

LONKING 龙工



CDM6210

EXCAVADORA
DE RUEDAS

La eficiencia gobierna el futuro.



Distribuidor Oficial:

📍 Perif. Sur Manuel Gómez Morín 7668,
C.P. 45601, Tlaquepaque

📞 33 2035 2911

✉️ redes@garveg.com

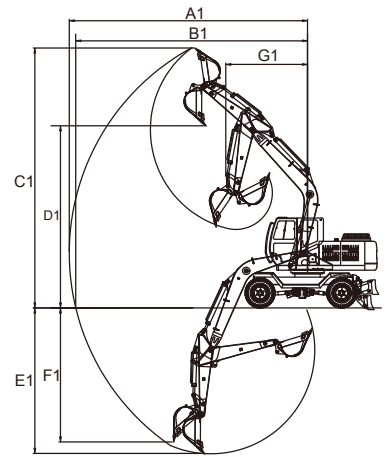
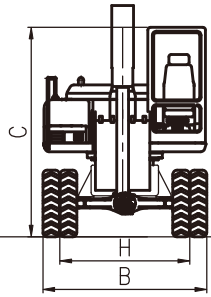
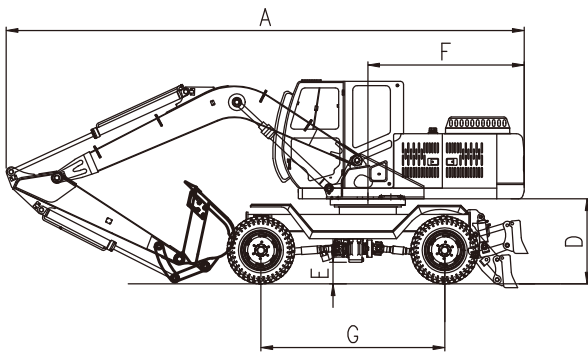
www.garveg.com

Poder de Motor: 150 hp
(Engine Power)

Capacidad de la Cuchara: 1.17 m³
(Bucket Capacity)

Velocidad de Desplazamiento: 32 km/h
(Travel Speed)

Peso Operativo: 20850 kg
(Operating Weight)



PARAMETROS TÉCNICOS

BÁSICO	Peso operativo	20850 kg
	Longitud del brazo principal	5600 mm
	Longitud del brazo	3000 mm
	Cucharón estándar	1.17 m ³
	Velocidad máxima de desplazamiento	32 km/h
	Velocidad máxima de giro	13.5 rpm
	Capacidad de pendiente	31°(60%)
	Tipo de neumáticos	10.0-20-14PR
MOTOR	Fuerza máxima de tracción	96.6 kN
	Modelo del motor	6BTA4.9-C150-II
	Potencia nominal	150 hp / 1950 rpm
	Desplazamiento	5.9 L
	Tanque de combustible	350 L
SISTEMA HIDRÁULICO	Torque máximo	614/1500 N.m/rpm
	Flujo máximo (total)	240x2 L/min
	Presión máxima de trabajo	35 MPa
	Fuerza máxima de excavación	149 kN
ALCANCE DE TRABAJO	Tanque de aceite hidráulico	250 L
	A1 Alcance máximo de excavación	9970 mm
	B1 Alcance máximo de excavación en el suelo	9750 mm
	C1 Altura máxima de excavación	9850 mm
	D1 Altura máxima de descarga	6930 mm
	E1 Profundidad máxima de excavación	6420 mm
	F1 Profundidad máxima de excavación vertical	4370 mm
	G1 Radio mínimo de trabajo	3645 mm
DIMENSIONES GENERALES	Dimensiones de transporte AxBxC	9430x2530x3290 mm
	D Despeje del suelo del contrapeso	1300 mm
	E Despeje mínimo del suelo	350 mm
	F Radio de oscilación trasera	2785 mm
	G Distancia entre ejes	2850 mm
	H Distancia entre ruedas	1944 mm

CARÁCTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Motor de inyección directa con turboalimentador Cummins, con gran potencia y eficiencia en el consumo de combustible.
- Sistema de enfriamiento de aire de carga con radiador paralelo.
- Transmisión de cambio de velocidad de 3 marchas completamente hidrostática.
- Motor de desplazamiento de pistón con desplazamiento variable y alto par motor para un desplazamiento suave.
- Eje delantero de dirección tipo reducción de cubo y eje rígido trasero.
- Sistema hidráulico avanzado con funciones de flujo inverso y reactivo, prioridad de oscilación.
- Cabina ROPS cómoda con 2.7 m³ de espacio operativo.
- Equipado con pantalla LCD grande, aire acondicionado, radio bluetooth y asiento con suspensión. Operación de conducción más cómoda.
- Chasis de orugas de alta resistencia, la topadora y el estabilizador pueden instalarse de manera intercambiable.

OPCIONAL

- Cubos personalizados
- Martillo hidráulico
- Acoplador rápido
- Luz de advertencia de trabajo
- Red de protección
- Red de protección frontal



Distribuidor Oficial:

Perif. Sur Manuel Gómez Morín 7668,
C.P. 45601, Tlaquepaque

33 2035 2911

redes@garveg.com

www.garveg.com

