

Excavadora de orugas ZE210GLC

	Ítem	ZE210GLC
Parámetros básicos	Peso de trabajo	22700-23600 kg
	Capacidad estándar del cubo (rango)	1.2 m ³ (1.0 m ³ - 1.2 m ³)
	Velocidad de giro	12 r/min
	Velocidad de desplazamiento (alta/baja)	5.5 /3.5 km/h
	Tracción máxima	210 kN
	Fuerza de excavación del cubo	150 kN
	Fuerza de excavación del brazo	109 kN
Motor	Fabricante del motor	CUMMINS
	Modelo del motor	B6.7
	Potencia nominal	129 kW / 2200 rpm
	Desplazamiento	6.7 L
	Norma de emisiones	EU Stage V / Tier 4F
Tamaño	Longitud total	9650 mm
	Anchura total	2990 mm
	Altura total	3110 mm
	Longitud de la pluma	5700 mm
	Longitud del brazo	2925 mm
	Radio de giro de la cola	2935 mm
	Distancia entre carriles de la oruga	2390 mm
	Distancia entre ejes de la oruga	3660 mm
Alcance de trabajo	Radio máximo de excavación	9920 mm
	Radio máximo de excavación en el suelo	9740 mm
	Profundidad máxima de excavación	6680 mm
	Altura máxima de excavación	9820 mm
	Altura máxima de descarga	7120 mm

