



BELL 429 UMA AERONAVE. INFINITAS POSSIBILIDADES.

Avançada aeronave IFR de um só piloto, sete passageiros, com a habilidade de adaptar-se às mais diversas demandas sem sacrificar a segurança, suporte cliente sem igual, o Bell 429 é o líder em sua categoria.

INDO ACIMA E ALÉM:

ATRIBUTOS DE PONTA QUE VÃO AO ENCONTRO DA NECESSIDADE DO CLIENTE

- Recursos de primeira classe, incluindo acelerador instalado no coletivo, sistema de rotor principal tolerante a danos, assentos atenuantes de energia
- Glass-cockpit equipado com telas multifuncionais, piloto automático digital duplo de três eixos, gravador integrado de informação eletrônica
- Excepcional desempenho em voo estacionário fora de efeito de solo (HOGE) a 11.290 pés / 3.441 m
- Cabine fabricada para todo tipo de utilização, com 5,78 m³ / 204 p3 de volume útil, amplas portas laterais de 152,4 cm / 60", portas traseiras do tipo "clam-shell" opcionais
- Garmin Flight Stream 510 (opcional) – atualizações via wireless da base de dados dos aviônicos de aviação e muito mais

BENEFÍCIOS DE DESEMPENHO PARA UMA EXPERIÊNCIA MEMORÁVEL

- Primeiro helicóptero certificado pelo processo MSG-3, reduzindo o custo de manutenção dos nossos operadores
- Certificado para voar por instrumentos (IFR) com um ou dois pilotos, capacitado em SBAS, o que permite aproximações precisas (ponto no espaço) a baixos tetos de 250 pés.
- Espaçosa cabine de interior flexível, piso plano, que permite a rápida conversão de transporte de passageiros a serviço de carga
- Altura de piso projetada com foco nos operadores, permitindo o ingresso de maca para uma pessoa aliviando a carga nas costas.

SERVIÇO COMPLETO AO CLIENTE, PROPORCIONANDO VALOR AO LONGO DO CICLO DE PROPRIEDADE

Disponibilidade 24 horas. Premiado. Sempre ligado. Na Bell, nosso serviço ao cliente é tudo isso e muito mais. Eleita a número um da indústria, nossa rede global está disponível em todos os continentes. Quando você é proprietário de um Bell, pode estar seguro de que sua aeronave terá acesso às peças, à experiência e ao suporte necessário para cumprir sua missão.

BASIX- PRO SISTEMA INTEGRADO DE AVIÔNICOS



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Velocidades a Peso Bruto Máximo (MGW)

Velocidade Nunca Exceder (VNE)	155 nós	287 km/h
Máxima de Cruzeiro	150 nós	278 km/h
Alcance a Velocidade de Cruzeiro de Longo Alcance (VLRC) ¹	411 MN	761 km
Alcance Máximo ¹		4,5 hrs

Capacidades

Assentos Standard		1 + 7
Assentos Máximos		1 + 7
Combustível Standard	217 US gal	821 liters
Combustível Auxiliar (Opcional)	39 US gal	148 liters
Volume de Cabine ²	204 ft ³	5,78 m ³
Volume de Compartimento de Bagagem	74 ft ³	2,1 m ³

Pesos

Peso Vazio (Configuração Standard)	4.465 lbs	2.025 kg
Carga Útil (Interna, Configuração Standard)	2.535 lbs	1.150 kg
Peso Bruto Máximo (Interno) (MGW)	7.000 lbs	3.175 kg
Peso Bruto Máximo (Carga Externa)	8.000 lbs	3.629 kg
Capacidade de Gancho de Carga	3.000 lbs	1.361 kg

¹ Peso Bruto Máximo Standard, ISA, combustível standard – sem reserva, a 4000 pés / 1219 m

² área contígua total, incluindo compartimento de bagagem. Não inclui volume para copiloto de 0,8 m³ / 28 pés³