



CERTIFICADO DE TIPO

(Type Certificate)

AERONAVE

(AIRCRAFT)

NÚMERO: 2012T01

(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

Daher Aircraft Design, LLC

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 AERONAVE nº EA-2012T01
provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and in the AIRCRAFT Type Certificate Data Sheet No. EA-2012T01

Modelos (Models): Kodiak 100

Este Certificado e a respectiva Especificação de AERONAVE do qual faz parte serão válidos até que

(This Certificate and its AIRCRAFT 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:

(Data of Application)

07 de fevereiro de 2011

February

Data de Emissão do Certificado:

(Date of Issuance)

19 de janeiro de 2012

January

Revisado em:

(Revised on)

27 de abril de 2020

April

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-GERAL DE CERTIFICAÇÃO DE PRODUTO

SUPERINTENDÊNCIA DE AERONAVEGABILIDADE

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Mário Igawa, Gerente-Geral de Certificação de Produtos Aeronáuticos**, em 04/05/2020, às 10:55, 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 04/05/2020, às 15:41, 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/autenticidade>, informando o código verificador **4286273** e o código CRC **FAF4B342**.