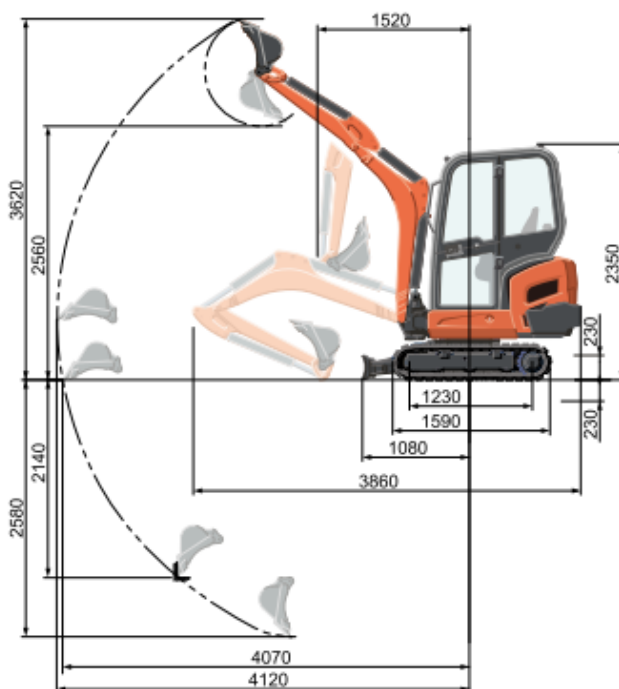
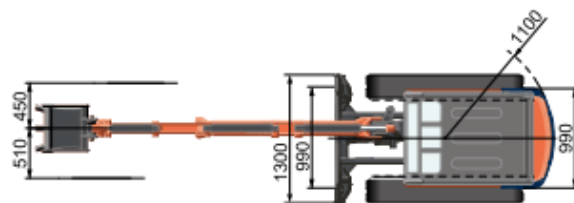


TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Hmotnost	kg	1780
Operační hmotnost	kg	1855
Motor		
Výrobce		KUBOTA
Model		D902-BH
Typ		Vodou chlazený diesel
Emisní norma		EU Stage V
Výkon (ISO 143:2002)	kW/rpm	11,8 / 2300
	PS/rpm	16 / 2300
Počet válců		3
Vrtání x zdvih	mm	72 x 73,6
Zdvihový objem	cc	898
Celková délka	mm	3860
Celková výška	mm	2350
Rychlost otáčení nástavby	rpm	9,1
Šířka gumových pásů	mm	230
Vzdálenost pojezdových kol	mm	1230
Radlice (šířka x výška)	mm	990/1300 x 230
Hydraulická čerpadla		
P1, P2		Variabilní axiální pístové
Průtok	l/min	17,3 x 2
Hydraulický tlak	MPa	21,6
P3		Zubové
Průtok	l/min	10,4
Hydraulický tlak	MPa	20,6
Maximální rypná síla násada / lopata	kN	7,8 / 15,9
Natočení výložníku (vlevo / vpravo)	°	75 / 60
Přídavný okruh SP1		
Maximální průtok	l/min	27,7
Maximální hydraulický tlak	MPa	21,6
Objem nádrže hydraulického oleje	l	28
Objem palivové nádrže	l	21
Max. rychlost pojezdu (pomalá / rychlá)	km/h	2,2 / 4,0
Tlak na půdu	kPa (kgf/cm ²)	27,4 (0,28)
Světlá výška	mm	160
Hlučnost		
LpA / LwA (2000/14/EC)	dB (A)	77 / 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	<2,5 / <2,5
Celé tělo (ISO 2631-1:1997)		
Rýpání / svahování	m/s ² RMS	<0,5 / <0,5
Pojezd / volnoběh	m/s ² RMS	<0,5 / <0,5



ZDVIHOVÝ VÝKON

Výška zdvihu	Rádus zdvihu (2 m)			Rádus zdvihu (max.)		
	Čelní zdvih		Otoč 360°	Čelní zdvih		Otoč 360°
	5 radlic	Bez radlice		5 radlic	Bez radlice	
1,5 m	2,2 (0,23)	2,3 (0,23)	2,3 (0,23)			
1,0 m	4,0 (0,41)	4,0 (0,41)	4,0 (0,41)			
0,5 m	5,2 (0,53)	4,5 (0,46)	4,5 (0,46)	2,3 (0,23)	1,9 (0,20)	2,0 (0,20)
0 m	5,4 (0,55)	4,3 (0,44)	4,4 (0,45)			

* Zdvihové výkony dle normy ISO 10567

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

