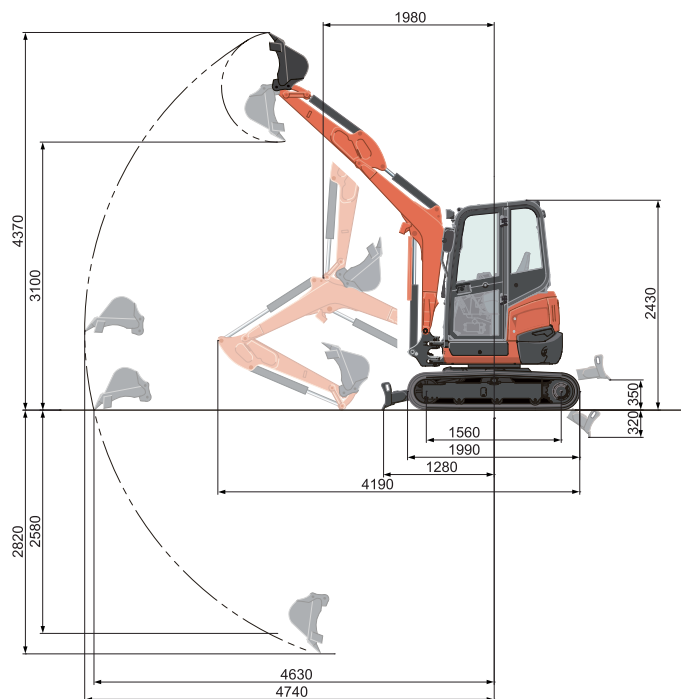
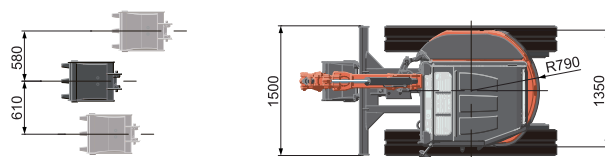


Hmotnost	kg	2590
Operční hmotnost	kg	2665
Motor		
Výrobce		KUBOTA
Model		D1105-E4-BH-2
Typ		Vodou chlazený diesel
Emisní norma		EU Stage V
Výkon (ISO 143:2002)	kW/rpm	15,6 / 2400
	PS/rpm	21,2 / 2400
Počet válců		3
Vrtání x zdvih	mm	78 x 78,4
Zdvihový objem	cc	1123
Celková délka	mm	4190
Celková výška	mm	2430
Rychlost otáčení nástavby	rpm	9,8
Šířka gumových pásů	mm	300
Vzdálenost pojezdových kol	mm	1560
Radlice (šířka x výška)	mm	1500 x 300
Hydraulická čerpadla		
P1, P2		Variabilní axiální pístové
Průtok	l/min	28,8 + 28,8
Hydraulický tlak	MPa	21,6
P3		Zubové
Průtok	l/min	19,2
Hydraulický tlak	MPa	17,2
Maximální rypná síla násada / lopata	kN	12,3 / 21,0
Natožení výložníku (vlevo / vpravo)	°	75 / 55
Přídavný okruh SP1		
Maximální průtok	l/min	48
Maximální hydraulický tlak	MPa	17,2
Objem nádrže hydraulického oleje		
Objem palivové nádrže	l	33
Max. rychlost pojezdu (pomalá / rychlá)	km/h	2,5 / 4,5
Tlak na půdu	kPa (kgf/cm ²)	24,7 (0,25)
Světlá výška	mm	290
Hlučnost		
LpA / LwA (2000/14/EC)	dB (A)	80 / 93
Vibrace		
Soustava ruka-paže (ISO 5349-2:2001)		
Rýpání / svahování	m/s ² RMS	<2,5 / <2,5
Pojezd / volnoběh	m/s ² RMS	<2,75 / <2,5
Celé tělo (ISO 2631-1:1997)		
Rýpání / svahování	m/s ² RMS	<0,5 / <0,5
Pojezd / volnoběh	m/s ² RMS	<0,64 / <0,5



1300 mm násada

jednotky: mm

* Pracovní dosahy se standardní lopatou, bez rychloupínače.

ZDVIHOVÝ VÝKON

Výška zdvihu	Rádus zdvihu (2 m)		Rádus zdvihu (max.)	
	Čelní zdvih s radlicí	Otoč 360°	Čelní zdvih s radlicí	Otoč 360°
1,5 m	7,3 (0,74)	7,2 (0,73)		
1,0 m	10,2 (1,04)	6,8 (0,69)	4,2 (0,43)	2,4 (0,25)
0,5 m	11,5 (1,18)	6,5 (0,67)		
0 m	12,3 (1,25)	6,4 (0,66)		

* Zdvihové výkony dle normy ISO 10567

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

