

## ESPECIFICACIONES

<b>Modelo</b>		<b>KTH4815</b>		
Peso de la máquina		kg	2950	
Peso operativo		kg	3025	
Motor	Marca		KUBOTA	
	Modelo		V1505-T	
	Potencia	PS/rpm	44 / 2000	
		kW/rpm	33 / 2000	
	Número de cilindros		4	
	Cilindrada	cc	1498	
Tipo de enfriamiento		Agua		
Transmisión	Tipo		Hidrostática	
Rendimiento con horquilla portapalets (con contrapeso)	Carga de vuelco con horquilla portapalets (ISO14397)	A	kg	2115
		B	kg	1420
		C	kg	1090
	Capacidad de elevación	kN	16	
Fuerza de penetración	kN	25.4		
Ruedas	Tipo		AS (granja)	
	Dimensiones		10.0/75-15.3	
Velocidad de desplazamiento		km/h	0-7km/h - 0-25km/h	
Circuito auxiliar	Caudal de aceite	ℓ /min	51	
	Presión del aceite	bar	230	
Capacidad	Depósito de combustible	ℓ	43	
	Aceite del motor	ℓ	5.25	
	Depósito hidráulico	ℓ	50	
	Sistema de refrigeración	ℓ	9	

\* Peso de la máquina: con cuchara de serie de 170 kg.

\* Peso operativo: con operario de 75 kg y cuchara de serie de 170 kg.

## DIMENSIONES

Dimensiones de la máquina*	Base de la rueda	mm	1950
	Longitud general sin cuchara	mm	3150
	Longitud general con cuchara	mm	3850
	Altura del asiento	mm	950
	Altura con techo de seguridad	mm	1970
	Altura con cabina	mm	1970
	Altura de descarga	mm	4100
	Altura máx. al nivel de los ejes	mm	4800
	Altura máx. de elevación en cuchara	mm	5500
	Ángulo de retroceso (en el suelo)	grados	45°
	Ángulo de retroceso en altura máx. de elevación	grados	51°
	Ángulo de descarga	grados	33°
	Alcance máx. a nivel del suelo con cuchara de serie	mm	3060
	Diámetro de rueda estándar	mm	760
	Radio de giro con la cuchara	mm	3400
	Radio de giro ruedas ext.	mm	2700
	Radio de giro ruedas int.	mm	1200
	anchura mín. de la máquina	mm	1570
Distancia al suelo	mm	232	

\* Los datos sobre medidas corresponden a la versión de serie. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.