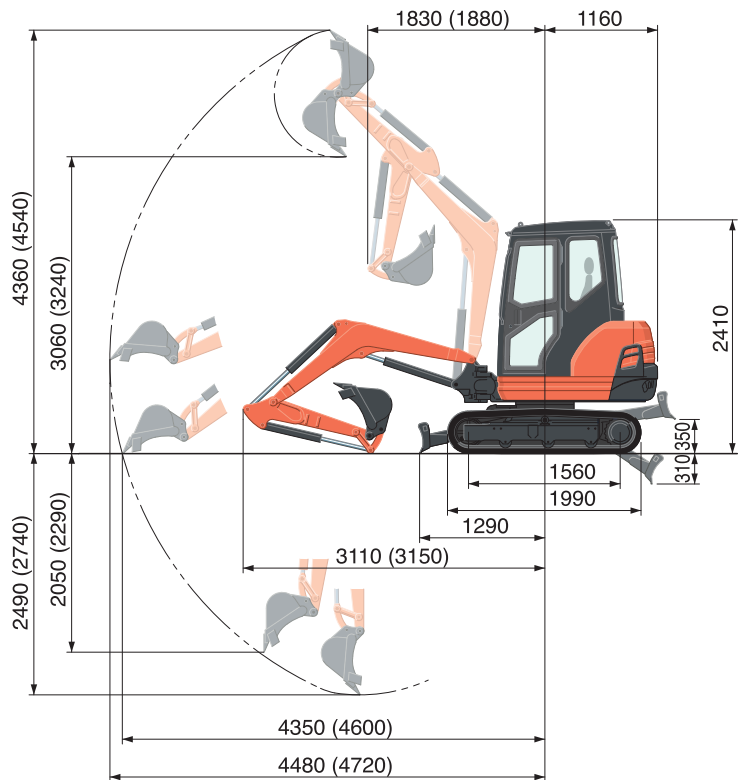
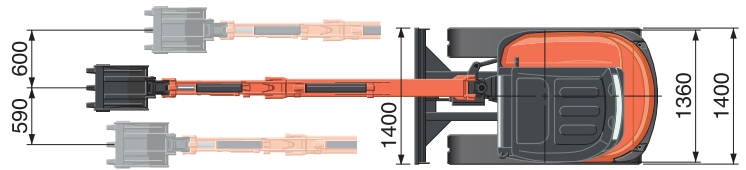


TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN

*Gummiketten Typ

Gewicht der Maschine	Kabine (Std. Löffelstiel/Langer Löffelstiel)	kg	2590/2600	
	Schuttdach (Std. Löffelstiel/Langer Löffelstiel)	kg	2485/2495	
Löffelkapazität (Standard: SAE/CECE)		m ³	0,06	
Löffelbreite	mit Seitenschneider	mm	475	
	ohne Seitenschneider	mm	450	
Motor	Modell	V1505-E2-BH-9EU		
	Typ	Wassergekühlter Dieselmotor		
	Ausgangsleistung nach ISO9249	PS bei U/min.	24,8/2100	
		kW bei U/min.	18,2/2100	
	Anzahl der Zylinder	4		
	Bohrung x Hub	mm	78 x 78,4	
Hubraum	ccm	1498		
Gesamtlänge (Std. Löffelstiel/Langer Löffelstiel)		mm	4270/4310	
Gesamthöhe	Kabine	mm	2410	
	Schuttdach	mm	2430	
Schwenkgeschwindigkeit		U/min.	9,5	
Gummikettenbreite		mm	300	
Radstand		mm	1560	
Planierschild-Abmessungen (Breite x Höhe)		mm	1400 x 300	
Hydraulikpumpen	P1, P2	Axialkolbenpumpen		
	Fördermenge	ℓ/min	29,4+29,4	
	Hydraulischer Druck	MPa(kgf/cm ²)	22,6 (230)	
	P3	Zahnradpumpe		
	Fördermenge	ℓ/min	16,8	
	Hydraulischer Druck	MPa(kgf/cm ²)	17,2 (175)	
Max. Reißkraft am Löffelstiel (Std./Lang)		daN (kgf)	1470/1240 (1500/1265)	
Max. Außbrechkraft am Löffelzahn		daN (kgf)	2150 (2190)	
Ausleger Schwenken (Links/Rechts)		°	80/60	
Zusätzlicher Steuerkreis	Fördermenge	ℓ/min	46,2	
	Betriebsdruck	MPa(kgf/cm ²)	17,2 (175)	
Hydrauliktankkapazität		ℓ	34	
Kraftstofftankkapazität		ℓ	45	
Max. Fahrgeschwindigkeit	1. Gang	km/h	2,8	
	2. Gang	km/h	4,4	
Bodendruck	Kabine	kPa(kgf/cm ²)	23,1 (0,236)	
	Schuttdach	kPa(kgf/cm ²)	22,1 (0,225)	
Bodenfreiheit		mm	305	



Einheit: mm

HUBLASTTABELLE

KX61-3 (Kabine) mit 1050mm Löffelstiel, Gummiketten Typ: daN (ton)

Hubhöhe	Reichweite (2,5m)			Reichweite (Max.)		
	Über Schild		Über die Seite 360°	Über Schild		Über die Seite 360°
	Schild abgesenkt	Schild angehoben		Schild abgesenkt	Schild angehoben	
2,0m	560 (0,57)	560 (0,57)	550 (0,56)	-	-	-
1,5m	690 (0,71)	680 (0,70)	530 (0,54)	-	-	-
1,0m	820 (0,84)	660 (0,68)	510 (0,52)	500 (0,51)	370 (0,38)	290 (0,30)
0m	930 (0,95)	640 (0,66)	490 (0,50)	-	-	-

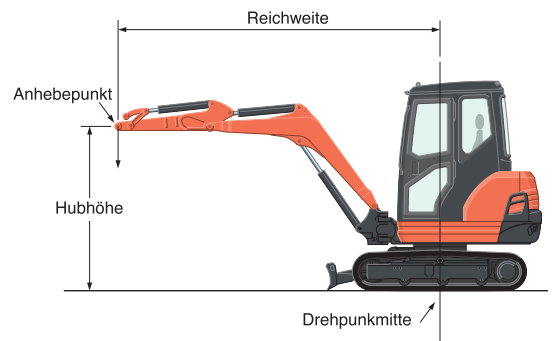
KX61-3 (Kabine) mit 1300mm Löffelstiel, Gummiketten Typ: daN (ton)

Hubhöhe	Reichweite (2,5m)			Reichweite (Max.)		
	Über Schild		Über die Seite 360°	Über Schild		Über die Seite 360°
	Schild abgesenkt	Schild angehoben		Schild abgesenkt	Schild angehoben	
2,0m	480 (0,49)	480 (0,49)	480 (0,49)	-	-	-
1,5m	610 (0,62)	610 (0,62)	540 (0,55)	-	-	-
1,0m	750 (0,77)	670 (0,68)	520 (0,53)	460 (0,47)	330 (0,33)	260 (0,27)
0m	920 (0,94)	640 (0,65)	490 (0,50)	-	-	-

Bitte beachten:

* Die Tragfähigkeit der Maschine wurde nach ISO 10567 ermittelt, d. h. 75 % der statischen Kippbelastung bzw. 87 % der hydraulischen Tragfähigkeit der Maschine werden nicht überschritten.

* Die Hublasten wurden inkl. der Standardschaufel, Haken und Seilschlingen bzw. anderen Hilfsmitteln ermittelt.



* Die technischen Daten über den Arbeitsbereich der Maschine wurden mit dem Kubota Standard - Tieföffel ermittelt, ohne Schnellwechseinrichtung.

* Technische Daten können jederzeit und ohne vorherige Benachrichtigung zum Zweck der Produktverbesserung verändert werden.

KUBOTA EUROPE S.A.S.

19 à 25, Rue Jules - Vercruysse -
Zone Industrielle - B.P. 50088
95101 Argenteuil Cedex France
Téléphone : (33) 01 34 26 34 34
Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99

KUBOTA Baumaschinen GmbH

Steinhauser Straße 100
D-66482 Zweibrücken Germany
Telefon : (49) 0 63 32 - 487 - 312
F a x : (49) 0 63 32 - 487 - 101