

TECHNISCHE DATEN

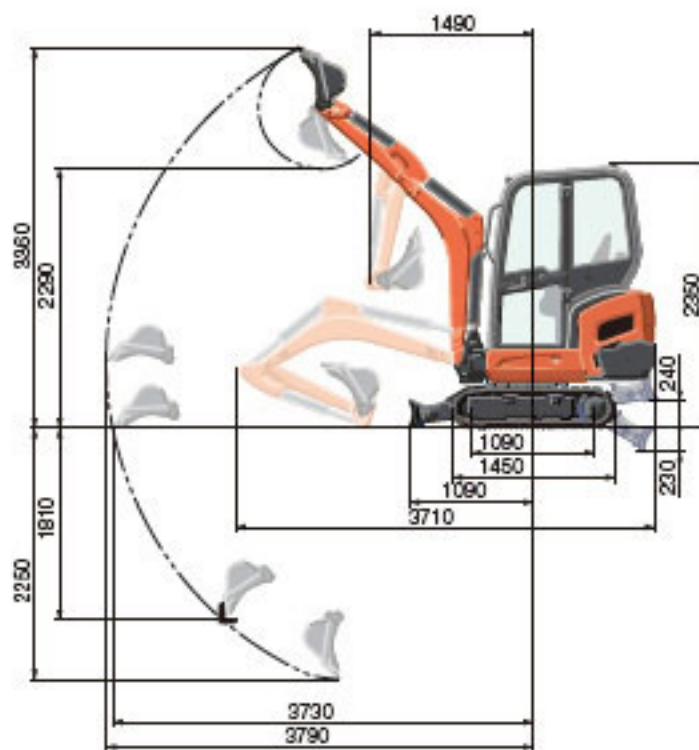
*Mit Gummiketten

Modell		KX016-4		
Gewicht der Maschine	Kabine/ Schutzdach kg	1540 / 1490		
Einsatzgewicht	Kabine/ Schutzdach kg	1615 / 1565		
Löffelkapazität (Standard: SAE/CECE)	m ³	0,035		
Löffelbreite	Mit Seitenschneider	mm	422	
	Ohne Seitenschneider	mm	402	
Motor	Modell		D782-BH	
	Typ		Wassergekühlter Dieselmotor E-TVCS	
	Ausgangsleistung ISO9249	PS bei U/min.	13 / 2300	
		kW bei U/min.	9,6 / 2300	
	Anzahl der Zylinder		3	
	Bohrung x Hub		mm	67 x 73,6
Hubraum		cc	778	
Gesamtlänge		mm	3710	
Gesamthöhe	Kabine	mm	2350	
	Schutzdach	mm	2330	
Drehgeschwindigkeit		rpm	9,1	
Gummikettenbreite		mm	230	
Achsabstand		mm	1090	
Planierschild-Abmessungen (Breite x Höhe)		mm	990 / 1240 x 230	
Hydraulik- pumpen	P1, P2		Axialkolbenverstellpumpe	
	Fördermenge	ℓ/min	16,6	
	Hydr. Druck	MPa (kgf/cm ²)	20,6 (210)	
	P3		Zahnradpumpe	
	Fördermenge	ℓ/min	10,4	
	Hydr. Druck	MPa (kgf/cm ²)	20,1 (205)	
Max. Reißkraft am Löffelstiel		daN (kgf)	730 (740)	
Max. Außbrechkraft am Löffelzahn		daN (kgf)	1270 (1300)	
Ausleger Schwenkwinkel (Links/Rechts)		Grad°	75 / 60	
Zusätzlicher Steuerkreis	Hydraulikölmenge ℓ/min		27	
	Hydraulikdruck MPa (kgf/cm ²)		20,6 (210)	
Hydrauliktankkapazität		ℓ	28	
Kraftstofftankkapazität		ℓ	21	
Max. Fahrgeschwindigkeit	1.Gang	km/h	2,1	
	2.Gang	km/h	3,8	
Bodendruck	Kabine	kPa (kgf/cm ²)	26,5 (0,27)	
	Schutzdach	kPa (kgf/cm ²)	25,5 (0,26)	
Bodenfreiheit		mm	160	

*Maschinen - Gewicht mit 35 kg Standard - Tiefloeffel, Einsatzbereit

*Einsatzgewicht: Mit Fahrer 75 kg, 35 kg Standard - Tiefloeffel und betriebsbereit

ARBEITSBEREICH



950 mm Löffelstiel
Einheiten in: mm