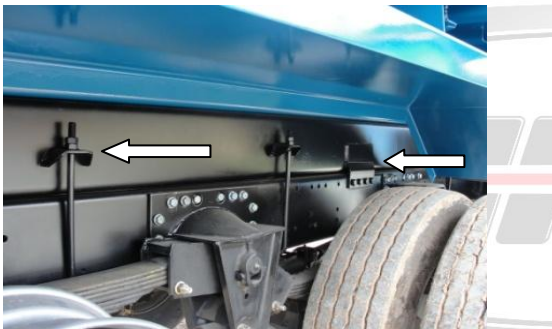


Caçamba Basculante 5 m³ com lateral de abrir MMC

Caixa de carga

- ✓ Fundo e fueiros fabricados em chapa de aço ASTM A36 de 4,75mm (chapa certificada)
- ✓ Laterais, tampa traseira e frontal construídos em chapa de aço SAE 1020 de 4,25 mm (chapa certificada)



Chassi

- ✓ Superior e inferior construídos em chapa de aço ASTM A36 de 6,35mm com reforço interno do tipo "U" em toda a região compreendida até a travessa do pistão
- ✓ Solidarizado (fixado) ao chassi do caminhão através de 18 parafusos e 6 grampos de fixação

Sistema de articulação

- ✓ Bucha de articulação dupla (igual balança de caminhão)
- ✓ Pino de articulação de **50mm** em aço especial (igual ao da balança do caminhão)
- ✓ Orelha de articulação mais larga para proporcionar maior estabilidade lateral da caçamba



Sistema Hidráulico

- ✓ Tomada de força de acionamento pneumático (botão com led indicando quando esta acionada) e bomba com acionamento a cabo (cabo tipo agrícola com proteção anti poeira). Tomada de força e bomba hidráulica acopladas (sem cardã de transmissão)

- ✓ Pistões hidráulicos mais abertos para proporcionar melhor estabilidade
- ✓ Bomba com vazão de 85 litros por minuto (30% a mais)
- ✓ Tanque de óleo hidráulico de 26 litros com visor de nível
- ✓ Filtro de ar no respiro do tanque
- ✓ Óleo hidráulico HR 68 da Petrobras



Acessórios de série

- ✓ Suporte porta estepe e catraca para retirar pneu de estepe
- ✓ Chapa de proteção para bateria, tanque de ar e tanque de combustível
- ✓ Caixa de ferramenta plástica
- ✓ Escada externa e interna



Pintura

- ✓ Remoção mecânica de impurezas
- ✓ Base em primer poliuretânico (PU)
- ✓ Acabamento final em esmalte a base de poliuretano (PU)

