



## CERTIFICADO DE TIPO

(Type Certificate)

### AERONAVE IMPORTADA

(IMPORTED AIRCRAFT)

NÚMERO: **2021T07**

(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

**Pasha Balloons Uretimi A. S.**

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 **Balão nº EB 2021T07**  
provided are not exceeded the operational limitations and other conditions prescribed in the Regulation and in the Balloon Type Certificate Data Sheet No. EB 2021T07

Modelos (Models): **PH-60**

Este Certificado e a respectiva Especificação de **Balão (Balloon)** do qual faz parte serão válidos até que  
(This Certificate and its Balloon 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: **08 de novembro de 2021**  
(Data of Application) November

Data de Emissão do Certificado: **02 de março de 2022**  
(Date of Issuance) March

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)

**ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO**

Superintendente de Aeronavegabilidade  
(Head of the Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 11/03/2022, às 12:24, 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 **6625651** e o código CRC **A15ECC51**.



## ADENDO I AO CERTIFICADO DE TIPO

(Addendum I to Type Certificate)

### AERONAVE IMPORTADA

(IMPORTED AIRCRAFT)

NÚMERO: 2021T07

(Number)

<b>Novos Modelos</b> (New Models)	<b>Data do Pedido de Certificação</b> (Date of Application)	<b>Data de Emissão</b> (Date of Issuance)
PH-65S	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-70	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-75S	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-80	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-90	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-105	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-120	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-135	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-150	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)

Revisado em:

(Revised on)

**ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO**

Superintendente de Aeronavegabilidade

(Head of the Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 11/03/2022, às 12:24, 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 **6625812** e o código CRC **96B45F50**.



## ADENDO II AO CERTIFICADO DE TIPO

(Addendum II to Type Certificate)

### AERONAVE IMPORTADA

(IMPORTED AIRCRAFT)

NÚMERO: 2021T07

(Number)

<b>Novos Modelos</b> (New Models)	<b>Data do Pedido de Certificação</b> (Date of Application)	<b>Data de Emissão</b> (Date of Issuance)
PH-165	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-180	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-210	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-240	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-270	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-300	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-335	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-370	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)
PH-425	08 de novembro de 2021 (November)	02 de março de 2022 (March)

Revisado em:

(Revised on)

**ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO**

Superintendente de Aeronavegabilidade

(Head of the Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 11/03/2022, às 12:24, 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 **6626007** e o código CRC **B56D4B3B**.



## ADENDO III AO CERTIFICADO DE TIPO

*(Addendum III to Type Certificate)*

### AERONAVE IMPORTADA

*(IMPORTED AIRCRAFT)*

NÚMERO: 2021T07

*(Number)*

#### Novos Modelos

*(New Models)*

#### Data do Pedido de Certificação

*(Date of Application)*

#### Data de Emissão

*(Date of Issuance)*

PH-460

08 de novembro de 2021

02 de março de 2022

*(November)*

*(March)*

PH-500

08 de novembro de 2021

02 de março de 2022

*(November)*

*(March)*

PH-525

08 de novembro de 2021

02 de março de 2022

*(November)*

*(March)*

Revisado em:

*(Revised on)*

**ROBERTO JOSÉ SILVEIRA HONORATO**

Superintendente de Aeronavegabilidade

*(Head of the Department of Airworthiness)*

*Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)*



Documento assinado eletronicamente por **Roberto José Silveira Honorato, Superintendente de Aeronavegabilidade**, em 11/03/2022, às 12:25, 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 **6626126** e o código CRC **470CCD5C**.