

# LIUGONG

Característica	U.M.	CLG2100H
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de carga	kg	10.000
<b>Dados Operacionais</b>		
Altura máxima de trabalho	mm	6.000
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	8.550
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.850
Velocidade de descida	m/min	24.6/21
Velocidade de elevação	m/min	20.4/25.2
Velocidade máxima de translação	km/h	24/28
<b>Motor</b>		
Marca/modelo		Isuzu A-6BG1QC-02
Potência	HP/rpm	110.5/2.000
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
<b>Transmissão</b>		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4x2

---

**Pesos e dimensões**

---

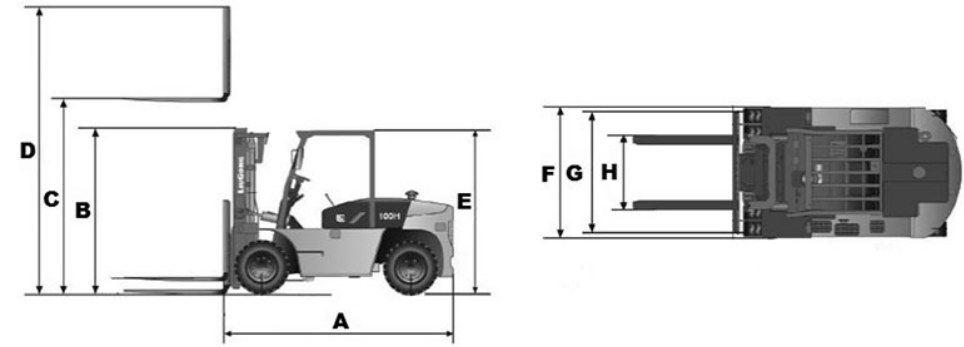
Altura livre sobre o solo	mm	300
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	4.260 x 2.210 x 2.646
Peso total com garfo	kg	12.800

---

**Dados gerais**

---

Código Finame		Não aplicável
País de origem		China
Pneus (tipo)		Pneumáticos / Superelásticos
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		Padrão dois estágios
Sistema de freio (tipo)		Freios hidráulicos



	A	B	C	D	E	F	G	H
CLG2100H	4.260	2.675	3.000	4.175	2.646	2.210	2.210	2.130