

LIUGONG

| Característica | U.M. | 848T |
|---|----------------|------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade da caçamba | m ³ | 2,70 |
| Motor | | |
| Modelo | | CUMMINS B7T3-133A1 |
| Norma de medição | | Não Informado |
| Potência máxima | HP/rpm | 178/2.2000 |
| Torque máximo | Nm/rpm | 946/1.500 |
| Carga estática de tombamento | | |
| Posição articulada | kg | 9.800 |
| Posição reta | kg | 11.500 |
| Eletrônica embarcada | | |
| Sistema de diagnose de falhas | | Não Informado |
| Sistema de gerenciamento de operação/manutenção | | Não Informado |
| Sistema de transmissão | | Contraeixo, Powershift |
| Sistema de transmissão de dados | | Não Informado |
| Pneus | | |
| Dianteiros | | 20,5-25 |
| Traseiros | | 20,5-25 |
| Sistema Hidráulico | | |
| Pressão máxima | bar | 280 |
| Tipo e características | | PISTÃO |
| Vazão máxima | l/min | Não Informado |
| Informações Complementares | | |
| Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima | mm | 3.998 |
| Altura livre do solo | mm | 400 |
| Altura máxima de descarga | mm | 2.952 |
| Altura total | mm | 3.330 |
| Articulação do chassi | Graus | 40 |
| Braço de levantamento | | Não Informado |

| | | |
|------------------------------------|------|---|
| Cabine | | Cabine fechadam certificada Rops e Fops |
| Código Finame | | Não Informado |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 7.760 x 2.670 x 3.330 |
| Força de desagregação | kN | 166 |
| Freios | | Freio a disco totalmente hidraulico |
| Marchas | | 7 |
| País de origem | | china |
| Peso Operacional | kg | 15.800 |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Profundidade de escavação | mm | 70 |
| Raio de giro | mm | 6.272 |
| Velocidades máximas em cada marcha | km/h | 39,3/26,6 |