

# LONKING

## CDM6150 *Excavadora*

MOTOR CUMMINS QSF3.8 120 HP – EURO 5  
PESO OPERATIVO 1400 KG  
CAPACIDAD BALDE 0.65 m<sup>3</sup>



[www.movsamaquinarías.cl](http://www.movsamaquinarías.cl)  
+562 2365 0390 | [maquinarias@movsa.cl](mailto:maquinarias@movsa.cl)

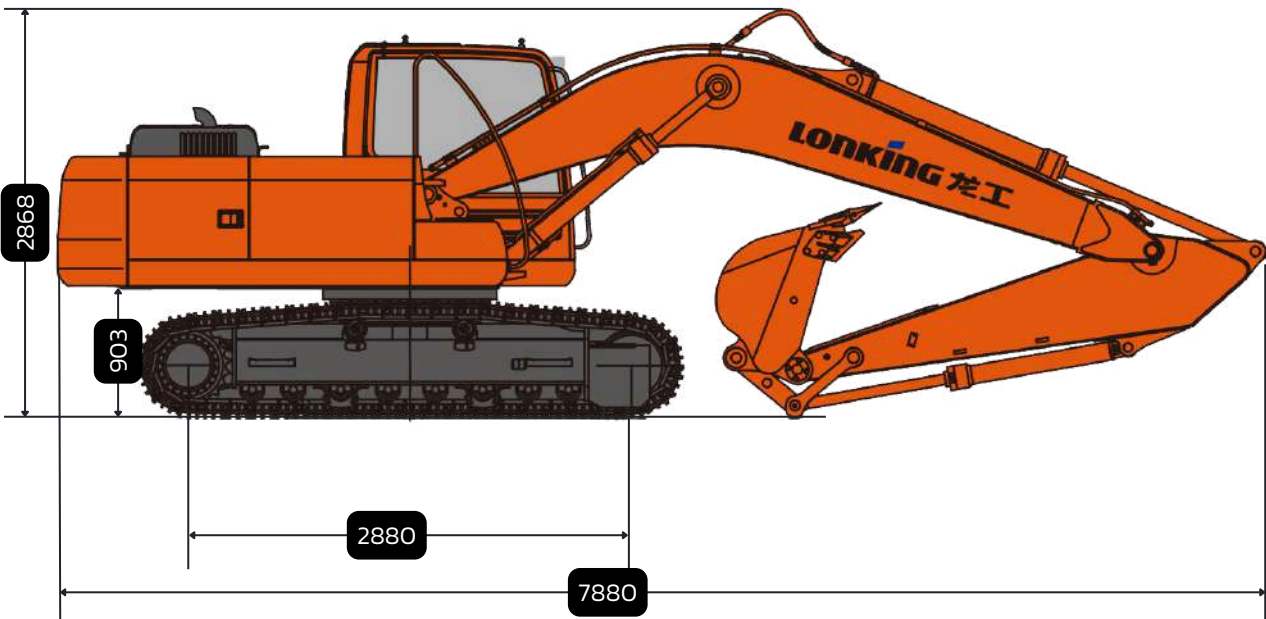
ANTOFAGASTA | COPIAPÓ | COQUIMBO | SANTIAGO | TALCA | CONCEPCIÓN | TEMUCO | PUERTO MONTT



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS RENDIMIENTO

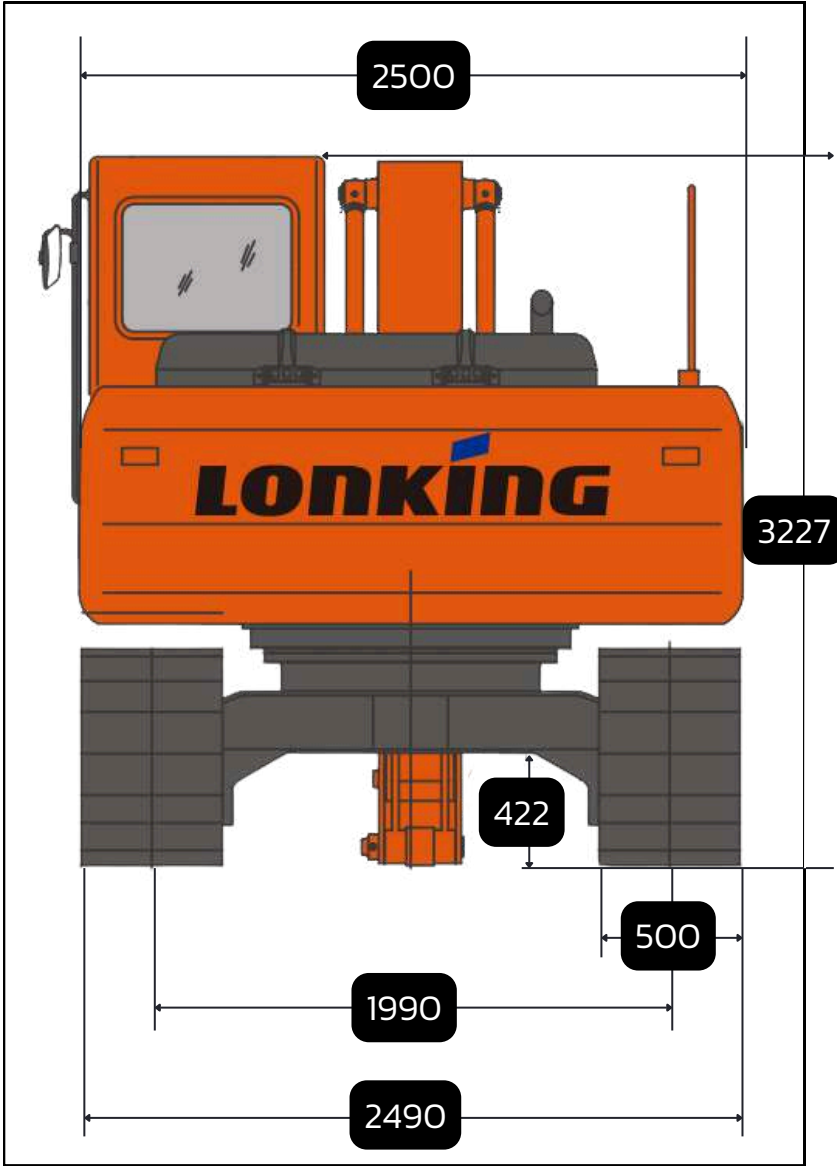
Cilindrada motor	L	8.9
Potencia nominal (motor)	HP	120
Velocidad nominal (motor)	RPM	2100
Peso operativo	kg	14000
Capacidad cucharón	m³	0.65
Velocidad traslación	Km/hr	3.7 - 5.7
Velocidad giro	r/min	11.5
Rendimiento subida pendiente	Grados	35
Presión sobre suelo	Kpa	43
Fuerza cubo excavador	kN	95
Fuerza brazo excavador	kN	74
Máxima Fuerza tracción	kN	119
Máximo alcance excavación	mm	8343
Máximo alcance vertimiento	mm	6160
Máxima profundidad excavación	mm	5542
Radio máximo excavación	mm	8336



CONFIGURACIÓN

Motor	MOTOR CUMMINS QSF3.8 - EURO 5	
Bomba hidráulica	LONKING	
Flujo principal bomba	2x138	L/min
Presión sistema hidráulico	34.3	Mpa

Sistema traslación	Oruga 500mm	
Cabina	Cerrada FOPS/ROPS y A/C	
Incluye:	Rejas de protección de cabina Cámara de retroceso Tercera función hidráulica	



CAPACIDADES

Tanque combustible	Lts	290
Aceite hidráulico	Lts	200

MOTOR CUMMINS QSF3.8 - EURO 5

- Potencia y eficiencia: motor diésel de 8.9 litros, bajo consumo de combustible.
- Cumplimiento ambiental: Normativa Euro 5.
- Diseño compacto y duradero.
- Operación silenciosa.

