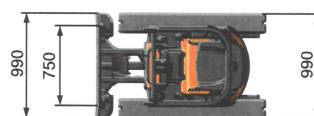
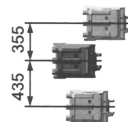
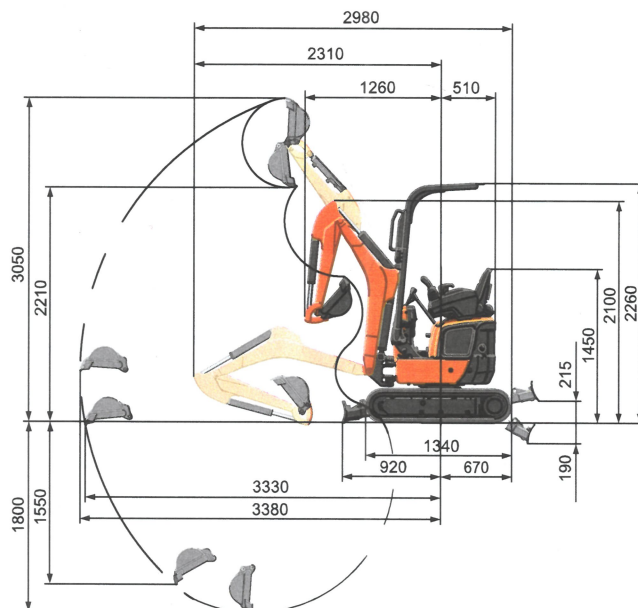


Hmotnost	kg	1125
Objem standardní lopaty SAE/CECE	m ³	0,024 / 0,020
Šířka lopaty (se zuby/bez zubů)	mm	398 / 380
Motor		
Výrobce		KUBOTA
Model		D722-E4-BH-4
Typ		Vodou chlazený diesel
Emisní norma		EU Stage V
Výkon (ISO 143:2002)	kW/rpm	7,6 / 2050
	PS/rpm	10,3 / 2050
Počet válců		3
Vrtání x zdvih	mm	67 x 68
Zdvihový objem	cc	719
Celková délka	mm	2980
Celková výška	mm	2260
Rychlost otáčení nástavby	rpm	8,3
Šířka gumových pásů	mm	180
Vzdálenost pojzdových kol	mm	1010
Radlice (šířka x výška)	mm	750 / 990 x 200
Hydraulická čerpadla		
P1, P2		Zubové
Průtok	l/min	10,5 + 10,5
Hydraulický tlak	MPa	17,2
P3		Zubové
Průtok	l/min	3,1
Hydraulický tlak	MPa	3,9
Maximální rypná síla násada / lopata	kN	5,4 / 10,4
Natožení výložníku (vlevo / vpravo)	°	55 / 55
Přídavný okruh		
Maximální průtok	l/min	21
Maximální hydraulický tlak	MPa	17,2
Objem nádrže hydraulického oleje	l	12,6
Objem palivové nádrže	l	12
Max. rychlost jezdů (pomalá / rychlá)	km/h	2 / 4
Tlak na půdu	kPa (kgf/cm ²)	29,0 (0,30)
Světla výška	mm	140
Hlučnost		
LpA / LwA (2000/14/EC)	dB (A)	77 / 90
Vibrace		
Soustava ruka-paže (ISO 5349-2:2001)		
Rypání / svahování	m/s ² RMS	<2,5 / <2,5
Pojezd / volnoběh	m/s ² RMS	5,93 / <2,5
Celé tělo (ISO 2631-1:1997)		
Rypání / svahování	m/s ² RMS	<0,5 / <0,5
Pojezd / volnoběh	m/s ² RMS	2,32 / <0,5



jednotky: mm

* Pracovní dosahy se standardní lopatou, bez rychloupínače.

ZDVIHOVÝ VÝKON

Výška zdvihů	Rádus zdvihů (1,5 m)			Rádus zdvihů (2 m)			Rádus zdvihů (max.)			kN (turny)
	Čelní zdvih		Otoč 360°	Čelní zdvih		Otoč 360°	Čelní zdvih		Otoč 360°	
	S radlicí	Bez radlice		S radlicí	Bez radlice		S radlicí	Bez radlice		
2 m				180 (0,18)	180 (0,18)	160 (0,16)				
1 m	310 (0,31)	280 (0,28)	230 (0,24)	230 (0,24)	180 (0,18)	150 (0,15)				
0,5 m	440 (0,45)	250 (0,26)	210 (0,21)	270 (0,27)	170 (0,17)	140 (0,14)	150 (0,15)	90 (0,10)	80 (0,08)	
0 m	410 (0,42)	240 (0,24)	200 (0,20)	260 (0,27)	160 (0,16)	130 (0,14)				
-1 m	260 (0,26)	240 (0,24)	200 (0,20)	170 (0,18)	160 (0,16)	130 (0,13)				

* Zdvihové výkony dle normy ISO 10567

* Lopata, hák, rychloupínač nebo jiné zdvihací prostředky zde nejsou zohledněny.

