

LIUGONG

Característica	U.M.	CLG913E
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	13.500
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		CLG913E
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	99/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	420/1.600
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	8.170
Altura máxima de carregamento	mm	6.310
Altura máxima de corte	mm	8.760
Característica		Não informado
Força de escavação da caçamba	kN	89,80
Força de escavação do braço	kN	64,90
Profundidade máxima de escavação	mm	5.470
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m³	0,55
Largura	mm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm²	Não Informado
Tração	kN	13,20
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Standard

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Standard
Sistema de transmissão de dados		Standard
Custo Horário	R\$	0,00
Circuito piloto		
Características		Dois níveis de controle
Pressão máxima	bar	Não Informado
Tipo de bomba		Engrenagens
Vazão máxima	l/min	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	344
Tipo e características		Sistema hidráulico aberto com 2 bombas de pistão de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	240
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine fechada, com ar condicionado
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	7.750 x 2.490 x 2.930
País de origem		China
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5
Custo Horário	R\$	0,00