

À

**PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO**

Rancho Queimado - SC  
Tel: (48) 3275 3136  
Contato: Sr. Nazareno Floriano  
nazafloriano@gmail.co

Prezado Sr. Nazareno,

Atendendo vossa solicitação, apresentamos a presente proposta para o fornecimento de equipamento(s) conforme modelo(s) abaixo:

- Mini carregadeira Volvo MC95C HF

Visando facilitar sua decisão, na sequência estão descritos as principais características técnicas e demais informações sobre a máquina que estamos propondo.

Caso persistam dúvidas, estamos às suas ordens para prestar-lhes quaisquer esclarecimentos adicionais que julgarem necessários.

Atenciosamente,

Paulo Roberto Bunn  
Consultor de Vendas  
(48)99981-8328  
[paulo.bunn@linckmaquinas.com.br](mailto:paulo.bunn@linckmaquinas.com.br)

Clairton Luís Pesente  
Gerente  
(51) 98114-8615  
[clairton@linckmaquinas.com.br](mailto:clairton@linckmaquinas.com.br)



### Descrição do Equipamento e Valorização

**Mini carregadeira** compacta nova, marca **VOLVO**, modelo **MC95C HF**, tração **4x4**, equipada com motor diesel **VOLVO 404D-22T** com 4 cilindros Turbo de 2,2 litros, de baixa emissão de poluentes, potência de 59.9 HP, que satisfaz às normas EPA-Tier4, Sistema de direção e transmissão hidráulica, com sistema hidráulico com comando ISO pilotados de 7 vias. Sistema hidráulico auxiliar montado no braço de elevação. Sistema de comandos de direção e operação acionados por joystick. Braço único com elevação vertical com capacidade operacional de 862kg. Peso operacional de 3.127kg com força de desagregação espiral de 2.140kg. Duas velocidades de deslocamento, baixa de 9 km/h e alta de 18,5 km/h. Sistema de engate rápido. **Caçamba de 0,43m³, vassoura coletora de 60"**. **Cabine do operador fechada, com ar condicionado de fabrica, com certificação ROPS e FOPS**, com acesso através de porta lateral, vidro lateral direito laminado, janela de visualização superior, assento com suspensão mecânica, tomada de 12V para acessórios, cinto de segurança retrátil, espelho retrovisor. Sistema elétrico com bateria livre de manutenção, para serviço pesado. Advertência do cinto de segurança com a 2ª marcha engatada. 2 (duas) luzes de trabalho dianteira e 2 (duas) traseira, alarme de ré. Acelerador de pé (manual) e eletrônico com pneus 10x16,5 12PR e demais características de catálogo.

**Valor total do equipamento** \_\_\_\_\_ **R\$**  
**207.500,00 (Duzentos e sete mil e quinhentos reais)**

### Condições Gerais de Fornecimento

**Tributação:** 12% de ICMS destacado

**Condições de Pagamento:** A vista, outras modalidades a combinar.

**Local de entrega:** Na Prefeitura de Rancho Queimado/SC.

**Prazo de entrega:** Em até 160/180 (cento e sessenta / cento e oitenta) dias, salvo venda prévia.

**Validade:** 15(quinze) dias.

## Informações Adicionais

### Garantia

Os produtos novos faturados pela VENDEDORA são cobertos pela garantia concedida exclusivamente pelo FABRICANTE, nos seguintes prazos: Para os Produtos Volvo - CARREGADEIRA, ESCAVADEIRA e CAMINHÃO ARTICULADO a garantia é válida pelo prazo de 01 (um) ano sem limite de horas de operação, contados a PARTIR DA DATA DA ENTREGA TÉCNICA (especificada no RELATÓRIO DE ENTREGA TÉCNICA) pelo DISTRIBUIDOR VOLVO ao CLIENTE do PRODUTO. Incluído neste período, o prazo de garantia legal.

Para os Produtos Volvo - MINI CARREGADEIRA, MINI ESCAVADEIRA, ROLO COMPACTADOR, PAVIMENTADORA, VIBRO ACABADORA e FRESADORA DE ASFALTO a garantia é válida pelo prazo de 1 (um) ano ou 2.500 horas de operação, o que primeiro ocorrer, contados a PARTIR DA DATA DA ENTREGA TÉCNICA (especificada no RELATÓRIO DE ENTREGA TÉCNICA) pelo DISTRIBUIDOR VOLVO ao CLIENTE do PRODUTO. Incluído neste período o prazo de garantia legal.

Para os Produtos SDLG - CARREGADEIRA, ESCAVADEIRA a garantia é válida pelo prazo de 1 (um) ano sem limite de horas de operação, contados a PARTIR DA DATA DA ENTREGA TÉCNICA (especificada no RELATÓRIO DE ENTREGA TÉCNICA) pelo DISTRIBUIDOR SDLG ao CLIENTE do PRODUTO. Incluído neste período, o prazo de garantia legal.

O exercício da garantia está plenamente vinculado ao rígido cumprimento, pelo CLIENTE, dos requisitos elencados no Termo de Garantia, específico de cada equipamento, que será entregue no momento da realização da ENTREGA TÉCNICA.

### Entrega Técnica

Compreende o deslocamento e a presença do nosso técnico especializado para o local de operação da máquina, com o objetivo de instruir sobre o funcionamento e manutenção preventiva do equipamento, bem como sobre o catálogo de peças e manuais de operação e serviço.

### Assistência Técnica

Dispomos de um completo estoque de peças genuínas de reposição e de uma equipe de engenheiros e técnicos especializados em manutenção, capacitando-nos a dar-lhes segurança quanto à confiabilidade da máquina ofertada no menor tempo possível. Possuímos veículos apropriados com todo o ferramental necessário caso o cliente necessite de assistência no próprio local de trabalho.

### Contratos de Manutenções Preventivas

Para o melhor desempenho do equipamento o usuário deverá executar as revisões e manutenções preventivas indicadas e previstas no Manual de Operação e Manutenção.

Isto também lhe assegurará a cobertura dos serviços pelo período integral da garantia.

Para facilitar e garantir a execução destas revisões, a Linck lhe oferece diversos planos de Contratos de Manutenção Preventiva.

Através destes a Linck realizará, em seu local de operação, as revisões preventivas programadas pelos fabricantes em intervalos de 500 horas de operação. Com as revisões serão fornecidos os óleos e filtros necessários a serem substituídos em cada intervenção.

Isto irá assegurar a qualidade e a frequência dos serviços e possibilitará um melhor desempenho e disponibilidade do equipamento.

### Treinamento de Operadores e Mecânicos

A Linck dispõe de um Centro de Treinamento capacitado para ministrar cursos de Treinamento de Operação e Treinamento Básico de Manutenção de máquinas VOLVO.

Cursos semanais, de 16 ou 20 horas, abrangendo conceitos básicos de manutenção, metrologia, lubrificação e conhecimento do produto possibilitam um reforço técnico importante para seus mecânicos e um melhor aproveitamento da disponibilidade de produção dos equipamentos.

Além disto, a Linck pode viabilizar cursos específicos e exclusivos para a sua Empresa, atendendo sua necessidade e diversidade de equipamentos. Para maiores informações, basta entrar em contato com o Departamento Técnico da Linck que lhe daremos retorno.