



CERTIFICADO DE TIPO

(Type Certificate)

HÉLICE IMPORTADA

(IMPORTED PROPELLER)

NÚMERO: 2020T08

(Number)

Este Certificado, emitido com base na Lei 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", de 19 de dezembro de 1986, é conferido a
(This Certificate, issued in the basis of the Law 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", dated 19 December 1986, is granted to

Hartzell Propeller Inc.

por ter o projeto de tipo do produto abaixo citado satisfeito às condições de aeronavegabilidade do Regulamento Brasileiro da Aviação Civil RBAC nº 21.29
for having the type design of the product mentioned below met the airworthiness requirements of the "Regulamento Brasileiro da Aviação Civil" RBAC No. 21.29

desde que sejam observadas as limitações operacionais e demais condições prescritas neste regulamento e na Especificação de HÉLICE nº EH 2020T08
provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and in the Propeller Type Certificate Data Sheet No. EH 2020T08

Modelos (Models): 4C1

Este Certificado e a respectiva Especificação de HÉLICE do qual faz parte serão válidos até que
(This Certificate and its PROPELLER Type Certificate Data Sheet which is a part hereof shall remain in effect until

sejam cancelados por devolução, suspensos, revogados ou um prazo limite seja estabelecido pela Agência Nacional de Aviação Civil.
surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Agência Nacional de Aviação Civil.)

Data do Pedido de Certificação: **18 de dezembro de 2019**
(Data of Application) *December*

Data de Emissão do Certificado: **21 de Outubro de 2020**
(Date of Issuance) *October*

Revisado em:
(Revised on)

Este Certificado poderá ser transferido, porém uma notificação deverá ser enviada à ANAC (This Certificate may be transferred, but a notification must be sent to ANAC)

GERÊNCIA DE CERTIFICAÇÃO DE PROJETO DE PRODUTO AERONÁUTICO

SUPERINTENDÊNCIA DE AERONAVEGABILIDADE

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Mário Igawa, Gerente de Certificação de Projeto de Produto Aeronáutico**, em 23/10/2020, às 13:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 26/10/2020, às 16:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **4916580** e o código CRC **03BE2DEB**.