

LIUGONG

Característica	U.M.	CLG856HE
Carac.Principal		
Capacidade da caçamba	m ³	3,50
Motor		
Modelo		CATL LFP
Norma de medição		Não Informado
Potência máxima	HP/rpm	215
Torque máximo	Nm/rpm	Não Informado
Carga estática de tombamento		
Posição articulada	kg	15.400
Posição reta	kg	17.400
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		não disponível
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		não disponível
Sistema de transmissão		Contraeixo, Powershift
Sistema de transmissão de dados		não disponível
Pneus		
Dianteiros		23,5-25
Traseiros		23,5-25
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	250
Tipo e características		Bomba de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	Não Informado
Informações Complementares		
Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima	mm	4.156
Altura livre do solo	mm	431
Altura máxima de descarga	mm	2.977
Altura total	mm	3.500
Articulação do chassi	Graus	38
Braço de levantamento		Não Informado

Cabine		Cabine fechada com ar condicionado certificada Rops e Fops
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	8.621 x 2.880 x 3.500
Força de desagregação	kN	162
Freios		eletro-hidraulico
Marchas		2 frente/ 1 ré
País de origem		china
Peso Operacional	kg	19.971
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Profundidade de escavação	mm	50,20
Raio de giro	mm	7.209
Velocidades máximas em cada marcha	km/h	40/13