

CATERPILLAR

| Característica | U.M. | 950L |
|---|----------------|--|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade da caçamba | m ³ | 3,40 |
| Motor | | |
| Modelo | | Caterpillar C.1 Acert, eletrônico (Tier III) |
| Norma de medição | | (*) SAE J1995 |
| Potência máxima | HP/rpm | 265 / 2000 |
| Torque máximo | Nm/rpm | 1050 / 1400 |
| Carga estática de tombamento | | |
| Posição articulada | kg | 11.024 |
| Posição reta | kg | 12.581 |
| Eletrônica embarcada | | |
| Sistema de diagnose de falhas | | Não informado |
| Sistema de gerenciamento de operação/manutenção | | Não informado |
| Sistema de transmissão | | Modelo Caterpillar, automática, Power Shift planetária |
| Sistema de transmissão de dados | | Não informado |
| Pneus | | |
| Dianteiros | | 23.5 L3/L5 |
| Traseiros | | 23.5 L3/L5 |
| Sistema Hidráulico | | |
| Pressão máxima | bar | 69 |
| Tipo e características | | Com sensor de carga |
| Vazão máxima | l/min | 270 |
| Informações Complementares | | |
| Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima | mm | 3.992 |
| Altura livre do solo | mm | 412 |
| Altura máxima de descarga | mm | 2.873 |
| Altura total | mm | Não Informado |
| Articulação do chassi | Graus | 40 |
| Braço de levantamento | | Tipo Z |

| | | |
|------------------------------------|------|---|
| Cabine | | Fechada, com proteção ROPS/FOPS como itens de série e com ar condicionado como opcional |
| Código Finame | | Não informado |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 8.000 x 2.800 x 3.500 |
| Força de desagregação | kN | 165 |
| Freios | | Sistema integrado de freios (IBS), totalmente hidráulico |
| Marchas | | 4 à frente / 4 à ré |
| País de origem | | Não informado |
| Peso Operacional | kg | 18.338 |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Profundidade de escavação | mm | 92 |
| Raio de giro | mm | 7.020 |
| Velocidades máximas em cada marcha | km/h | RE 1° F 6,9 / 2° F 12,7 / 3° F 22,3 / 4° F 37 / Ré 1° 7,6 / 2° 13,9 / 3° 24,5 / 4° 40 |