



Lima Bravo

AIRCRAFT



Especificações e/ou descrições são fornecidas apenas como informação introdutória e não constituem representações ou garantias. A verificação das especificações permanece sendo de responsabilidade exclusiva do comprador. Fotografias e imagens podem ter sido modificadas para remover logotipos, marcas de registro ou outras informações de identificação para proteger a privacidade do atual proprietário da aeronave.

M500



PIPER M500 - 2019

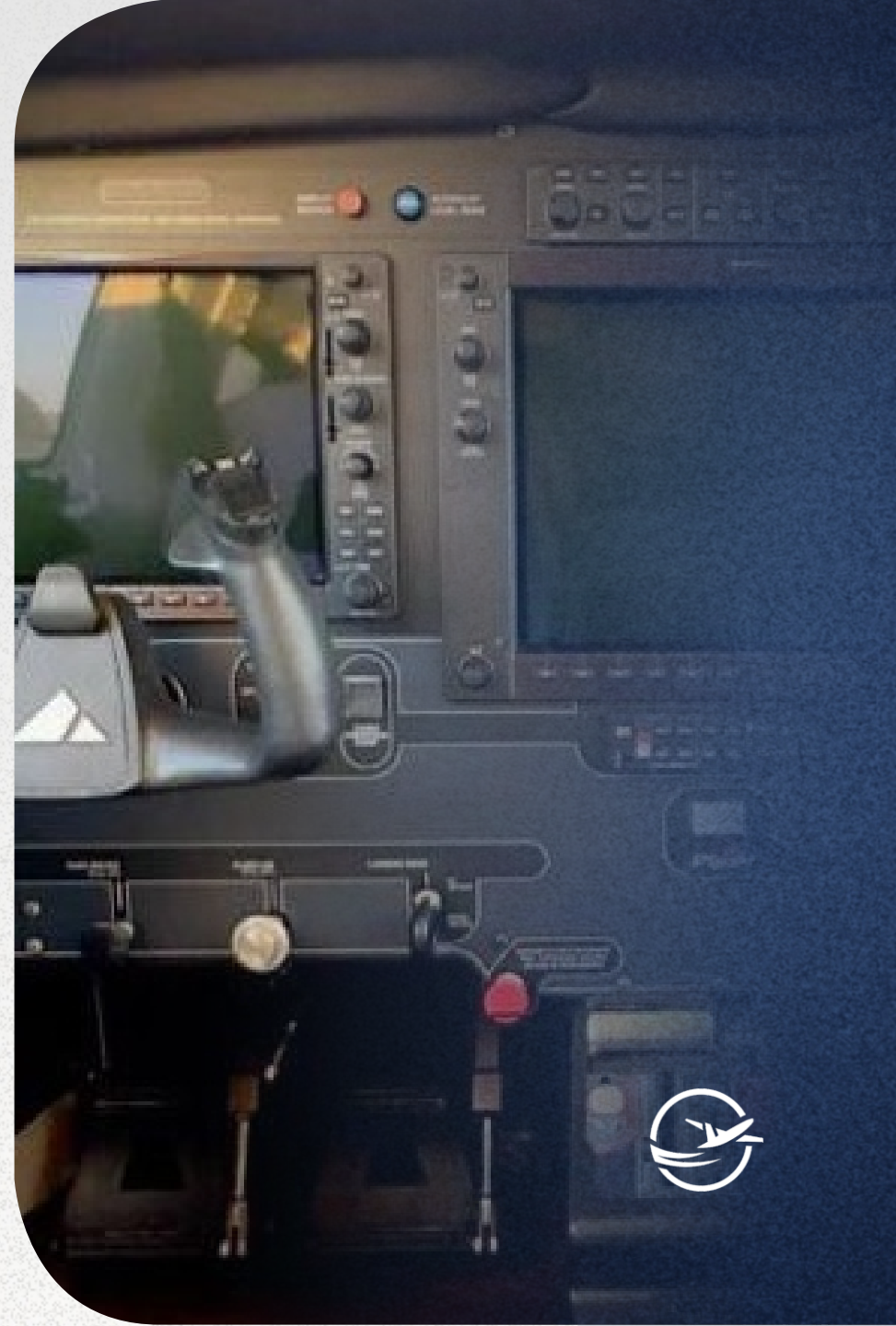
DESTAQUES

- Ano 2019
- 1.100 horas totais
- Garmin G1000NXi Avionics suite
- Manutenções rigorosamente em dia
- 6 assentos em couro
- Synthetic Vision
- Pressurização digital
- Aeronave muito bem cuidada



AVIÔNICOS & EQUIPAMENTOS ADICIONAIS

- Garmin G1000 NXI Avionics Suite
- Synthetic Vision Technology (SVT)
- PFD's Pilot and Co-Pilot 10.4"
- Dual NAV/COMS GIA-63W (WAAS Enabled)
- Autopilot GFC-700 with Enhanced AFCS and GMC-710 Controller Integrated Yaw Damper System
- Weather Radar GWX-68
- Transponder GTX-33ES (ADS-B out capability)
- Keypad GCU-476
- Air Data Computers Dual GDC-74A
- Audio Panel GMA-350 w. 3-D Audio
- Aspen EFD-1000 Standby Flight Instruments
- Garmin FliteCharts and SafeTaxi
- Enviro Digital Cabin Pressurization
- Jeppesen ChartView
- XM Weather Radio GDL-69A w/ Remote
- Stormscope WX-500
- TAWS-B
- Second Transponder GTX-33 ES
- Traffic Advisory System GTS-825



Cockpit & Avionics

PIPER M500 - 2019





Interior

PIPER M500 - 2019







Luiz Eduardo

Ceo & Executive Aircraft Import Manager

+55 (11) 94106-1000 | +55 (16) 3624-2020

luiz@limabravoaircraft.com

Dadalti

Diretor de Vendas e Desenvolvimento de Negócios (Brasil)

+55 (16) 99733-5110

dadalti@limabravoaircraft.com

Nosso diferencial na busca e aquisição da aeronave é que todo o processo é conduzido por profissionais da aviação, com acompanhamento próximo em todas as etapas desde a inspeção de pré-compra até a entrega final da aeronave no Brasil. Tudo é executado pela equipe da LIMA BRAVO AIRCRAFT, com seriedade, transparência e know-how técnico.