

LIUGONG

| Característica | U.M. | CLG 766A |
|---------------------------------------------------------|--------|-------------------|
| Carac.Principal | | |
| Potência máxima | HP | 100 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Motor | | |
| Modelo | | Perkins 1104D-44T |
| Norma de medição | | Não informado |
| Torque máximo | Nm/rpm | 410/1.400 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Informações sobre a carregadeira | | |
| Altura de descarga | mm | 2.691 |
| Altura total | mm | 3.413 |
| Força de desagregação na caçamba | kgf | 6.046,92 |
| Profundidade de escavação | mm | 89 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Dados da caçamba (tipo uso geral) - Carregadeira | | |
| Capacidade coroada - Carregadeira | m³ | 1 |
| Largura - Carregadeira | mm | 2.260 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Informações sobre a retroescavadeira | | |
| Alcance máximo horizontal | mm | 5.443 |
| Altura máxima de corte | mm | 5.242 |
| Altura máxima de descarga | mm | 3.586 |
| Força de escavação da caçamba | kgf | 5.934,75 |
| Profundidade máxima de escavação | mm | 4.440 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |
| Dados da caçamba (tipo uso geral) | | |
| Capacidade coroada | m³ | 0,20 |
| Largura | mm | 610 |
| 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 |

Pneus

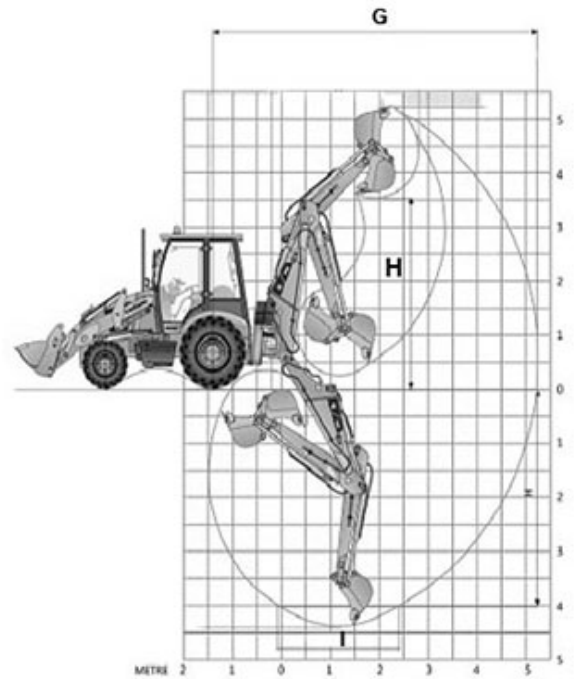
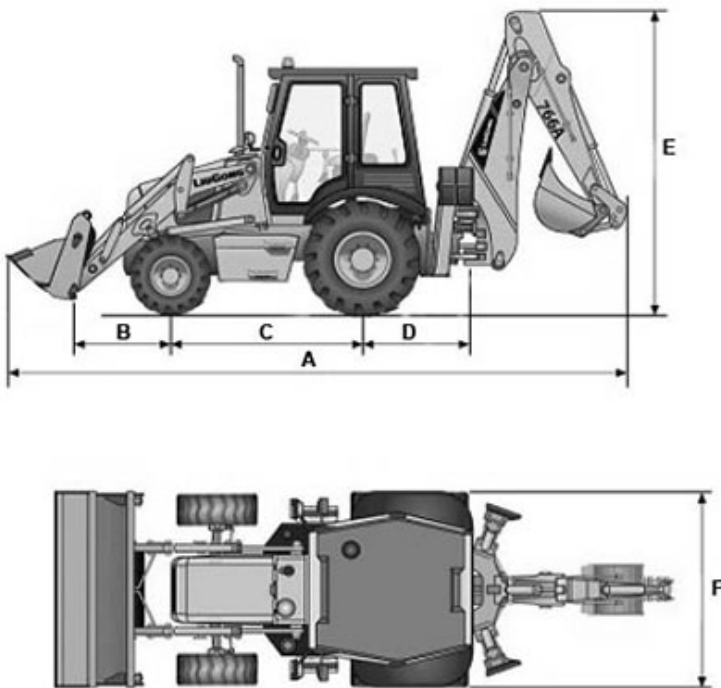
| | | |
|---------------|-----|----------------------|
| Dianteiros | | 14 - 17.5NHS - 14RPT |
| Traseiros | | 19.5 L -24 14PR T |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |

Sistema hidráulico

| | | |
|------------------------|-------|---------------------------------|
| Pressão máxima | bar | 240 |
| Tipo e características | | Aberto com bombas de engrenagem |
| Vazão máxima | l/min | 143 |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |

Informações Complementares

| | | |
|-----------------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Cabine | | Cabine fechada, com ar condicionado-OPT |
| Código Finame | | Não aplicável |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 6.970 x 2.280 x 3.518 |
| Freios | | Disco em banho de óleo |
| Marchas | | 4 à frente / 4 à ré |
| País de origem | | China |
| Peso operacional | kg | 8.100 |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Raio de giro | mm | 4.400 |
| Sistema de transmissão | | Carraro |
| Velocidade máxima em cada marcha | km/h | 1° 5,9 / 2° 10,7 / 3° 20,5 / 4° 40 / 1° Ré 5,9 / 2° Ré 10,7 / 3° Ré 20,5 / 4° 40 km/h |
| Custo Horário | R\$ | 0,00 |



| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7.118 | 1.115 | 2.210 | 1.240 | 3.518 | 2.280 | 5.443 | 3.554 | 4.440 |