



PLATAFORMA SOCORRO | PESADA

ISO 9001



PLATAFORMA SOCORRO | PESADA

Modelo: Pesada.
Capacidade Técnica: 15.000 Kg.
Dimensões Externas: Comprimentos: 8.500 | 9.000 | 10.500 | 11.000 mm. Largura: 2.600 mm.

CHASSI BASCULANTE

Longarinas: Seção em duplo perfil "U" dobrado formando um tubo, sendo o externo e interno em aço SAE 1020 8,00 mm com perfil de apoio no formato "U" em aço SAE 1020 8,00 mm soldado na lateral da longarina.
Chapa de Atrito: Aço Hardox 4,80 mm soldado sobre o perfil de apoio para o deslizamento da plataforma deslizante.
Travessas: Perfil "U" aço SAE 1020 6,00 mm.
Fixação: Sistema de fixação por eixo de articulação e guias para o chassi basculante.

PLATAFORMA DESLIZANTE

Estrutura: Viga "I" com abas aço ASTM A36 12,00 mm, alma aço SAE 1020 8,00 mm interligadas por perfis "U" aço SAE 1020 4,50 mm.
Laterais: Perfil "U" aço LNE 600 6,00 mm.
Assoalho: Chapa xadrez aço SAE 1020 4,25 mm.

ARTICULAÇÃO DA PLATAFORMA

Eixo da Articulação: Barra trefilada 1.1/2" aço SAE 1045 e bucha de bronze 48 x 38 mm.

MALHAL

Fixo ao chassi do caminhão com Led Flash embutido.

Estrutura: Chapas e perfis aço SAE 1020.

SISTEMA HIDRÁULICO

Bomba hidráulica; tomada de força acoplada; reservatório de óleo; filtro de óleo; filtro de retorno; respiro com filtro de ar; visor de nível; mangueiras hidráulicas e sistema de proteção com válvula de contra balanço; pressão máxima de trabalho de 175 bar.
04 cilindros hidráulicos de dupla ação, sendo 02 para bascular a plataforma, 01 para estender | recolher a plataforma e 01 cilindro estabilizador traseiro.
Guincho Hidráulico: Comando hidráulico tipo direcional múltiplo. 20 m de cabo de aço 9|16" e gancho com redutor planetário; motor hidráulico com 10.000 Kg de capacidade de arraste; alavanca manual para liberação do tambor; freio mecânico automático; guia de cabo com 04 roletes; comando do guincho por alavanca instalada na caixa de comando.

PINTURA

Limpeza com desengraxante e fosfatizante químico.
Base: Primer anticorrosivo.
Acabamento: Pintura em P.U.

Assoalho: Acabamento antiderrapante de alta aderência.

ACESSÓRIOS

Sinalizador luminoso Led Flash Light; 01 barra de luz em Led 60 W para trabalhos noturnos; corote plástico de água; caixa plástica de ferramentas; para-lamas plástico com para-barros de borracha; sinalizadoras laterais; 04 calços para as rodas dianteiras, sendo 02 calços para veículos de porte pequeno e 02 calços para caminhões; 08 cintas de nylon com catraca para prender as rodas do veículo transportado; 01 patesca capacidade 10.000 Kg.
Itens normatizados CONTRAN: Para-choque traseiro Resolução 952|22; faixas refletivas Resolução 948|22; sistema elétrico; protetores laterais Resolução 953|22.

Opcionais

Cabo auxiliar de bateria com 03 m | garras tipo jacaré; farol de manuseio com cabo de 03 m e interruptor; controle de acionamento remoto com fio para guincho hidráulico; controle de acionamento em ambos os lados da plataforma; tampas laterais e traseira em aço 460 mm de altura; suporte para 04 cones de sinalização; 04 cones de sinalização laranja e branco | NBR 15071; plataforma lonada; guincho hidráulico com 20 m de cabo de aço 5|8" e gancho com redutor planetário, motor hidráulico com 15.000 kg de capacidade de arraste e 01 patesca capacidade 15.000 kg.

