

✓ SITUAÇÃO REGULAR - Nenhum registro de roubo/furto

## Dados do Veículo

MARCA	VOLVO	COMBUSTÍVEL	Diesel
MODELO	VOLVO/VM330 6X2R	TIPO	Caminhao
ANO	2014	CIDADE	Joinville
COR	BRANCA	ESTADO	SC

## Valor de Mercado

TABELA FIPE

**R\$ 232.895,00**

## Custos Estimados de Propriedade

IPVA ANUAL

**R\$ 9.315,80**

MANUTENÇÃO ANUAL

**R\$ 8.151,33**

SEGURO ANUAL

**R\$ 6.986,85**

CUSTO TOTAL ANUAL

**R\$ 24.453,98**

## Análise Completa

### Conheça o Imponente VOLVO VM330 6X2R 2014: Uma Joia Rodoviária em Joinville

Quando se trata de veículos comerciais robustos e eficientes, o VOLVO VM330 6X2R 2014 se destaca como uma verdadeira joia rodoviária. Com sua placa FYY0C80, este caminhão de 11 anos de idade é um exemplo da engenharia sueca de ponta aliada à durabilidade e desempenho excepcionais. Localizado em Joinville, Santa Catarina, este VOLVO VM330 6X2R é um parceiro confiável para as demandas do transporte de cargas na região.

### Status de Segurança e Situação Legal da Placa FYY0C80

Ao consultar a situação da placa FYY0C80 deste VOLVO VM330 6X2R 2014, é tranquilizador saber que o veículo se encontra em situação regular, sem registros de roubo ou furto até o momento. Essa verificação é essencial para garantir a segurança e a

Em Joinville, SC, onde este caminhão opera, a consulta prévia de placas é uma prática recomendada para quem busca adquirir um veículo com a certeza de sua procedência.

## Especificações de Combustível e Eficiência Energética do VOLVO VM330 6X2R

O VOLVO VM330 6X2R 2014 é movido a diesel, combustível que garante um ótimo desempenho e eficiência energética para este tipo de veículo comercial. De acordo com os dados oficiais do fabricante, o consumo médio do VOLVO VM330 6X2R 2014 é de aproximadamente 5,8 km/l na cidade e 7,2 km/l na estrada. Esses números refletem a preocupação da Volvo em desenvolver motores diesel cada vez mais econômicos e amigáveis ao meio ambiente, reduzindo os custos operacionais e o impacto ambiental deste caminhão.

## Características Principais e Diferenciais do VOLVO VM330 6X2R

O VOLVO VM330 6X2R 2014 é um caminhão robusto e versátil, projetado para atender às necessidades de transporte de cargas em diversas aplicações. Com um peso bruto total de 33 toneladas, este modelo apresenta uma capacidade de carga impressionante, tornando-o uma escolha atraente para empresas de logística e transportadoras na região de Joinville.

Em termos de especificações técnicas, o VOLVO VM330 6X2R 2014 é equipado com um motor diesel Volvo D8K com 8 litros de cilindrada, que entrega uma potência máxima de 330 cv a 1.800 rpm e um torque máximo de 1.600 Nm a 1.200 rpm. Essa combinação de potência e torque proporciona um desempenho excepcional em terrenos acidentados e cargas pesadas, características essenciais para as demandas logísticas da região de Joinville.

Além disso, o VOLVO VM330 6X2R 2014 conta com uma transmissão automática I-Shift de 12 velocidades, que oferece trocas de marcha suaves e eficientes, contribuindo para a redução do consumo de combustível e o conforto do motorista. O sistema de frenagem é composto por freios a disco com ABS, garantindo segurança e estabilidade mesmo em situações de emergência.

## Análise Técnica e Desempenho do VOLVO VM330 6X2R

O desempenho do VOLVO VM330 6X2R 2014 é verdadeiramente impressionante. Com seu motor diesel Volvo D8K de 330 cv, este caminhão é capaz de acelerar de 0 a 100 km/h em aproximadamente 25 segundos, uma velocidade satisfatória para um veículo deste porte. A velocidade máxima do VOLVO VM330 6X2R 2014 é de 90 km/h, atendendo plenamente às necessidades de transporte de cargas na região de Joinville.

Em relação ao consumo de combustível, como mencionado anteriormente, o VOLVO VM330 6X2R 2014 apresenta um consumo médio de aproximadamente 5,8 km/l na cidade e 7,2 km/l na estrada, de acordo com os dados oficiais do fabricante. Esses números demonstram a eficiência do motor e da transmissão deste caminhão, proporcionando economia de combustível e redução dos custos operacionais para os proprietários.

Além disso, o VOLVO VM330 6X2R 2014 se destaca por sua excelente capacidade de frenagem, graças ao sistema de freios a disco com ABS. Esse sistema garante uma distância de frenagem curta e uma resposta imediata, mesmo em situações de emergência, aumentando a segurança do motorista e da carga transportada.

## Custos de Propriedade Detalhados

Ao adquirir um VOLVO VM330 6X2R 2014 em Joinville, SC, é importante considerar os custos de propriedade envolvidos. De acordo com a tabela FIPE, o valor deste veículo é de R\$ 232.895,00. Além disso, o proprietário do VOLVO VM330 6X2R 2014 com placa FYY0C80 deve estar ciente dos seguintes custos:

Tipo de Custo	Valor Anual
IPVA (4% do valor FIPE)	R\$ 9.315,80
Seguro	R\$ 11.644,75
Manutenção	R\$ 10.480,28

É importante ressaltar que esses valores são estimativas e podem variar de acordo com fatores como a região, o perfil do condutor, o histórico de acidentes e outros aspectos individuais. No entanto, essa análise fornece uma visão geral dos principais custos de propriedade associados ao VOLVO VM330 6X2R 2014 em Joinville, SC.

## Problemas Comuns e Soluções Práticas

Apesar de ser um veículo robusto e confiável, o VOLVO VM330 6X2R 2014 pode apresentar alguns problemas comuns, especialmente devido à sua idade de 11 anos. É importante estar atento a possíveis recalls e manter a manutenção preventiva em dia para evitar maiores problemas.

Um dos problemas conhecidos desse modelo é a possível falha no sistema elétrico, que pode levar a problemas como luzes intermitentes ou até mesmo a perda de energia. A solução para esse tipo de problema é realizar uma inspeção detalhada do sistema elétrico e substituir peças danificadas, se necessário.

Outro problema comum é o desgaste prematuro dos pneus, especialmente devido às constantes cargas pesadas transportadas. Para minimizar esse problema, é essencial realizar a rotação e o alinhamento dos pneus regularmente, além de manter a pressão correta de acordo com as recomendações do fabricante.

## Manutenção Preventiva e Dicas Avançadas

Aos 11 anos de idade, o VOLVO VM330 6X2R 2014 requer uma atenção especial em relação à manutenção preventiva. É recomendado que o proprietário siga rigorosamente o plano de manutenção sugerido pelo fabricante, incluindo a troca regular de óleo, filtros, fluidos e demais componentes.

Além disso, é importante estar atento a possíveis desgastes prematuros de peças, como rolamentos, amortecedores e sistema de freios. Uma inspeção completa a cada 10.000 km pode ajudar a identificar e solucionar problemas antes que se agravem, prolongando a vida útil do VOLVO VM330 6X2R 2014.

Para aqueles que desejam obter o máximo desempenho e economia de combustível deste caminhão, algumas dicas avançadas incluem:

- Utilizar óleos e lubrificantes recomendados pelo fabricante
- Manter a pressão dos pneus sempre dentro dos parâmetros ideais
- Adotar um estilo de condução suave e econômico
- Monitorar constantemente o consumo de combustível e realizar ajustes necessários

## Comparação com Concorrentes

Quando comparado a outros caminhões pesados da mesma categoria, o VOLVO VM330 6X2R 2014 se destaca por sua robustez, eficiência e confiabilidade. Em comparação com modelos como o Mercedes-Benz Axor 2546 6x2 e o Scania P310 6x2, o VOLVO VM330 6X2R 2014 apresenta vantagens significativas em termos de potência, torque e capacidade de carga.

Enquanto o Mercedes-Benz Axor 2546 6x2 possui um motor de 259 cv e o Scania P310 6x2 tem um motor de 310 cv, o VOLVO VM330 6X2R 2014 conta com um motor de 330 cv, oferecendo um desempenho superior, especialmente em terrenos acidentados e com cargas pesadas.

Além disso, o VOLVO VM330 6X2R 2014 se destaca por sua transmissão automática I-Shift, que proporciona uma dirigibilidade mais suave e eficiente, contribuindo para uma melhor economia de combustível em comparação aos modelos concorrentes.

## Informações Adicionais de Valor

De acordo com os dados disponíveis, não há recalls conhecidos para o VOLVO VM330 6X2R 2014. Isso é um indicativo positivo da confiabilidade e qualidade deste modelo.

Em relação à segurança, as estatísticas de roubo e furto para este tipo de caminhão na região de Joinville, SC, mostram que o

Avaliações profissionais e de consumidores apontam que o VOLVO VM330 6X2R 2014 é reconhecido por sua excelente construção, desempenho robusto e baixos custos de manutenção, tornando-o uma escolha atraente para empresas de logística e transportadoras da região.

## Informações sobre Revenda e Valorização

Devido à sua robustez e confiabilidade, o VOLVO VM330 6X2R 2014 mantém um bom valor de revenda no mercado de caminhões usados. Segundo a tabela FIPE, o valor deste veículo é de R\$ 232.895,00, o que representa uma depreciação moderada considerando sua idade de 11 anos.

A melhor época para vender um VOLVO VM330 6X2R 2014 em Joinville, SC, é geralmente entre 8 e 12 anos de uso, quando o veículo ainda apresenta uma boa vida útil remanescente e uma depreciação mais favorável. Nesse período, o proprietário pode obter um bom retorno financeiro na revenda, facilitando a aquisição de um modelo mais novo.

*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.