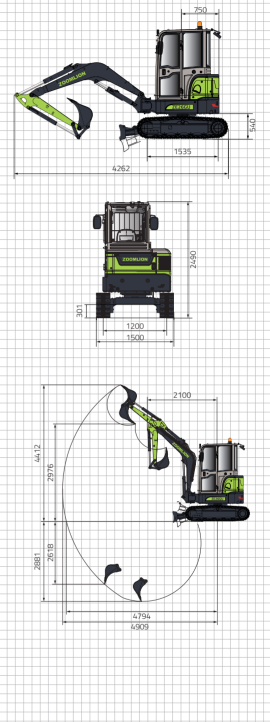


Excavadora de orugas ZE26GU

		Ítem	ZE26GU
	Parámetros básicos	Peso de trabajo	2750 kg
		Capacidad estándar del cubo (rango)	0.08 m³ (0.037 m³ - 0.15 m³)
		Velocidad de giro	9 r/min
		Velocidad de desplazamiento (alta/baja)	4/2.5 km/h
		Tracción máxima	23.9 kN
		Fuerza de excavación del cubo	23.1 kN
		Fuerza de excavación del brazo	13.8 kN
	Motor	Fabricante del motor	Kubota
		Modelo del motor	D1105
		Potencia nominal	15.4 kW / 2400 rpm
		Desplazamiento	1.123 L
		Norma de emisiones	EU Stage V / Tier 4F
	Tamaño	Longitud total	4262 mm
		Anchura total	1500 mm
		Altura total	2490 mm
		Longitud de la pluma	2100 mm
		Longitud del brazo	1300 mm
		Radio de giro de la cola	750 mm
		Distancia entre carriles de la oruga	1200 mm
		Distancia entre ejes de la oruga	1535 mm
	Alcance de trabajo	Radio máximo de excavación	4909 mm
		Radio máximo de excavación en el suelo	4794 mm
		Profundidad máxima de excavación	2881 mm
		Altura máxima de excavación	4412 mm
		Altura máxima de descarga	2976 mm









ZANILIFT

