

SENAI

Lençóis Paulista



EP-0038/2004



**"Onde houver um sonho de Formação Profissional,
com a Escola de Produção será uma realidade."**



Soluções Didáticas Inteligentes!



PLANILHA DE ATENDIMENTO

CLIENTE: CIESP
A/C Sra Giani

Considerando a experiência acumulada ao longo do tempo, e considerando ainda a maturidade do projeto Escola de Produção, onde você é extremamente importante, e o grande responsável pelo sucesso do projeto. Temos a satisfação de através desta planilha de atendimento estarmos enviando-lhe todas as informações necessárias que fundamentam o preço da **CARRETA MANTENEDORA DE GÁS NATURAL**.

1.0 - FOTOS CARRETA

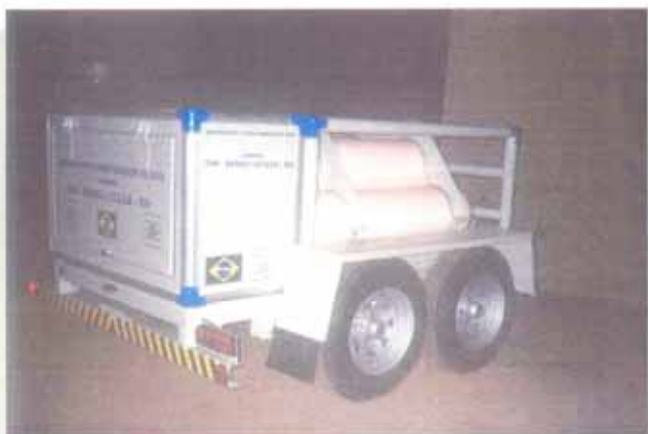


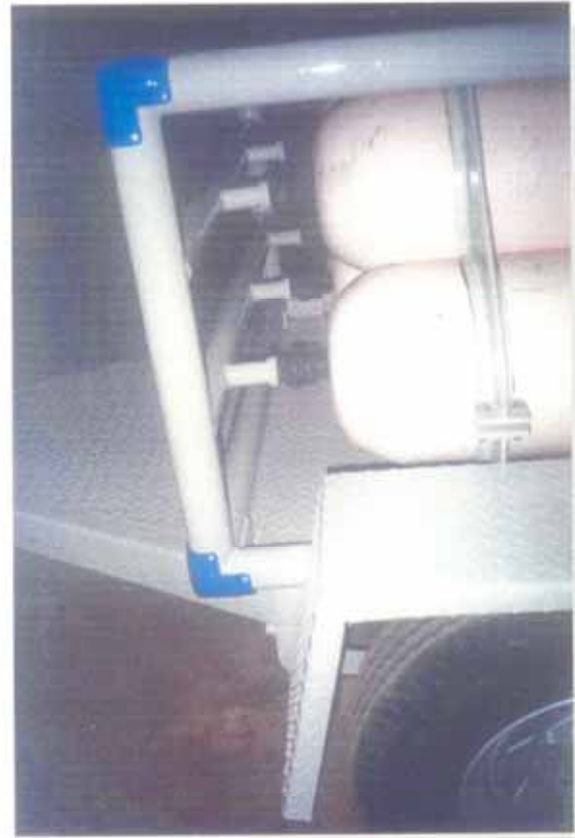
CENTRO DE TREINAMENTO
SENAI - LENÇÓIS PAULISTA

POLÍTICA DA QUALIDADE
Departamento Regional de São Paulo

"DESENVOLVER CULTURA VOLTADA À QUALIDADE
"PROMOVER A MELHORIA CONTINUA DOS
PROCESSOS DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS
DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, DE TECNOLOGIA
E DE INFORMAÇÃO, BUSCANDO A SATISFAÇÃO
DOS CLIENTES DO DEPARTAMENTO.

Rua, Aristeu Rodrigues Sampaio 271
CEP. 18685-730
FONE/FAX: (14) 264 4211
LENÇÓIS PAULISTA - SP
E-MAIL: senai@lencois.sp.senai.br
www.sp.senai.br/lencois





2.0 - DESCRIÇÃO TÉCNICA

Esta unidade tem como objetivo possibilitar o transporte de gás natural com a maior segurança possível e também pode ser empregada como o próprio reservatório nos mais variados locais, sendo estes de fácil ou difícil acesso.

É uma carreta equipada com 4 rodas completas, que possui sistema de suspensão e freios independente do veículo que o transportará. O seu chassi é todo fabricado em aço ABNT-1020, a estrutura de sustentação dos 5 botijões e toda tubular e os mesmos são envolvidos por uma alça metálica projetada especialmente para garantir a fixação dos mesmos, ambas em aço ABNT-1020. O compartimento das válvulas (Cockpit), é desenvolvido em chapas de aço com perfis (exclusivos) de alumínio e com cantoneiras em ABS para melhor proteção do equipamento. Possui sistema de ventilação nas laterais e no teto e acoplado ao (Cockpit) um extintor de CO2 (Pó Químico).

3.0 - DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES

<i>Quant.</i>	<i>Descrição</i>
01	Redutor de gás natural
01	Válvula cilindro
01	Válvula Abastecimento
01	Redutor de gás natural série 50.000 Pressão de trab. 200bar Diâmetro entrada 6mm Diâmetro Saída ½" NPT
05	Cilindro p/ gás natural 120 litros 200bar – Diâmetro 356 COMPRIM. 1,47
02	Válvula de cilindros cód. 02498 MI 4x1,5x8
03	Válvula de abastecimento GNC-BR cód. 02508 DN 8x8
01	Válvula esfera em aço inox 316 press. de trab. 6000 psig extr. 8mm OD
02	TE macho central em aço inox extr. 8mm x 8mm OD
01	Mangueira de abastecimento (30 metros)
01	Enrolador de mangueira
01	Extintor 6 litros CO2 (Pó Químico)

Valor total de 01 Carreta R\$ 63.064,63

FORMA DE PAGAMENTO

Após confirmação da parceria à unidade solicitante deverá creditar antecipadamente 70% do Total Previsto para a confecção do equipamento solicitado e os outros 30% deverá ser creditado até 15 (quinze) dias do recebimento do equipamento.

PRAZO DE ENTREGA

70 (setenta) dias após confirmação do pedido.

FORMA DE ENTREGA

As despesas com o transporte do equipamento é de responsabilidade do Solicitante.

CONFIRMAÇÃO DO PEDIDO

No âmbito de outros estados os Pedidos dos equipamentos deverão ser confirmados, via Fax e/ou meio eletrônico ao Diretor do SENAI-Lençóis Paulista, mencionado os itens, as quantidades e os valores.

ENTREGA TÉCNICA

A Entrega Técnica dos equipamentos será feita com Check-List e com acompanhamento de um responsável.

VALIDADE DA PROPOSTA

Proposta válida até 15 dias após data referente a planilha em anexo.

Sem mais até o presente momento.

Lençóis Paulista, 19 de agosto de 2004

Ocimar Martins
Coordenador Técnico
CT – 7.92