



CERTIFICADO SUPLEMENTAR DE TIPO (Supplemental Type Certificate)

NÚMERO: 2021S11-01
(Number)

Este Certificado, emitido com base na Lei nº 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", de 19 de dezembro de

This Certificate, issued in the basis of the Law No 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", dated 19 December

1986, é conferido ao (à): Tyler Camera Systems
1986, is granted to: 14218 Aetna Street
Van Nuys, CA 91401
USA

por ter a modificação ao projeto de tipo do produto abaixo citado, observadas as limitações e condições

for having the change to the type design of the product mentioned below, with the limitations and conditions

especificadas, satisfeito aos requisitos de aeronavegabilidade aplicáveis.

conditions there for as specified hereon, met the applicable airworthiness requirements.

Produto Original - Número do Certificado de Tipo: * See attached ANAC Approved Model List (AML),
Original Product - Type Certificate No: Rev. I.R., dated 03 Nov. 2021,
or later approved revision.

Fabricante: *
Manufacturer:

Modelo(s): *
Model (s):

DESCRIÇÃO DA MODIFICAÇÃO AO PROJETO DE TIPO:

Description of Type Design Change:

Installation of cargo rack in accordance with Tyler Camera Systems Master Drawing List, Document No. ASCR-001, Rev. B, dated 17 Dec. 2007, or later approved revision.

This CST validates in Brazil the STC No. SR01449LA, issued by FAA (USA).

LIMITAÇÕES E CONDIÇÕES:

Limitations and Conditions:

See continuation sheet for applicable data.

DATAS:

Dates of:

Do requerimento: 11 June 2021

Application:

Da emissão: 03 Nov. 2021

Issuance:

Da reemissão:

Reissuance:

Da emenda:

Amendment:

Gerência de Certificação de Projeto de Produto Aeronáutico
(Aeronautical Product Design Certification Branch)

Superintendência de Aeronavegabilidade
(Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)

Nota:

(Note:)

- a) Este Certificado e os dados técnicos com base nos quais ele foi emitido são válidos até que sejam cancelados, suspensos, revogados ou um prazo limite seja estabelecido pela Agência Nacional de Aviação Civil.
(This Certificate and the supporting technical data used for approval shall remain in effect until surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Agência Nacional de Aviação Civil.)

- b) No caso de transferência de propriedade deste Certificado, o transferente deve preencher o quadro "Endosso de Transferência", e o adquirente deve enviar este Certificado à Gerência Geral de Certificação de Produto Aeronáutico para que seja reemitido em seu nome.
(In case of transfer of the property of this Certificate, the grantor should fill the blanks of "Transfer Endorsement", and the transferee must remit this Certificate to the Gerência Geral de Certificação de Produto Aeronáutico para que seja reissued in his name.)

ENDOSSO DE TRANSFERÊNCIA

(Transfer Endorsement)

Transfiro a propriedade deste Certificado Suplementar de Tipo

para:

(I transfer the property of this Supplemental Type Certificate to:)

ADQUIRENTE

(Transferee)

Nome:
(Name:)

Rua:
(Street:)

CEP: **Cidade:** **Estado:**..... **País:**

(Zip:)

(City:)

(State:)

(Country:)

TRANSFERENTE

(Grantor)

Nome:
(Name:)

Rua:
(Street:)

CEP: **Cidade:** **Estado:**..... **País:**

(Zip:)

(City:)

(State:)

(Country:)

Data de Transferência:
(Date of Transfer:)

Assinatura do

Transferente:
(Signature of the Grantor:)

Nome:
(Name:)

Cargo:
(Function:)



Folha de Continuação ao
(Continuation Sheet to)

CERTIFICADO SUPLEMENTAR DE TIPO
(Supplemental Type Certificate)

NÚMERO: 2021S11-01
(Number)

LIMITAÇÕES E CONDIÇÕES:

Limitations and Conditions:

- I. The approval of this type design change should not be extended to other rotorcraft of this model on which other previously approved modifications are incorporated unless it is determined by the installer that the relationship between this change and any of those other previously approved modifications, including changes in Type Design, will introduce no adverse effect upon the airworthiness of that rotorcraft.
- II. If the holder agrees to permit another person to use this certificate to alter the product, the holder shall give the other person written evidence of that permission.
- III. Operation must be performed in accordance with the FAA approved Rotorcraft Flight Manual Supplement (RFMS), Tyler Camera Systems Document No. CR-RFM-001, Reissued on 06 Aug. 2004, or later FAA approved revision.
- IV. The maintenance of the rotorcraft shall be performed in accordance with the Tyler Camera Systems Maintenance Manual, Document No. CR-001, Rev. N/C, dated 14 Dec. 2004, or later FAA accepted revision.
- V. The provisions of the CST are applicable only to those rotorcraft which are listed on the attached ANAC Approved Model List (AML). If the rotorcraft is equipped with the Geneva Aviation, Inc. P132 console installed under CST No. 2007S06-08 or 2007S06-09 (which validate in Brazil the FAA STC No. SH4747NM), the requirements of FAA Approved Geneva Aviation, Inc. Service Bulletin No. 2004-01, dated 27 Jan. 2004, must be complied with.
- VI. This cargo rack structure approved for all cargo only installations having a maximum payload weight of not more than 500 pounds per side and a frontal area not to exceed 3.2 square feet.
- VII. No passengers may be carried external to the rotorcraft on the cargo racks. Crewmembers may only be carried in accordance with RBAC 133.35.
- VIII. A copy of this Certificate, the Supplement referred on item III above and the ANAC AML for CST No. 2021S11-01 shall be maintained as part of the permanent records of the modified rotorcraft.

-----END-----

F-400-01G

F1. 02 de 02
Sheet of

H.02-5563-0



Documento assinado eletronicamente por **Mário Igawa, Gerente de Certificação de Projeto de Produto Aeronáutico**, em 03/11/2021, às 17:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 04/11/2021, às 19:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **6364749** e o código CRC **D770B607**.
