



Helicóptero Robinson R44 Raven II ? Ano 2011 ? 1120 H.T.

O Helicóptero Robinson R44 Raven II de alta performance , possui um sistema de rotor de pás, cíclico com T e um motor Lycoming IO-540 com injeção direta. O Motor Lycoming IO-540 possui melhor performance em altitude, maior capacidade de potência, eliminando a necessidade de um carburador.

O desenho de cabine aberta da Robinson permite uma visão desobstruída de qualquer assento. Sua fuselagem leve e aerodinâmica resulta em maior velocidade e economia de combustível. O rotor de cauda foi desenvolvido para reduzir o ruído emitido no sobrevoo do helicóptero.

Pás -7 novas em 07/2018

Pás -7 com 300 horas totais.

Revisão do motor com top de cilindros em 05/2019

Equipado com ar condicionado.

Equipamentos Stander

? Indicador de velocidade

? Altímetro (em-Hg)

? Tacômetro duplo rotor / motor

? Manômetro de Pressão Manifold

? Indicador de velocidade vertical

? Bússola magnética

? Calibre de temperatura da cabeça do cilindro

? Temperatura do óleo e medidores de pressão

? Medidores de quantidade de combustível

? Amperímetro

? relógio de quartzo

? Medidor / voltímetro OAT digital

? Horímetro

Luzes de aviso

? Baixa tensão Alt

? Baixo combustível

? Baixa pressão de óleo

? RPM baixo do rotor (luz e buzina)

? Temperatura da caixa de velocidades principal

? Chip principal da caixa de velocidades

? Chip da caixa de velocidades da cauda

? Indicador fogo do motor

? Engate do freio do rotor

? Starter contratado

? Atuador da embreagem

? Governador desligado

- ? LED anticolisão e luzes de navegação
- ? Luzes de aterragem duplas
- ? Painel e luzes do mapa
- ? Sistema de combustível auxiliar
- ? Aquecedor de cabine e desembaçador
- ? Detetor de monóxido de carbono
- ? Fechaduras
- ? Interruptores de intercomunicador de chão e mão
- ? Pedais ajustáveis ??do lado do piloto
- ? Adaptador de carrinho de reboque
- ? Filtro de óleo e drenagem rápida de óleo do motor
- ? Rodas de movimentação no solo

Equipamentos adicionais:

Ar condicionado

Garmin GNC250XL

Janelas tipo bolha

Horizonte artificial

Transponder Garmin GTX 327

Caixa de Audio NAT AA12S-600

A aeronave acima é de terceiro e como tal sujeita a venda prévia e/ou alteração de preço. Dados fornecidos pelo proprietário, sujeitos a verificações.

Informações do Anúncio

País: Brasil

Estado: SP

Cidade: São Paulo



