

Cliente: **DEALERS CLUB INTERM.DE SERVIÇOS E NEGÓCIOS S/A**

RESULTADO

Dt. Pedido: **05/05/2026**Dt. Vistoria: **06/05/2026**Dt. Baixa: **14/05/2026**Local: **DEALERS CLUB (PE)**

Nº Contrato:

Proprietário: **BANCO C6 S.A.**Cidade: **RECIFE**UF: **PE**

I - Dados do Veículo

Placa: **A**-***9** Marca: **VOLKSWAGEN** Modelo: **VOYAGE (COMFORTLINE 1.6 8v(G6))** Cód. Molicar: **05117250-1**
Chassi: Motor: Cor: **Preta** Portas: **4** Ano/Modelo: **2015 / 2015**
Chassi BIN: Motor BIN: Cor BIN: **PRETA**
Câmbio: **MANUAL** Combustível: **Alcool/Gasolina** Renavam: KM: **226380** Cód. Fipe: **005280-9**

II - Observações BIN

Situação: **CIRCULACAO.**
Observação: **VEICULO NAO INDICA OCORRENCIA DE ROUBO/FURTO.**
Restrição 1: **ALIENACAO FIDUCIARIA.**

III - Acessórios

Trava Eletrica, ABS, Kit Multimidia, AIR BAG, Direção Assistida, Vidros Elétricos, AR CONDICIONADO

IV - Exame de Agregados

A) Chapa suporte da numeração do chassi:

1.1.1 - Preservada, não apresentando anormalidade.

C) Base da gravação da numeração do motor:

4.1.5 - Apresenta início de oxidação/corrosão.

E) Etiquetas On-line (ETA)

- Compartimento do motor

ORIGINAIS

- Batente da Porta

ORIGINAIS

- Assoalho

ORIGINAIS

F) Gravação dos Vidros

- Vidro dianteiro (Para-brisa)

NÃO ORIGINAIS

- Vidro da porta dianteira esquerda

ORIGINAIS

- Vidro da porta dianteira direita

ORIGINAIS

- Vidro traseiro (Vigia)

ORIGINAIS

- Vidro da porta traseira esquerda

ORIGINAIS

- Vidro da porta traseira direita

ORIGINAIS

G) Número do Câmbio

Não Verificado

H) Placa

Original

B) Numeração identificadora do Chassi:

1.2.1 - Dentro dos padrões habituais do fabricante, não apresentado anormalidade.

D) Numeração identificadora do motor:

4.2.5 - Apresenta início de oxidação/corrosão, sem comprometimento dos caracteres.

VI - Avarias Constatadas

Itens	Localização	Situação	Valor Estimado	Descrição
REVISÃO MECÂNICA		Reparo	R\$ 1.600,00	
REVISÃO ELÉTRICA		Reparo	R\$ 600,00	
FUNILARIA		Reparo/Pintura	R\$ 4.100,00	
Higienização/Polimento		Reparo	R\$ 600,00	
Peças/Componentes		Troca	R\$ 750,00	

Detalhe das avarias

Checklist Avarias

Motor	Câmbio	
Não Testado	Não Testado	

V - Comentários

VEICULO COM DANOS NO CONJUNTO ESTRUTURAL DO MONO BLOCO (ASSOALHO; PAINEL FRONTAL E LONGARINAS DIANT. DANIFICADAS) NECESSÁRIO LAUDO TÉCNICO DO INMETRO.

Informações importantes

As informações desse laudo são válidas apenas para o momento exato de sua realização. A empresa não se responsabiliza por alterações realizadas no veículo posteriormente à sua emissão.

Este laudo não substitui a Perícia criminalística oficial. Trata-se de Laudo de Vistoria Cautelar onde são utilizadas técnicas periciais para verificação e análise de agregados (gravação das numerações de chassi e de motor, etiquetas identificadoras (ETA), gravação da numeração do chassi nos vidros e integridade do conjunto estrutural), avarias aparentes e existência de acessórios.

A quilometragem informada no laudo é obtida através da coleta do número constante no hodômetro do painel do veículo no momento da vistoria, não havendo qualquer responsabilidade por parte da empresa por eventual adulteração deste equipamento que tenha alterado o km original do veículo.

Não verificamos funcionamento de itens de mecânica, elétrica, transmissão, suspensão, freios, Air-Bag, Controle de tração e estabilidade. A avaliação destes itens é realizada apenas visualmente isentando a empresa de qualquer responsabilidade em caso de falta, adulteração ou fraude em qualquer componente desses sistemas.

A empresa não se responsabiliza por danos e ou avarias ocultas não observáveis a vista desarmada e passíveis de verificação apenas após desmontagem de componentes ou uso de ferramentas e ou equipamentos técnicos.

Essa vistoria não verifica vestígios de alagamento.

A Empresa utiliza pesquisas de dados das bases estadual e ou nacional fornecidas por empresas terceirizadas. Não é de sua responsabilidade a veracidade ou atualidade de tais informações. Nosso compromisso é repassá-las fielmente da forma que são apresentadas pelos fornecedores.



Analista Técnico: Eduardo Freitas R Aguilár