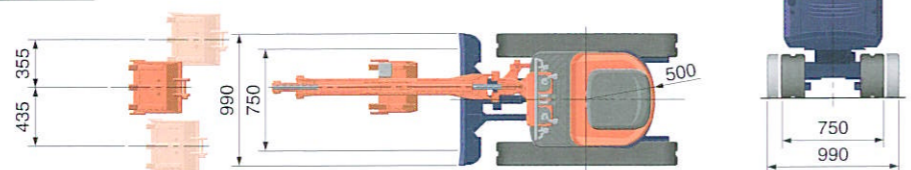
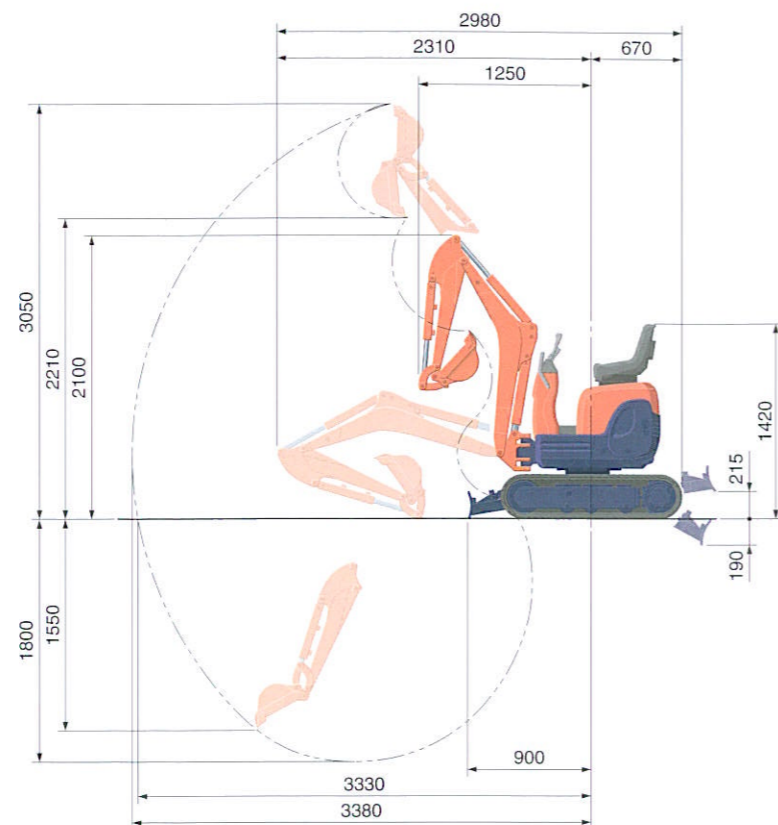


SPECIFIKATIONER

		*Gummibælter		
Maskinvægt (m. gummibælter)	kg	990		
Skovkapacitet, SAE/CECE	m ³	0,024/0,020		
Skovl-bredde	med sidetænder	mm	398	
	uden sidetænder	mm	380	
Motor	Model	D722-BH-4		
	Type	Vandkølet, E-TVCS miljøvenlig dieselmotor		
	Effekt ISO90249	HK ved o/min	10,2/2050	
		kW ved o/min	7,4/2050	
	Antal cylindre	3		
	Boring x slaglængde	mm	67 x 68	
Slagvolumen	cm ³	719		
Totallængde	mm	2980		
Totalhøjde	mm	1420		
Krøje-hastighed	o/min	8,3		
Gummibælter, bredde	mm	180		
Akselafstand	mm	1010		
Dozerblad (bredde x højde)	mm	750/990 x 200		
Hydraulik-pumper	P1, P2	Tandhjulspumpe		
	OliefLOW	ℓ/min	10,5+10,5	
	Hydrauliktryk	MPa (kgf/cm ²)	17,6 (180)	
	P3	Tandhjulspumpe		
	OliefLOW	ℓ/min	3,1	
	Hydrauliktryk	MPa (kgf/cm ²)	2,9 (30)	
Maks. gravekraft på gravearm	daN (kgf)	540 (550)		
Maks. brydekraft på graveskovl	daN (kgf)	1040 (1060)		
Bom svingvinkel (venstre/højre)	grader	55/55		
Hydraulik-olieudtag	OliefLOW	ℓ/min	21,0	
	Olietryk	MPa (kgf/cm ²)	180	
Hydraulikolietank, kapacitet	ℓ	12,5		
Brændstoftank, kapacitet	ℓ	12,0		
Kørehastighed	km/h	2,0		
Jordtryk	kPa (kgf/cm ²)	24,5 (0,25)		
Frihøjde	mm	140		

DIMENSIONER



Enhed: mm

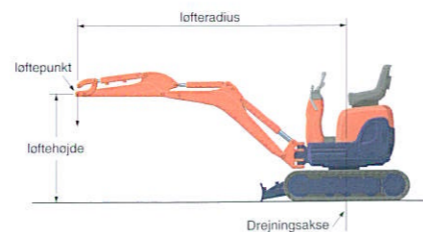
LØFTEKAPACITET

løftehøjde	daN (ton)					
	løfteradius (2,0m)			løfteradius (2,5m)		
	Over forenden		Over siden	Over forenden		Over siden
	skovl nede	skovl oppe		skovl nede	skovl oppe	
1,0 m	270 (0,28)	200 (0,21)	170 (0,18)	220 (0,22)	140 (0,15)	120 (0,13)
0,5 m	320 (0,32)	190 (0,20)	160 (0,17)	230 (0,24)	140 (0,14)	120 (0,12)

Obs !

* Løftekapaciteten (i.h.t. ISO 10567), er max. 75% af maskinens vippebelastning eller max. 87% af maskinens hydrauliske løftekapacitet.

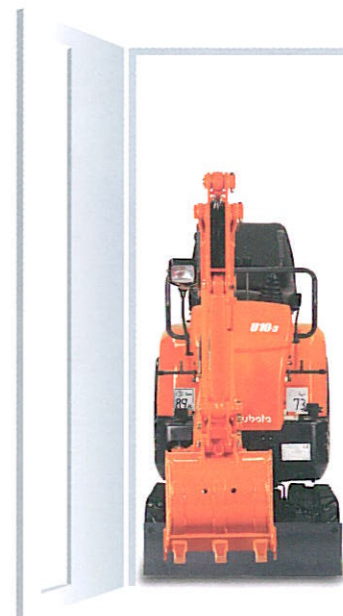
* Skovl, krog, ophængning og andet løftetilbehør er alt sammen inkluderet ved måling af løftekapaciteten.



* Arbejdsområdet er med Kubotas standardskovl uden hurtigskifte.
* Specifikationerne kan ændres uden forudgående varsel.

KUBOTA MINIGRAVEMASKINE UDEN BAGUDHÆNG

U10-3



Kubota

KUBOTA EUROPE S.A.

19 à 25, Rue Jules - Vercey - Z.I.
B.P. 88, 95101 Argenteuil Cedex France
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99

Kubota

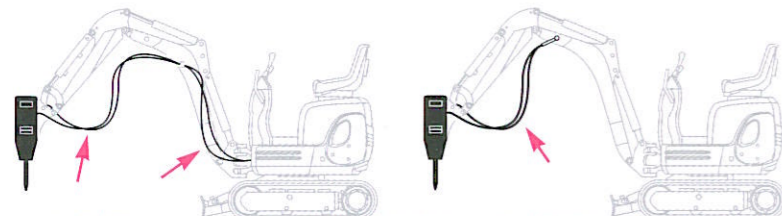
Ingen bagudsving. Pålidelig. Let at betjene. U10-3 er det du altid har ønsket dig af en minigraver uden bagudsving, og lidt til.

Mere sikker betjening

For at reducere risikoen for at løse slanger fra hydraulisk udstyr griber fat i omkringværende genstande, har U10-3 hydraulikudtagene placeret i enden af bommen.

Beskyttede hydraulikudtag

Med U10-3 skal der aldrig eftermonteres rør til hydraulikudtag, - det er nu standard, hele vejen ud til enden af bommen. For at reducere risikoen for skader på hydraulikrørene, er U10-3 også den eneste i klassen, hvor rørene er placeret inde i bommen.



Forrige model

U10-3

Forbedret kredsløb til gravearmen

Forøger hastigheden, fjerner kavitation og forbedrer kontrollen væsentligt ved fin afretning.

Let og hurtig smøring

Med alle smøreniplerne placeret på højre side af maskinen, kan smøring ske hurtigere og risikoen for at glemme nogle er formindsket.



Model : K008-3

Løftepunkter

For at skabe adgang til snævre områder og for at lette transporten, har U10-3 trepunktløft.

To-delte slanger til dozercylinderen

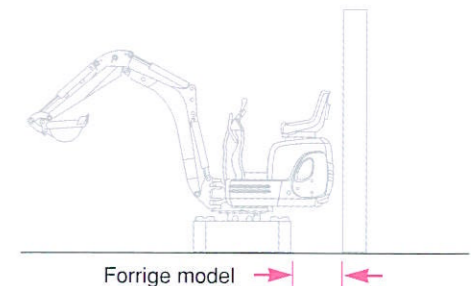
Når det er nødvendigt at udskifte en hydraulikslange til dozercylinderen, gør de to-delte slanger arbejdet lettere.

Gennemgang ved førerpladsen

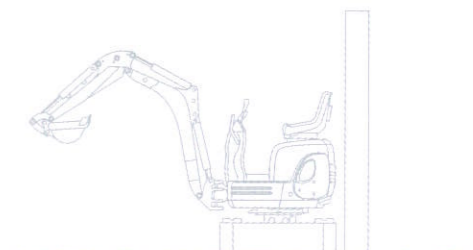
Hurtig ind- og udgang til førerpladsen da der på U10-3 er åbent fra begge sider.

Intet bagudsving

For at opnå den største sikkerhed under kørslen, skal sporvidden justeres til 990 mm. Ved denne bredde holdes kontravægten altid inden for bæltets bredde. Dette forhindrer skader på motorhjælmen og føreren kan desuden beholde sin fokus på at betjene maskinen.



Forrige model



U10-3

Beskyttelse

Læg mærke til U10-3's slangefrie bom. Alle hydraulikslanger er skjult og beskyttet inde i bommen. Bomcylinderen er på grund af placeringen på oversiden af bommen også godt beskyttet.

