

## Tehnički parametri

Radni raspon			
A	Maksimalna visina kopanja	mm	3850
B	Maksimalna visina između osigurača korpe i tla	mm	3002
C	Visina između vrha kabine i tla	mm	2014
D	Maksimalna visina između horizontalno položene korpe i tla	mm	2834
E	Ukupna dužina bez dodataka	mm	2604
F	Dužina sa standardnom korpom	mm	3318
G	Maksimalni nagib	°	42
H	Utovarna visina	mm	2320
J	Utovarna duljina	mm	475
K	Kut zakretanja korpe na tlu	°	30
L	Kut zakretanja korpe na max. visini	°	97
M	Međuosovinski razmak kotača	mm	987
P	Udaljenost od tla	mm	220
Q	Kut stražnje strane	°	25
R	Prednji polumjer zakretanja bez opreme	mm	1235
S	Prednji polumjer zakretanja	mm	1953
T	Radius okretanja repa	mm	1531
U	Duljina repa	mm	1021
V	Raspon kotača	mm	1293
W	Širina korpe	mm	1600
Dimenzije			
	Ukupna težina	kg	2830
	Utovarni kapacitet	kg	750
	Prevrtnje tereta	kg	1500
	Snaga kopanja korpe	kg	2000
	Snaga kopanja ruke	mm	1900
	Maksimalna brzina radnog stroja	km/h	13
	Kapacitet korpe	m <sup>3</sup>	0.4
Motor			
	Marka		KUBOTA
	Model		V2403M-T
	Tip		4-cilindra, vodom hlađeni dizelski motor
	Emisijski razred		EPA Tier4 / EU Stage III A
	Snaga	kW/rpm	48.6/2700
	Maksimalni okretni moment	Nm/rpm	198.5/1900
Električni sustav			
	Starter	V/kW	12/2.0
	Alternator	V/A	12/60
	Akumulator	Ah	120
Kapacitet			
	Zapremina rezervoara hidrauličnog ulja	L	35
	Zapremina rezervoara goriva	L	75
Hidraulični sustav			
	Standardna izmjena	L/min	67
	Velika izmjena	L/min	98
	Standardni radni pritisak	bar	210
	Radni pritisak kod velike izmjene	bar	165

