

SDLG

Característica	U.M.	LG938L
Carac.Principal		
Capacidade da caçamba	m³	1,8
Motor		
Modelo		Weichai/Deutz WP6G125E22 (Tier II)
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	127/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	560/Não informado
Carga estática de tombamento		
Posição articulada	kg	6.000
Posição reta	kg	Não informado
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Não disponível
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não disponível
Sistema de transmissão		Tipo Powershift contra eixos, modelo Hangchi YD13
Sistema de transmissão de dados		Não disponível
Pneus		
Dianteiros		17.5 x 25
Traseiros		17.5 x 25
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	160
Tipo e características		Servoassistido, com pressão máxima de 160 bar
Vazão máxima	I/min	Não informado
Informações Complementares		
Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima	mm	Não informado
Altura livre do solo	mm	370
Altura máxima de descarga	mm	2.950
Altura total	mm	3.170
Articulação do chassi	Graus	38
Braço de levantamento		Articulador Z-bar



SDLG

LG938L

Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS. Cabine

Código Finame Não aplicável

Dimensões (CxLxA) para transporte 7.100 x 2.520 x 3.170 mm

Força de desagregação kN 96

Freios Com pastilha e disco seco, duplo circuito, ar

sobre hidráulico, montados nas

extremidades dos eixos

4 à frente / 3 à ré Marchas

País de origem China

11.400 Peso Operacional kg

Preço de Referência R\$ Não informado

Não informado Profundidade de escavação mm

5.381 Raio de giro mm

Frente 1ª 7 / 2ª 12 / 3ª 27 / 4ª 36 / Ré 1ª 7 Velocidades máximas em cada marcha km/h

/Ré 2ª 12 / Ré 3ª 27





