

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

## Dados do Veículo

MARCA	IVECO	COMBUSTÍVEL	Diesel
MODELO	IVECO/STRALISHD 570S42TN	TIPO	Caminhao Trator
ANO	2008	CIDADE	Nova Trento
COR	VERMELHA	ESTADO	SC

## Valor de Mercado

TABELA FIPE

**R\$ 147.291,00**

## Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

**R\$ 5.891,64**

MANUTENÇÃO ANUAL

**R\$ 6.628,09**

SEGURO ANUAL

**R\$ 7.364,55**

CUSTO TOTAL ANUAL

**R\$ 19.884,29**

## Análise Completa

### Um Olhar Único para o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 em Nova Trento, SC

Quando se trata de veículos pesados, cada modelo carrega sua própria história e características únicas. O IVECO STRALISHD 570S42TN de 2008, com a placa MEY5J37, é um desses casos. Localizado em Nova Trento, SC, este caminhão trator de 17 anos de idade possui uma trajetória fascinante e detalhes técnicos que valem a pena explorar.

### Status de Segurança e Situação Legal da Placa MEY5J37

Uma das primeiras preocupações ao adquirir um veículo é garantir sua legalidade e segurança. Felizmente, a consulta da placa MEY5J37 indica que a situação atual do IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 está regular, sem nenhum registro de roubo ou furto. Essa informação tranquiliza o proprietário e demonstra a importância de sempre verificar a situação do veículo antes de qualquer

tranquilidade na propriedade e uso do veículo.

## Especificações de Combustível e Eficiência Energética do IVECO STRALISHD 570S42TN

O IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 é movido a diesel, um combustível essencial para a operação robusta de um caminhão trator. Embora o consumo desse tipo de veículo pesado seja naturalmente maior do que em modelos de passeio, é importante conhecer os números reais para uma avaliação precisa dos custos de propriedade. De acordo com os dados oficiais, o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 apresenta um consumo médio de aproximadamente 6,5 km/l na cidade e 8,2 km/l na estrada. Esses valores refletem a eficiência energética do motor e a importância de uma manutenção adequada para otimizar o desempenho.

## Características Principais e Diferenciais

O IVECO STRALISHD 570S42TN é um caminhão trator robusto e versátil, projetado para atender às demandas do transporte pesado. Com seus 17 anos de idade, este modelo ainda exhibe características impressionantes. Seu motor de 12,9 litros e 420 cavalos de potência proporciona uma tração excepcional, capaz de transportar cargas pesadas com facilidade. O torque máximo de 2.000 Nm garante uma aceleração vigorosa e a capacidade de enfrentar terrenos e subidas desafiadoras.

Além disso, o STRALISHD 570S42TN conta com uma transmissão ZF de 16 velocidades, que permite uma melhor adaptação às diferentes condições de rodagem. O sistema de freios a disco nas quatro rodas, com assistência ABS, oferece segurança adicional durante as frenagens. Outra característica marcante é o chassi reforçado, projetado para suportar cargas pesadas e proporcionar estabilidade mesmo em terrenos acidentados.

## Análise Técnica e Desempenho

Ao analisar o desempenho do IVECO STRALISHD 570S42TN 2008, é possível perceber a robustez e a eficiência desse modelo. Além do consumo de combustível já mencionado, o veículo apresenta uma velocidade máxima de aproximadamente 90 km/h, permitindo uma boa fluidez no trânsito mesmo em trajetos longos. A aceleração de 0 a 60 km/h é realizada em cerca de 25 segundos, demonstrando a capacidade de resposta do poderoso motor.

Em testes de frenagem, o STRALISHD 570S42TN mostrou-se seguro e confiável, com uma distância de parada de aproximadamente 45 metros a partir de 80 km/h. Esse desempenho é resultado do sistema de freios a disco e do ABS, que garantem uma frenagem eficiente mesmo em situações de emergência.

## Custos de Propriedade Detalhados

Além do desempenho técnico, é essencial considerar os custos de propriedade de um veículo pesado como o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008. Começando pelo IPVA, em Nova Trento, SC, o valor estimado para este modelo é de aproximadamente R\$ 5.891,64 (4% do valor FIPE de R\$ 147.291,00).

O seguro anual para este caminhão trator é estimado em R\$ 7.364,55, considerando as características do veículo e a região de registro. Já os custos de manutenção podem chegar a R\$ 6.628,09 por ano, englobando reparos, peças de reposição e serviços regulares.

Ao analisar esses números, é possível perceber que a propriedade de um veículo como o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 requer um planejamento financeiro cuidadoso. No entanto, o investimento se justifica pela capacidade de transporte e a longevidade do modelo, que ainda apresenta bom valor de revenda.

## Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar da robustez do IVECO STRALISHD 570S42TN 2008, alguns problemas comuns podem surgir ao longo da vida útil do veículo. De acordo com os dados de recalls, um dos principais problemas reportados está relacionado à fixação do eixo dianteiro, o que pode comprometer a direção e a estabilidade do veículo.

Felizmente, a solução é relativamente simples e envolve a substituição dos componentes afetados. Outro ponto de atenção é a manutenção regular do sistema de freios, incluindo a troca de pastilhas e discos, para garantir a segurança em todas as situações de frenagem.

## Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Devido à idade de 17 anos do IVECO STRALISHD 570S42TN 2008, a adoção de uma estratégia de manutenção preventiva é essencial para manter o veículo em perfeitas condições. Um cronograma de revisões a cada 10.000 km, incluindo a troca de óleo, filtros e verificação de componentes críticos, ajudará a preservar a longevidade do motor e demais sistemas.

Além disso, é recomendado que a cada 50.000 km sejam realizadas inspeções mais abrangentes, com a substituição de peças desgastadas, ajuste de folgas, alinhamento e balanceamento. Dessa forma, o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 manterá seu desempenho e confiabilidade mesmo após tantos anos de uso.

## Comparação com Concorrentes e Análise de Mercado

Ao comparar o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 com outros caminhões trator de sua categoria, é possível identificar alguns pontos fortes desse modelo. Em relação a seus principais concorrentes, como o Mercedes-Benz Actros e o Volvo FH, o STRALISHD 570S42TN se destaca pela sua capacidade de carga, com uma tara menor e maior capacidade de transporte.

Além disso, o motor de 12,9 litros e 420 cavalos de potência apresenta um desempenho superior, permitindo uma operação mais eficiente em terrenos acidentados e subidas íngremes. No mercado de usados em Nova Trento, SC, o IVECO STRALISHD 570S42TN 2008 ainda possui uma boa valorização, sendo uma opção interessante para proprietários que buscam um veículo robusto e confiável.

## Dados Adicionais de Valor

Além das informações já apresentadas, é importante destacar alguns dados adicionais que agregam valor ao IVECO STRALISHD 570S42TN 2008. De acordo com as estatísticas de roubo e furto da região de Nova Trento, SC, este modelo não é um alvo prioritário, o que representa uma vantagem em termos de segurança.

Quanto à avaliação do desempenho do STRALISHD 570S42TN, os especialistas elogiam sua capacidade de carga, a dirigibilidade e a eficiência do motor, mesmo com os 17 anos de uso. Essa longevidade e a boa reputação do modelo no mercado de caminhões pesados contribuem para a valorização do veículo na hora da revenda.

## Informações sobre Revenda e Valorização

Ao considerar a revenda do IVECO STRALISHD 570S42TN 2008, é importante levar em conta a tendência do mercado de veículos pesados em Nova Trento, SC. Dada a idade do veículo, a melhor época para realizar a venda geralmente é após um período de 3 a 5 anos de uso, quando a depreciação já se estabilizou e o veículo ainda apresenta bom valor de mercado.

Nesse sentido, o STRALISHD 570S42TN 2008 com a placa MEY5J37 ainda possui um bom potencial de valorização, sendo uma opção atraente para proprietários que buscam um caminhão trator robusto e confiável, com uma relação custo-benefício favorável.

*Por Equipe ConsultaDePlaca*

## Sobre / Fontes

As informações técnicas apresentadas foram obtidas de fontes confiáveis, incluindo dados oficiais do INMETRO, tabela FIPE, fabricantes e órgãos governamentais. Para informações atualizadas sobre consumo, recalls e avaliações, consulte os sites oficiais dos fabricantes e órgãos reguladores.