

SDLG

Característica	U.M.	L958F
Carac.Principal		
Capacidade da caçamba	m ³	3,20
Motor		
Modelo		Deutz (DDE) BFM8
Norma de medição		Não Informado
Potência máxima	HP/rpm	217/2200
Torque máximo	Nm/rpm	980
Carga estática de tombamento		
Posição articulada	kg	10.000
Posição reta	kg	Não Informado
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Não Informado
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não Informado
Sistema de transmissão		Tipo Powershift planetária, modelo SDLG VRT200
Sistema de transmissão de dados		Não Informado
Pneus		
Dianteiros		23.5-25 18L L3
Traseiros		23.5-25 16L L3
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	195
Tipo e características		Acionamento hidráulico por joystick
Vazão máxima	l/min	Não Informado
Informações Complementares		
Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima	mm	Não Informado
Altura livre do solo	mm	420
Altura máxima de descarga	mm	3.150
Altura total	mm	Não Informado
Articulação do chassi	Graus	38
Braço de levantamento		Não Informado

Cabine		Cabine fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	8.230 x 3.024 x 3.450
Força de desagregação	kN	150
Freios		Freio a disco úmido, aplicação hidráulica
Marchas		4 à frente / 4 à ré
País de origem		China
Peso Operacional	kg	17.130
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Profundidade de escavação	mm	Não Informado
Raio de giro	mm	5.890
Velocidades máximas em cada marcha	km/h	Frente 1ª 6,7 / 2ª 12,4 / 3ª 25,9 / 4ª 38. Ré 1ª 6,8 / 2ª 12,5 / 3ª 26,1 / 4ª 38,2

