



Avião Cirrus SR22 G5 GTS ? Ano 2016 ? 1.170 H.T.

Destaque

Motor Continental IO-550N ? 310HP

Hartzell 3-Blade Propellers

AR-CONDICIONADO

GARMIN G1000

SISTEMA DE PARAQUEDAS

Motor

Horas Totais (TTSN): 1170

Horas Disponíveis (TBO): 1030

Hélice

Horas Totais (TTSN): 1170

Aviônicos e Rádios

Painel Garmin G1000 Perspective telas 12?

Piloto automatico Garmin GFC700

Yaw dumper

Camera infravermelho EVS

TCAS

Visao sintetica

Chartview

Instrumentos de backup digital

Transponder ADSB

Velocidade de Cruzeiro ? 314 km/h

Distância de Decolagem ? 462 m

Altitude Máxima Certificada -17.500 ft

Alcance Máximo ? 2.000 km

Consumo Médio ? 65 L/h

A aeronave acima é de terceiros, os dados estão sujeitos a verificação.

Informações do Anúncio

País: Brasil

Estado: ES

Cidade: Vitória

Informações do Anunciante

Nome Completo: Paulo Henrique Ribeiro Weber Filho

Website: <http://www.aviationstore101.com.br>



