



*Ideal para el
cliente ecuatoriano!*



XE215C

La Excavadora XCMG XE215C se presenta como una fuerza imparable en el oriente ecuatoriano, gracias a su potencia, versatilidad y eficiencia. Equipada con un motor ISUZU y un diseño robusto, supera cualquier desafío en minería y construcción. Su brazo excavador de alta precisión y su cucharón de gran capacidad maximizan la productividad, mientras que su tecnología inteligente optimiza el consumo de combustible y reduce las emisiones. La comodidad y seguridad de la cabina, junto a sus avanzados sistemas de seguridad, la convierten en una aliada ideal para todo tipo de proyectos.



**SOL MINERA
IMPORTACIONES**

www.sol-minera.com

MATRIZ Loja: Av. 8 de diciembre & Guayaquil
Yantzaza: Av. Iván Ríofrío salida a Zamora

Tena: 15 de noviembre y entrada a la 3 de mayo (Sentido puerto Napo)

DETALLES TÉCNICOS

Motor:	ISUZU 6BG1
Potencia del motor:	173HP
Dimensiones (L×W×H):	10100x3190x3120mm
Peso total:	21.9T
Velocidad de giro:	13.2 R/min
Distancia entre ejes:	2180mm
Capacidad del cucharón:	1m ³
Tamaño de la Oruga:	800mm
Max. Profundidad de excavación:	6680mm
Max. Altura de excavación:	9690mm
Max. Altura de descarga:	6780mm
Capacidad del Tanque de combustible:	400Litros
Capacidad deposito hidráulico:	220Litros
Capacidad aceite del motor:	25Litros
Refrigeración:	Agua
Rodillos:	8

INFORMACIÓN RELEVANTE

1.Motor original importado: La excavadora de orugas XCMG XE215C adopta un motor Isuzu importado que proporciona un rendimiento potente y un bajo consumo de combustible. El sistema general está optimizado para proporcionar una actualización completa del rendimiento.

2.Último filtro de combustible: Mejora la filtración y garantiza la calidad de la entrada de aceite, mejorando así la fiabilidad de la máquina en condiciones de funcionamiento adversas.

3.Sistema hidráulico: Los componentes hidráulicos originales importados de gama alta están configurados para adaptarse a las capacidades para un excelente rendimiento.

4.Estructura: La excavadora de orugas XE215C puede soportar un mayor estrés. Esto garantiza que la máquina permanezca duradera en diferentes condiciones de funcionamiento adversas.

5.Herramientas Optimizadas: Las herramientas opcionales incluyen un interruptor, un dispositivo de activación de temperatura fría y una protección contra objetos que cae, todo para aumentar las capacidades de la máquina.

EXTRAS

1. Sistema de tracción KYB
2. Protección total de cabina
3. Brazo roquero
4. Refuerzos del tren de rodaje (interno y externo)
5. Aire acondicionado y calefacción
6. Luces de trabajo adicionales
7. Un año de Garantía o 2.000 horas
8. Consumo de 3,5 Galones por hora de trabajo
9. Mayor estabilidad y ultra reforzada

