

SPECIFICATIES

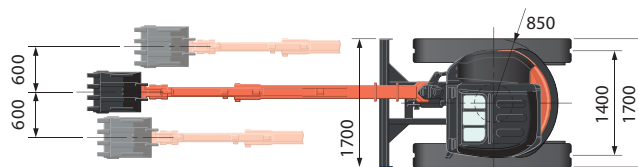
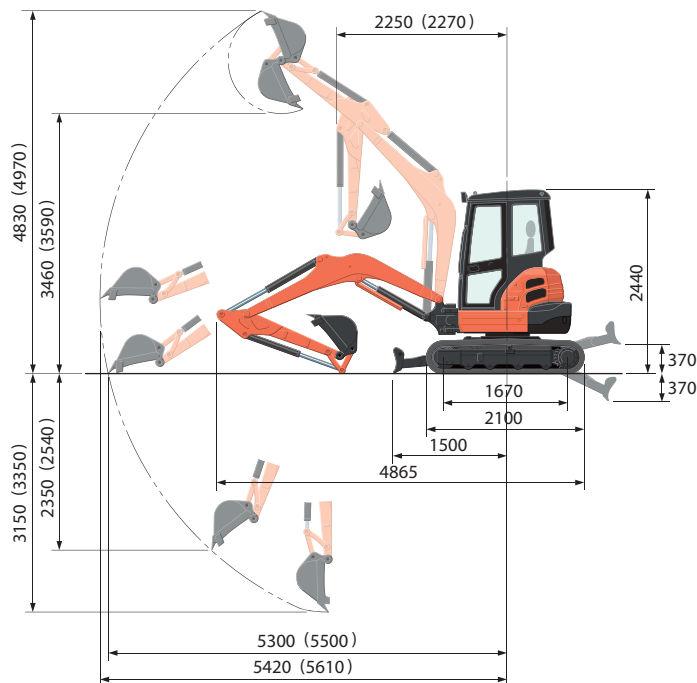
*Met rubber rupsen

Model		U35-3α3		
Gewicht	Cabine/Canopy	kg	3590/3480	
Bedrijfgewicht	Cabine/Canopy	kg	3665/3555	
Capaciteit van de bak volgens SAE/CECE norm		m ³	0,11/0,10	
Breedte van de bak	Met zijmessen	mm	575	
	Zonder zijmessen	mm	550	
Motor	Model		D1803-M-E3-BH-EU1	
	Type		Water gekoelde, diesel motor E-TVCS	
	Vermogen ISO9249	Pk/rpm	31,1/2300	
		kW/rpm	22,9/2300	
	Aantal cilinders		3	
	Boring en slag	mm		87 × 102,4
Inhoud	cm ³		1826	
Totale lengte		mm	4865	
Totale hoogte	Cabine	mm	2440	
	Canopy	mm	2440	
Zwenksnelheid		tr/min.	9	
Breedte van de rubberriepsen		mm	300	
Lengte (hart op hart) van de rupsen		mm	1670	
Afmetingen van het duwblad (lengte x hoogte)		mm	1700 × 335	
Hydraulische pomp	P1		Pomp met variabele opbrengst	
	Opbrengst	ℓ/min	96,6	
	Hydraulische druk	MPa (kgf/cm ²)	24,5 (250)	
Maximale graafkracht	Arm	daN (kgf)	1600 (1630)	
	Graafbak	daN (kgf)	3110 (3180)	
Graafarm draaibaar (links/rechts)		graden	70/50	
Extra circuit	Oliestroom	ℓ/min	55	
	Hydraulische druk	MPa (kgf/cm ²)	20,6 (210)	
Hydraulische tank		ℓ	36	
Inhoud brandstoftank		ℓ	41,5	
Max. rijsnelheid	Laag	km/u	3,0	
	Hoog	km/u	4,6	
Gronddruk	Cabine	kPa (kgf/cm ²)	33,0 (0,34)	
	Canopy	kPa (kgf/cm ²)	32,0 (0,33)	
Bodemvrijheid		mm	290	

*Machine gewicht: met 75kg standaard bak.

*Bedrijfgewicht: met 75kg machinist, 75 kg standaard bak.

AFMETINGEN



() : Lange arm
Eenheid: mm

HEFCAPACITEIT

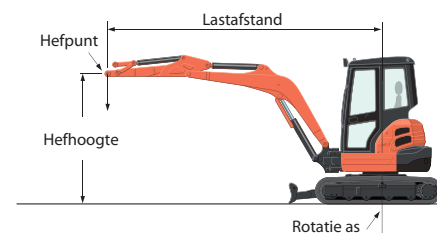
*Met cabine, rubber rupsen en standaard arm

Lasthoogte	Lastafstand (Min)			Lastafstand (3m)			Lastafstand (max.)		
	Over voorzijde		Over zijkant	Over voorzijde		Over zijkant	Over voorzijde		Over zijkant
	Dozer omlaag	Dozer omhoog		Dozer omlaag	Dozer omhoog		Dozer omlaag	Dozer omhoog	
2m	-	-	-	710 (0,73)	700 (0,72)	660 (0,67)	-	-	-
1m	-	-	-	980 (1,00)	650 (0,67)	610 (0,62)	600 (0,61)	350 (0,35)	330 (0,33)
0m	-	-	-	1130 (1,15)	620 (0,63)	580 (0,59)	-	-	-
-1m	1620 (1,66)	1620 (1,66)	1620 (1,66)	1090 (1,11)	610 (0,63)	570 (0,58)	-	-	-
-2m	1950 (1,99)	1950 (1,99)	1890 (1,93)	790 (0,80)	630 (0,64)	580 (0,60)	-	-	-

N.B:

* De hefcapaciteiten zijn gebaseerd op ISO 10567 en overschrijden niet de 75% van de statische heflast van de machine of 87% van de hydraulische hefcapaciteit van de machine.

* Bij het meten van de hefcapaciteiten zijn de graafbak, hijsaak, hijsband en andere hijsbenodigdheden niet in aanmerking genomen.



* Werkbereiken zijn met de Kubota standaard bak, zonder snelwissel.

* De specificaties zijn onderhevig aan verandering ten gevolge van productverbetering zonder voorafgaande kennisgeving.

★ Alle vertoonde afbeeldingen zijn alleen voor brochure doeleinden.

Draag bij het bedienen van de graafmachine kleding volgens de voorschriften van de lokale wetgeving of eisen.

KUBOTA EUROPE S.A.S.

19 à 25, Rue Jules - Vercreyusse -
Zone Industrielle - B.P.50088
95101 Argenteuil Cedex France
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99
<http://www.kubota-global.net>

Cat.No.8790-11-07D. ◊ 0