

Salete, SC 30 de abril de 2024

A
Município de Imbuia
Edson
Imbuia / SC
FONE: 47-98489.4734

Atendendo a consulta apresentamos nossa proposta comercial para o fornecimento conforme descritivo abaixo, permanecemos a seu dispor para os esclarecimentos que se fizer necessários.

DESCRITIVO TÉCNICO CARROCERIA PRANCHA

CHASSI / TRAVESSAS

Chassi fabricado em viga I laminada 2° alma de 6" polegadas de altura. Travessas colocada a cada 400mm em viga I laminada 2° alma de 3" de altura. Perfil de acabamento lateral de 8" polegadas em chapas de aço ASTM A36 de 8,00mm de espessura. Assoalho na parte plana com revestimento em madeira de eucalipto de 50 mm de espessura com 900mm em cada lado, sendo que no centro será colocado chapa xadrez com sistema de rebaixo.

REBAIXO TRASEIRO INCLINADO

Rebaixada na parte traseira com rampas para subir maquinas fabricado em viga I laminada de 3" polegada de altura recoberto em chapa de aço ASTM A36 tipo xadrez com cantoneira de 2" polegadas X 6,35mm de espessura.

MALHAU FRONTAL

Malhau frontal com 100mm mais alto que a cabine do caminhão fabricado em chapas de aço ASTM A36 com perfil tipo U de 4,00mm de espessura de cantos redondo.

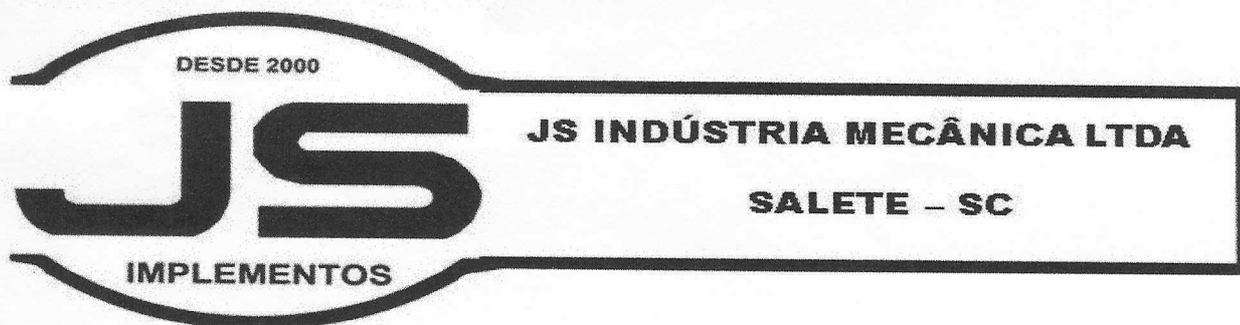
UNIDADE HIDRAULICA

Unidade hidráulica com comando (02 seções) de 12 ou 24 volts dupla ação elétrica, bomba elétrica hidráulica, reservatório de 8 litros, 02 válvulas dupla ação elétrica, 01 comando hidráulico de 02 fatias com alavanca para movimento das rampa (baixar ou recolher). 02 cilindros hidráulicos fixado 01 em cada rampa interligados ao comando hidráulico e mangueiras hidráulicas.

RAMPAS

Rampa traseira (**hidráulica**) 2.400mm de comprimento por 700mm de largo fabricadas em viga I de 3", olhais de fixação em chapas de aço 5/8 buchas e eixo passante.

RUA TEREZA NIEHUES 114 - BAIRRO SCHREIBER
SALETE - SANTA CATARINA
C.G.C. - 04.088.723/0001-45 - I.E. - 254.121.950
FONE - 047- 3530-0174
www.jsindustria.com.br



SAPATA DE APOIO

(02) Sapata de apoio "PATOLA MANUAL" na parte traseira para carregamento de máquinas.

ACESSORIOS

04 Alças laterais e "pontos de pega" cada lado para amarrar as máquinas que serão transportadas. Corote de água e caixa de ferramentas. Para-choque traseiro e protetores laterais homologados pelo **INMETRO**. Para lamas em aço com extensão de borracha. Faixas refletivas laterais e traseiras. Ssinaleiras cada lado conforme **RESOLUÇÃO 859/21 - CONTRAN**.

ACABAMENTO / PINTURA

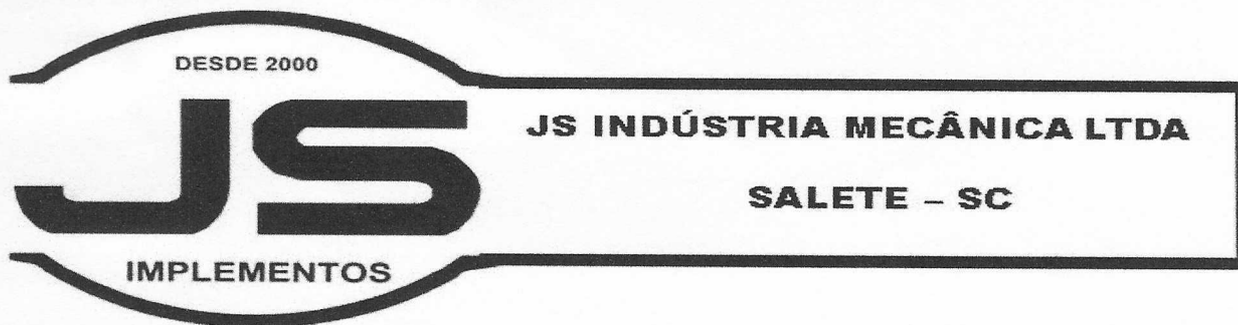
Preparação de superfície limpeza através fosfatizante deixando o material com aspecto de branco, aplicação de fundo contra oxidação, acabamento final com aplicação de tinta poliuretano "PU"

° **OBS. O caminhão deverá vir com as medidas apropriadas para instalação do implemento.**

° **MEDIDAS: COMPRIMENTO TOTAL 6,20 X LARGURA 2,800 X RAMPAS 2,40MT**

° **Acompanha junto ao equipamento toda a documentação que se fizer necessária para o cadastramento no IMETRO e DENATRAN.**

RUA TEREZA NIEHUES 114 - BAIRRO SCHREIBER
SALETE - SANTA CATARINA
C.G.C. - 04.088.723/0001-45 - I.E. - 254.121.950
FONE - 047- 3530-0174
www.jsindustria.com.br



CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO:

UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO
01 – CARROCERIA PRANCHA HIDRAULICA	R\$ 78.500,50
01 – CARROCERIA PRANCHA SEM RAMPAS	R\$ 66.997,00

Prazo de entrega : á combinar
Condições de pagamento: : á combinar
Montagem : Salete - SC
Validade da Proposta : 15 dias
ICMS : incluso

Atenciosamente,

TIAGO FREGULIA
Sócio Gerente

RUA TEREZA NIEHUES 114 - BAIRRO SCHREIBER
SALETE – SANTA CATARINA
C.G.C. - 04.088.723/0001-45 - I.E. – 254.121.950
FONE – 047- 3530-0174
www.jsindustria.com.br