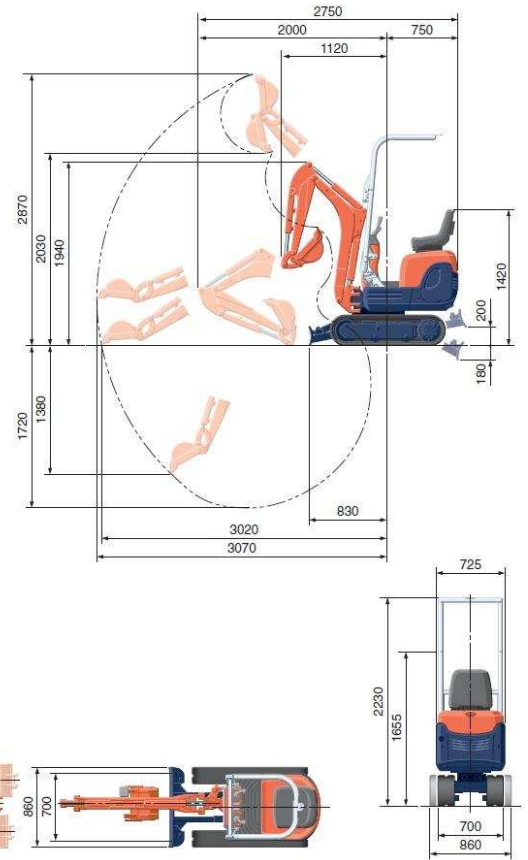


TECHNICKÝ LIST MINIRYPADLA KUBOTA K008-3



		Gumové pásy / standardní lopata		
Operační váha (se standardní lopatou)		kg	850	
Kapacita lopaty, std. SAE / CECE		m ³	0,022 / 0,018	
Šířka lopaty	s bočním břittem	mm	368	
	bez bočního břitu	mm	350	
Motor	Model	D722-BH-3		
	Typ	vodou chlazený, diesel		
	Výkon (ISO 9249 NET)	kW / rpm	7,4 / 2050	
		PS / rpm	10,2 / 2050	
	Počet válců	3		
	Vrtání x zdvih	mm	67 x 68	
Obsah válců	cc	719		
Celková délka		mm	2750	
Celková výška		mm	1420	
Rychlost otáčené nástavby		rpm	8,3	
Šířka gumových pásů		mm	180	
Rozvor hnacích a vodících kol		mm	900	
Radlice (šířka x výška)		mm	700/860 x 200	
Hydraulické čerpadla	P1, P2	Zubové čerpadlo		
	Průtok	l / min	10,5 + 10,5	
	Hydraulický tlak	Mpa (kgf / cm ²)	16,7 (170)	
Max. rypná síla	na násadě	kN (kgf)	4,5 (460)	
	na lopatě	kN (kgf)	9,8 (1000)	
Natáčení výložníku (vlevo / vpravo)		°	55 / 60	
Přídavný okruh (SP1)	Maximální průtok oleje	l / min	21	
	Max. hydraulický tlak	Mpa (kgf / cm ²)	16,8 (170)	
Hydraulická nádrž		l	12,5	
Palivová nádrž		l	12	
Max. rychlost pojezdu		km / h	2,0	
Tlak na půdu		kpa (kgf / cm ²)	22,5 (0,23)	
Světlost		mm	150	



Jednotky: mm

ZDVIHOVÝ VÝKON

Výška zdvihu	Kabina, gumové pásy						tuny
	Rádus zdvihu (2,0 m)			Rádus zdvihu (2,5 m)			
	Čelní zdvih		Boční zdvih	Čelní zdvih		Boční zdvih	
S radlicí	Bez radlice	S radlicí		Bez radlice			
1,0 m	0,24	0,18	0,14	0,20	0,12	0,10	
0,5 m	0,27	0,17	0,14	0,20	0,12	0,10	

Poznámka:

Zdvihové výkony splňují normu ISO 10567.

Zdvihové výkony platí pro stroj bez lopat, háku nebo ostatních zařízení.

Dle norem EN474-1 a EN474-5 je nutno stroj vybavit zámkem hydr. válců výložníku a zřízení proti přetížení.

Pracovní rozsahy jsou uvedeny bez lopat a bez rychloupínače.

Při obsluze tohoto stroje je uživatel povinen používat všechny ochranné pomůcky, dle platných norem a zákonů.

