

**THRUSH**  
A I R C R A F T



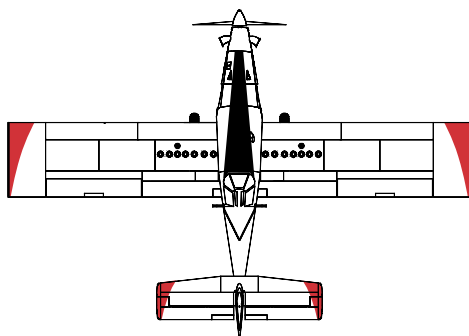
510G

# MAIS RÁPIDO. MAIS LEVE. FORA DE SÉRIE. APRESENTAMOS O NOVO THRUSH 510G.

A Thrush Aircraft fez uma parceria exclusiva com a GE para produzir esta aeronave de nova geração equipada com a turbina GE H80. A H80 proporciona maiores margens de temperatura para melhorar a performance de decolagem em dias quentes e a velocidade de cruzeiro em alta altitude. Isso leva o modelo 510G a novos níveis de performance com potência de 800 SHP até 40°C e uma fuselagem mais leve, sem mencionar o baixo custo de aquisição. E, como todas as aeronaves Thrush, o 510G proporciona empuxo suficiente para performance com carga máxima – sem sacrificar nem um pouco a sua impressionante manobrabilidade.

O novo Thrush 510G. Venha voar no futuro.

## ESPECIFICAÇÕES



- **Motor**  
GE H80
- **Capacidade do Hopper (Secos)**  
66 pés cúbicos  
1,93 metros cúbicos
- **Capacidade do Hopper (Líquidos)**  
510 galões  
1.930 litros
- **Velocidade de Trabalho**  
90-150 mph  
145-241 Km/h
- **Distância de Decolagem com 10.500 libras**  
1.500 pés  
457 metros
- **Distância de Aterrisagem**  
550 pés  
167,6 metros
- **Consumo de Combustível**  
45-60 gph  
170-227 L/h
- **Velocidade de Cruzeiro (Potência 55%)**  
159 mph  
256 Km/h

Nota: Os dados de desempenho são preliminares e sujeitos a alteração. Por favor, contate a Thrush Aircraft do Brasil ou visite-nos on-line para obter as últimas especificações do 510G

**THRUSH**  
A I R C R A F T

Onde a inovação é constante.



TELEFONE: 62.3316.0000 | WEB: [www.thrushaircraft.com](http://www.thrushaircraft.com)  
THRUSH AIRCRAFT DO BRASIL | Rua Francisco Valois, Hangar 11  
Aeroporto Municipal de Anápolis | Anápolis/GO