

KUBOTA KX016-4

CARACTERISTICAS

* con orugas de goma

Modelo	KX016-4		
Peso de la máquina	Cabina / Marcotecho kg	1540 / 1490	
Peso operativo	Cabina / Marcotecho kg	1615 / 1565	
Capacidad del cazo estándar SAE/CECE	m ³	0,035	
Ancho del cazo	Con dientes laterales mm	422	
	Sin diente lateral mm	402	
Motor	Modelo	D782-BH	
	Tipo	Motor diesel E-TVCS refrigerado con agua	
	Potencia ISO9249	CV/tr/min	13 / 2300
		kW/tr/min	9,6 / 2300
	N° de cilindros		3
	Diam. Interior x recorrido	mm	67 x 73,6
Cilindrada	cc	778	
Longitud total	mm	3710	
Altura total	Cabina mm	2350	
	Marcotecho mm	2330	
Velocidad de rotación	rpm	9,1	
Ancho orugas de goma	mm	230	
Distancia entre ejes de cadenas	mm	1090	
Tamaño cuchilla de empuje (ancho x altura)	mm	990 / 1240 x 230	
Bombas hidráulicas	P1, P2	Bomba de caudal variable	
	Caudal ℓ/min	16,6	
	Presión hidráulica MPa (kgf/cm ²)	20,6 (210)	
	P3	Tipo engranajes	
	Caudal ℓ/min	10,4	
Fuerza de excavación máxima	Balancín daN (kgf)	730 (740)	
	Cazo daN (kgf)	1270 (1300)	
Angulo giro brazo principal (izquierdo/derecho)	deg	75 / 60	
Circuito auxiliar	Caudal ℓ/min	27	
	Presión hidráulica MPa (kgf/cm ²)	20,6 (210)	
Depósito hidráulico	ℓ	28	
Capacidad depósito combustible	ℓ	21	
Velocidad máxima de traslación	Lenta km/h	2,1	
	Alta km/h	3,8	
Presión sobre el suelo	Cabina kPa (kgf/cm ²)	26,5 (0,27)	
	Marcotecho kPa (kgf/cm ²)	25,5 (0,26)	
Distancia libre al suelo	mm	160	

*Peso de la máquina : con un cazo estándar de 35kg y los depósitos llenos

*Peso operativo : con un operador de 75kg, un cazo estándar de 35kg y los depósitos llenos

CAPACIDAD DE ELEVACION DE CARGA

Versión cabina, orugas de goma

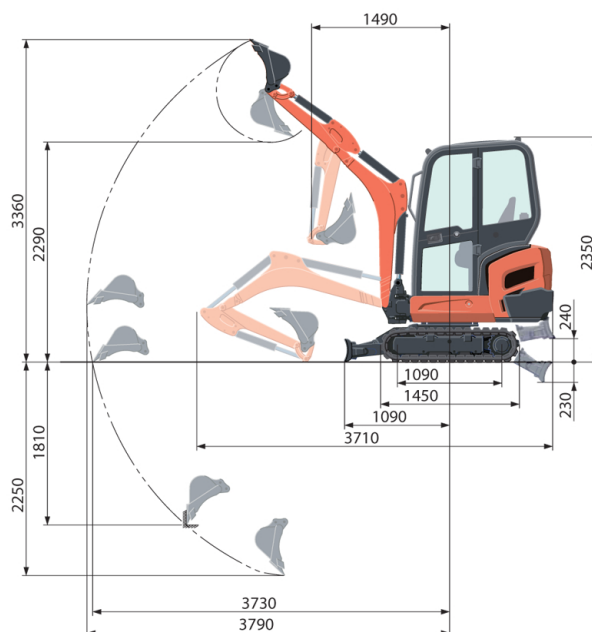
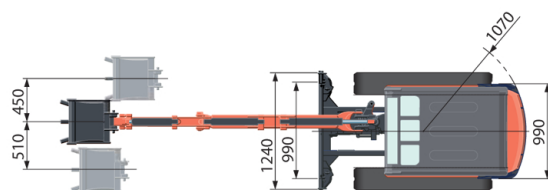
Altura del punto de elevación	daN (tonne)					
	Radio del punto de elevación (2m)			Radio del punto de elevación (Max)		
	En posición frontal		En posición lateral	En posición frontal		En posición lateral
	Cuchilla bajada	Cuchilla levantada		Cuchilla bajada	Cuchilla levantada	
1,5m	300 (0,30)	340 (0,35)	340 (0,35)	-	-	-
1,0m	450 (0,46)	360 (0,37)	350 (0,36)	-	-	-
0,5m	540 (0,55)	340 (0,34)	330 (0,34)	260 (0,27)	170 (0,17)	170 (0,17)
0m	530 (0,54)	320 (0,33)	320 (0,33)	-	-	-

Importante :

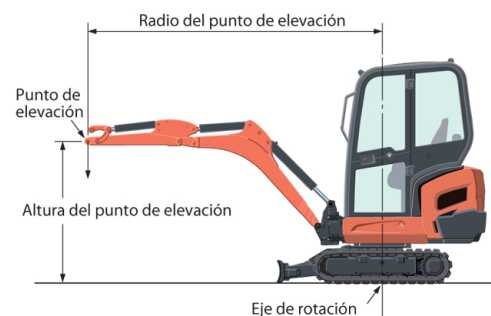
* Las capacidades de elevación de carga tienen como referencia la ISO 10567 y no deben superar el 75% de la carga estática de vuelco de la máquina o el 87% de la capacidad hidráulica de elevación de carga de la máquina.

* En este cuadro, no vienen incluidos los cazo, gancho, eslinga u otro accesorio de elevación.

PERIMETRO DE TRABAJO



Balancín de 950 mm
Unidad : mm



* Los rendimientos dados son los que se consiguen con un cazo estándar KUBOTA sin enganche rápido.

* Estas especificaciones pueden ser modificadas sin notificación alguna por motivo de mejora.

★ Todas las imágenes utilizadas son solo para el catálogo.

Al trabajar con la minixcavadora, es necesario lleve ropa y equipo conformes a la legislación local y normas de seguridad.