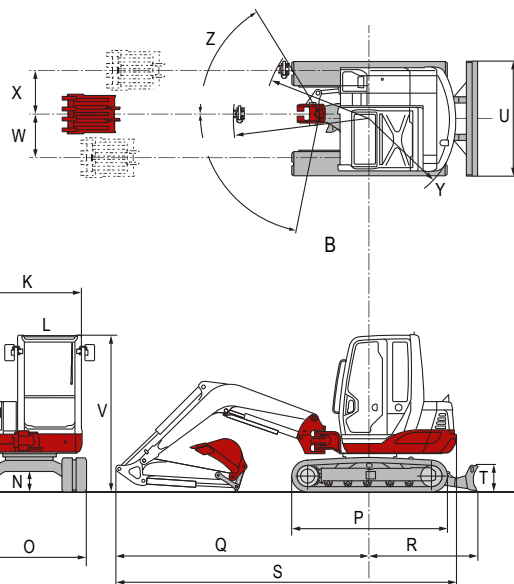
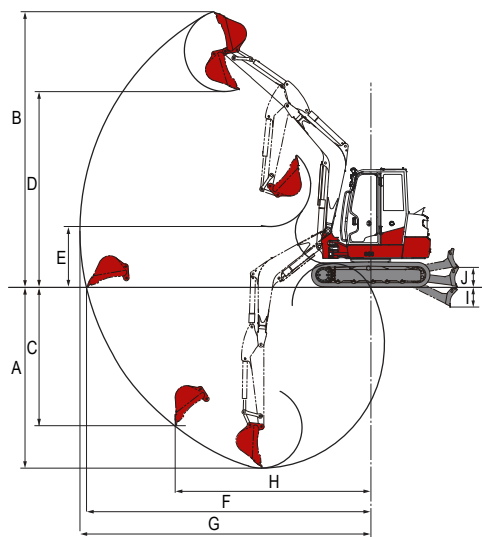
## HYDRAULIKA

Główna pompa robocza		zmiennego wydatku
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P1)	l/min (MPa)	58,3 (21,0)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P2)	l/min (MPa)	58,3 (21,0)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P3)	l/min (MPa)	38,9 (19,6)
Przepływ maksymalny (ciśnienie maks. P4)	l/min (MPa)	10,8 (3,4)
1. dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	58,0 (21,0)
2. dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	38,9 (19,6)
3. dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	38,9 (19,6)
4. dodatkowa linia hydrauliczna	l/min (MPa)	38,9 (19,6)
Pojemność zbiornika hydraulicznego	l	52,0

## WYMIARY

Maks. głębokość wykopu	A	mm	3625
Maks. wysokość wysięgu	B	mm	5715
Głębokość wykopu pionowego	C	mm	2860
Maks. wysokość przeładunku	D	mm	4085
Min. wysokość przeładunku	E	mm	1450
Maks. zasięg przy gruncie	F	mm	5850
Maks. zasięg	G	mm	5990
Maks. promień wykop pionowy	H	mm	3985
Dolne położenie lemieszka	I	mm	355
Górne położenie lemieszka	J	mm	435
Szerokość nadwozia	K	mm	1690
Szerokość kabiny	L	mm	1030
Szerokość gąsienic	M	mm	400
Prześwit	N	mm	335
Szerokość podwozia	O	mm	1840
Długość podwozia	P	mm	2500
Długość oś-wysięgnik	Q	mm	4110
Odległość lemiesz-oś	R	mm	1720
Długość transportowa	S	mm	5510
Wysokość lemieszka	T	mm	430
Szerokość lemieszka	U	mm	1840
Wysokość całkowita	V	mm	2515
Przesunięcie wysięgnika w lewo	W	mm	715
Przesunięcie wysięgnika w prawo	X	mm	710
Promień odchylenia do tyłu	Y	mm	1435
Promień odchylenia w prawo	Z	mm	1705

Zmiany techniczne zastrzeżone. Wszystkie dane nie uwzględniają systemu Powertilt.



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