



Helicóptero Robinson R44 Raven II ? Ano 2006 (2019) ? 2206 H.T.

Overhaul de célula realizado em 12/2019.

Pintura e interior novos.

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.

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
- ? Detector 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

Opcionais:

Sistema de Comando Hidráulico

Ar Condicionado

Garmin GNC250XL

Bendix/King KY196A TSO

Bendix/King transponder

Janela tipo bolha

Extintor de Incêndio

Altímetro em Milibares

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

CEP: 02012021

Informações do Anunciante

Nome Completo: Luciano Weber

Website: <http://www.aviadores.com.br>





