

M350[®]

PRESIONADO | TURBOCOMPRESOR | PISTÓN DE UN SOLO MOTOR



Piper[®]
FREEDOM OF FLIGHT

El M350 cuenta con una cabina presurizada, avanzadas funciones de seguridad y la cabina de vuelo integrada Garmin G1000 NXI de última generación. Disfrute de hasta seis asientos y de la comodidad de la clase turista, además de la fiabilidad del M350.



SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE

HÉLICE

Hélice Hartzell de 3 palas de material compuesto, velocidad constante.

CAP. COMBUSTIBLE

Usable

120 US gal | 454 L

MOTOR

Motor Lycoming TIO-540-AE2A turboalimentado, 350 CV de potencia.

DIMENSIONES

Envergadura: 43 pies | 13,11 m

Altura: 11,3 pies | 3,4 m

Longitud: 28,9 pies | 8,8 m

PESOS

Peso máximo al despegue:

1969 kg (4340 lb)

Peso máximo en rampa:

1977 kg (4358 lb)

Peso estándar en vacío:

1383 kg (3050 lb)

Carga útil estándar:

593 kg (1308 lb)

UNA GAMA DE SERVICIOS PARA MEJORAR SU M350



Rango máximo

1,343nm

2,487 km

Distancia de despegue

(Obstáculo de más de 50 pies)

2,090 ft

637 m

Velocidad máx. de crucero

213 ktas

395 km/hr

Altitud máx. aprobada

25,000 ft

7,620m

Diferencial de cabina máximo

5,5 psi

Distancia de aterrizaje

(Obstáculo de más de 50 pies)

1,968 ft

600 m

AVIONICA

GARMIN G1000 NXI ES LA ÚLTIMA GENERACIÓN DE CABINAS DE CRISTAL.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Sistema de aviónica GARMIN G1000 NXi con piloto automático GFC 700
- Controlador de piloto automático GMC 710 y sistema de amortiguación de guiñada
- Teclado GCU 476
- Sistema de reserva Garmin GI-275
- Panel de audio digital GMA-350C
- Transpondedor GTX 345R (ADS-B de entrada y salida)
- Cartas de navegación Garmin FliteCharts
- Garmin SafeTaxi
- Aire acondicionado PiperAire
- Frenos aerodinámicos
- Auriculares Bose A20 (2)
- Puertos de carga USB A y C
- Presurización digital de cabina integrada
- Persianas Rosen Shades
- Detector de CO2

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- SurfaceWatch
- Sistema de control de vuelo automático mejorado (AFCS)
- Jeppesen ChartView
- SVT - Visión sintética de Garmin
- TAWS-B (Sistema de alerta y conocimiento del terreno)
- Flight Stream 510 con Connex
- Radio satelital/meteorológica GDL 69A SXM (incluye suscripción de prueba de 3 meses)
- Radar meteorológico GWX 75
- Radar meteorológico StormOptix GWX 8000
- Transceptor Iridium GSR 56
- Detector de tormentas L3 WX-500
- Sistema de asesoramiento de tráfico GTS 825
- Transpondedor digital secundario GTX 335R
- Actualización de transpondedor de diversidad GTX 345DR
- ADF Becker 3500
- DME remoto BendixKing KN 63
- F I K I - Sistema de alerta de hielo en vuelo
- Toma de corriente alterna de 115 voltios
- Ventanas Lee AeroSpace CoolView
- AMSAFE: AmSafe Cinturones de seguridad: Piloto y copiloto
- Paquete de iluminación para Reino Unido
- Interior ejecutivo
- Paquete EXP

APOYO

- Curso inicial de piloto en un centro de formación autorizado de Piper
- Estructura del avión: Programa de garantía limitada de Piper de 2 años
- Aviónica: Garantía Garmin de 2 años
- Motor: Garantía Lycoming de 2 años
- Hélice: Garantía Hartzell de 5 años

