



ROBINSON R66 TURBINE



Robinson Helicopter Company – Distribuidor no Brasil
Av. Olavo Fontoura, 1000 - Hangar Audi – Campo de Marte – São Paulo – SP – 02012-021
Fone (11) 2990.5000 Fax: (11) 2990.5001
www.helicopteros.com.br - helicopteros@helicopteros.com.br



Helicóptero Robinson R66 Turbine Helicopter Rolls Royce RR300 Turboshaft Engine

Configuração Standard

- Sistema de Comando Hidráulico
- Aquecimento e Desembaçamento da Cabine
- Ar Condicionado
- Duplo Comando Removível
- Freio Rotor
- Tomada para Fonte Externa
- Relógio
- Horímetro
- Bússola
- Indicador Digital de Temperatura Externa e Voltímetro
- Indicador de Subida
- Velocímetro
- Duplo Tacômetro Rotor e Motor
- Altimetro em Milibares
- N1 Tacômetro
- Indicador de Torque
- Indicador de Pressão e Temperatura do Óleo
- Indicador de Temperatura de Gases do Motor
- Banco de Couro
- Amortecedor nas 04 Portas
- Janelas Fumê
- Cinto de Segurança Ajustável
- Pedais Ajustáveis para o Piloto
- Carpete e Revestimento Acústico do Teto
- Iluminação do Compartimento de Bagagem
- Bagageiros sob os Assentos
- Fechadura nas Portas Dianteiras
- Ponto de Amarração na Barriga
- Filtro de Óleo Integrado com Indicador "Bypass"
- Filtro de Ar do Motor com Indicador "Bypass"
- Starter Gerador de 160 Amp
- Unidade Eletrônica de Monitoramento do Motor
- Ponto para Lavagem do Compressor
- Painel Integrado de Aviso
- Farol de Pouso de Alta Densidade

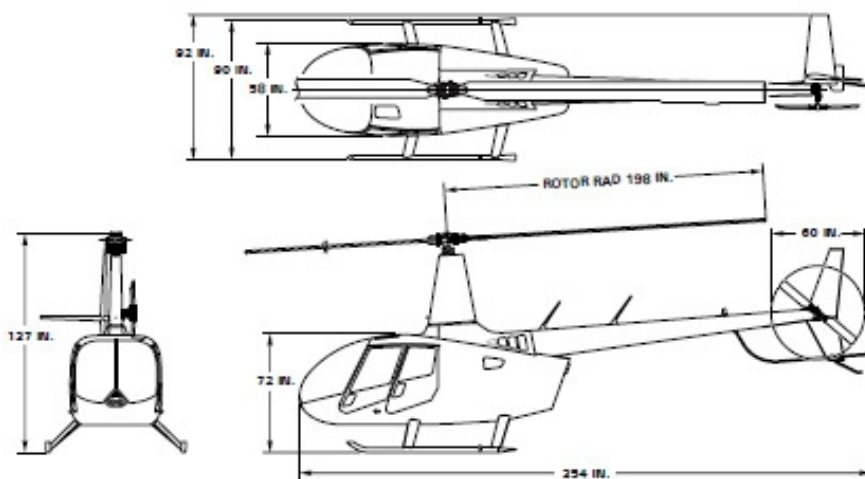


Continuação

- Luz Interna para o Painel e Mapas
- Luzes de Navegação e Anti-Colisão de LED
- Adaptador para Reboque no solo
- Rodas para Reboque
- Capa de Cobertura
- Bolsa para Colocar Documentos
- Peias de Amarração das Pás Principais
- VHF King KY 196 A com 09 Memórias e Mudança no Cíclico
- Transponder Garmin GTX 327 com Cápsula Altimétrica
- Caixa de Áudio NAT AA 12S-600
- Intercomunicador no Piso e nos pontos de Fones de Ouvido (os fones são opcionais)

O **ROBINSON R66 TURBINE** incorpora os mesmos dispositivos de design que consagraram o R44, incluindo um rotor de duas pás, cíclico em T e configuração de cabine aberta. As maiores diferenças são o aumento de reserva de potência, aumento de desempenho em altitude, cinco lugares, e um maior compartimento de bagagem. Faróis de pouso de alta intensidade (HID), assentos em couro e um painel de áudio estéreo são equipamentos standard no R66.

DIMENSÕES



ESPECIFICAÇÕES

Dados com base nos testes preliminares - sujeitos a alterações

Desempenho:

Vel cruzeiro.....aprox 120 kts
Alcance (sem reserva).....aprox 325mn
Hover Ceiling IGE.....mais de 10.000 pés
Hover Ceiling OGE...mais de 10.000 pés
Razão de subida.....mais de 1.000 pés/m
Max altitude de operação.....14.000 pés

Pesos:

Peso máximo.....2.700 lbs
Peso vazio (incl óleo e avion.) 1.280 lbs
Cap. combustível (73,6 galões)... 493 lbs
Pax + bagagens (com comb.)..... 927 lbs

Robinson Helicopter Company – Distribuidor no Brasil

Av. Olavo Fontoura, 1000 - Hangar Audi – Campo de Marte – São Paulo – SP – 02012-021

Fone (11) 2990.5000 Fax: (11) 2990.5001

www.helicopteros.com.br - helicopteros@helicopteros.com.br



interior



Turbina



Bagageiro



Robinson Helicopter Company – Distribuidor no Brasil
Av. Olavo Fontoura, 1000 - Hangar Audi – Campo de Marte – São Paulo – SP – 02012-021
Fone (11) 2990.5000 Fax: (11) 2990.5001
www.helicopteros.com.br - helicopteros@helicopteros.com.br