



CAÇAMBA ROLL ON ROLL OFF

ISO 9001

FACCHINI®



CAÇAMBA | ROLL ON ROLL OFF

CHASSI

Estrutura: Longarinas perfil "U" aço 8 mm externo e 6 mm interno, interligadas por travessas em perfil "U", conferindo ao chassi uma estrutura com rigidez adequada aos esforços solicitados.

CAIXA DE CARGA

Estrutura: Aço SAE 1010 | 1020 para transporte e acondicionamento da carga.

Laterais | Frontal: Aço 3,0 mm.

Fundo: Aço 4,0 mm.

Tampa Traseira: Aço 3,0 mm, com trava de segurança e abertura através de mecanismo interligado ao sistema de basculamento.

Alça de Basculamento: Aço SAE 1010 | 1020 barra redonda Ø 2".

Largura Interna: 2.400 mm

Comprimento Interno: 6.000 mm.

Utilização: Transporte de sucata de área industrial (papel, plástico, aço, alumínio), sucata urbana (entulho, lixo) e transporte agrícola (grãos, frutas, algodão).

Volume: 11, 12, 15, 17, 20, 24, 26, 27, 28, 30, 36 m³.



PINTURA

Limpeza com desengraxante químico e fosfatização.

Base: Aplicação de fundo anticorrosivo.

Acabamento: Pintura na cor indicada em P.U.

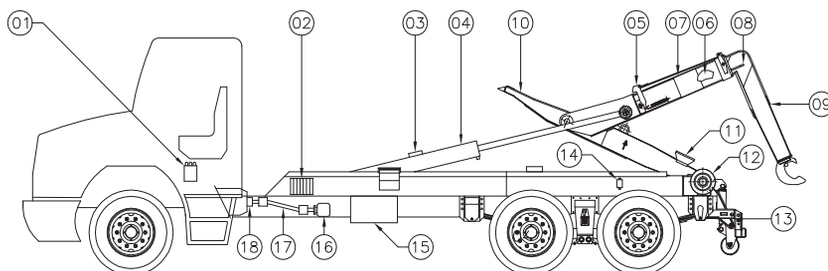
ACESSÓRIOS

Escada frontal tipo marinheiro.

OPCIONAIS

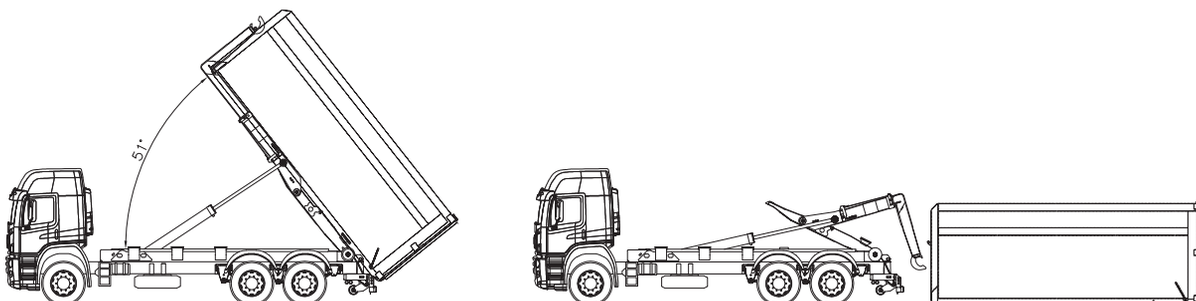
Fundo falso para líquido; tampa traseira em uma ou duas folhas de bascular; rolete na traseira; rolete na traseira para reboque; arcos de vinilona.

COMPONENTES



- 01 - PAINEL DE COMANDO PNEUMÁTICO
- 02 - COMANDO DIRECIONAL HIDRÁULICO
- 03 - VÁLVULA DE CONTRABALANÇO
- 04 - CILINDRO DE BASCULAMENTO DA LANÇA
- 05 - TRAVA AUTOMÁTICA DA LANÇA
- 06 - CILINDRO DO BRAÇO DESLIZANTE
- 07 - LANÇA
- 08 - ACIONADOR DA TRAVA DA LANÇA
- 09 - BRAÇO DESLIZANTE
- 10 - ESTRUTURA CENTRAL
- 11 - SUPORTE PARA TRAVAMENTO DA CAÇAMBA
- 12 - RODA GUIA
- 13 - ESTABILIZADOR TRASEIRO
- 14 - VÁLVULA DE SEGURANÇA DO BRAÇO DESLIZANTE
- 15 - RESERVATÓRIO DE ÓLEO HIDRÁULICO
- 16 - BOMBA HIDRÁULICA
- 17 - EIXO CARDÃ
- 18 - TOMADA DE FORÇA DO VEÍCULO

FASES DA OPERAÇÃO



Este equipamento está sujeito a alterações de suas características técnicas sem notificação prévia.

FACCHINI®

www.facchini.com.br