



**ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS**

**EXCAVADORA
MEDIANA ZE215E**

ZOOMLION



Distribuidor Oficial en



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1,0 m³

Capacidad estándar

21500
Kilos

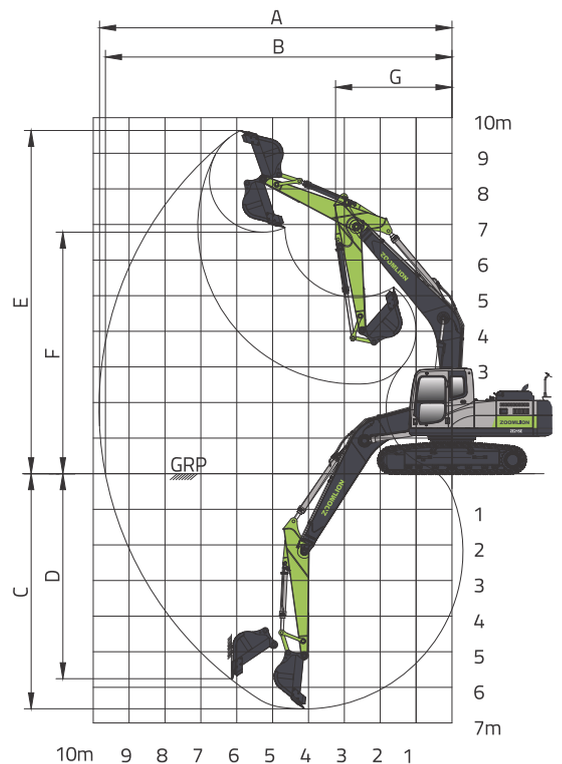
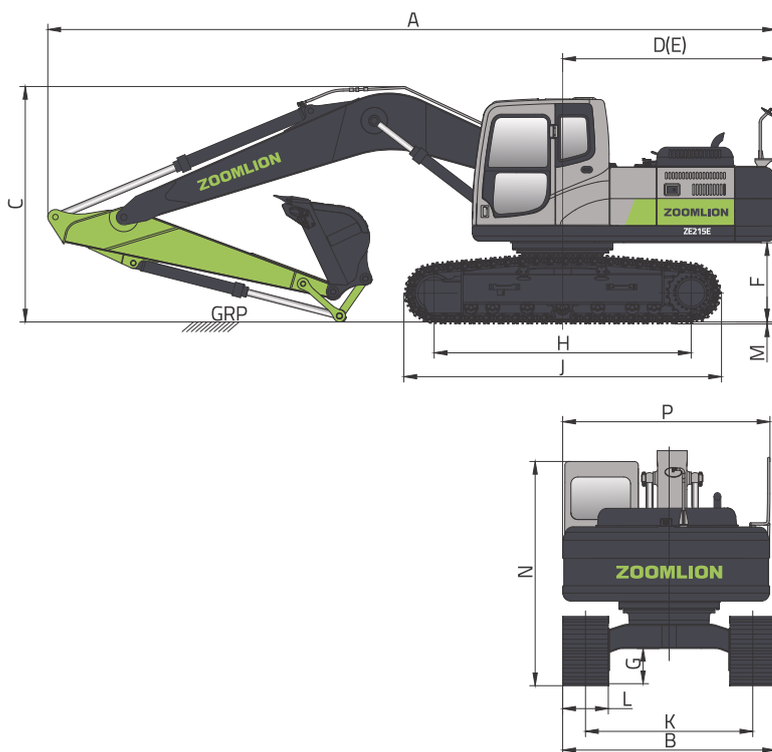
Peso operativo

112 kW

Potencia nominal



Datos Técnicos	Peso Operativo	21.500 Kg.
	Capacidad Estándar	1.0 m ³
	Velocidad de Giro	12r/min
	Velocidad de Desplazamiento (Alta/ Baja)	5.4 / 3.3 km/h
	Máxima Fuerza de Tracción	192 kN
	Fuerza de Excavación del Cucharón	157 kN
	Fuerza de Excavación de la Pluma	110 kN
Motor	Fabricante del Motor	CUMMINS
	Modelo del Motor	6BTAA5.9
	Potencia Nominal	112 kW/ 1950 rpm
	Cilindrada	5.9 L
	Estándar de emisiones	EU Stage II
Dimensiones	Longitud	9670 mm
	Ancho	2800 mm
	Altura	3085 mm
	Radio de Giro de Cola	2920 mm
	Ancho de Vía	2200 mm
	Longitud de la cadena sobre el terreno	3380 mm
Rango de Operación	Máx. Radio de Excavación	9830 mm
	Máx. Alcance de Excavación	9650 mm
	Máx. Profundidad de Excavación	6610 mm
	Máx. Altura de Excavación	9615 mm
	Máx. Altura de Descarga	6785 mm



La excavadora ZOOMLION ZE215E tiene ventajas extraordinarias en términos de configuración, operabilidad, estabilidad y eficiencia en el trabajo (potencia del motor, capacidad del cucharón y rango de trabajo).

- Sistema de filtración de combustible de dos etapas: la tecnología patentada por Cummins de visualización de obstrucción del elemento prefiltrante, circuito de combustible de presión positiva y elemento filtrante de alta precisión pueden proteger meticulosamente el motor.
- Vida útil de diseño de piezas estructurales: > 12000H
- Placa de acero altamente resistente al desgaste con capacidad de resistencia al desgaste del cucharón > 40%