



MINISTÉRIO DA DEFESA NACIONAL
PORTUGUESE MINISTRY OF DEFENCE
AUTORIDADE AERONÁUTICA NACIONAL
NATIONAL AVIATION AUTHORITY

FORMULÁRIO N.º 3 – CERTIFICADO DE HOMOLOGAÇÃO
FORM 3 – APPROVAL CERTIFICATE

Em conformidade com o Regulamento n.º 431/2016, de 6 de maio, publicado em Diário da República 2.ª série – N.º88 – 6 de maio de 2016 presentemente em vigor e sem prejuízo das condições abaixo especificadas, a Autoridade Aeronáutica Nacional certifica

In terms of the Regulamento n.º 431/2016, of 6th of May, published in the Diário da República 2.ª série – N.º88 – 6th of May of 2016 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Autoridade Aeronáutica Nacional hereby certifies

OGMA – INDUSTRIA AERONÁUTICA DE PORTUGAL, S.A., Parque Aeronáutico de Alverca,
2615-173 Alverca, Portugal

Referência/Reference: AAN.PRT.145.01

Como uma entidade de manutenção PMAR 145 aprovada para proceder à manutenção dos produtos e componentes constantes no plano de homologação em anexo e emitir os correspondentes certificados de aptidão para serviço usando a referência acima indicada.

As a PMAR 145 maintenance organisation approved to maintain the products and components listed in the attached approval schedule and issue related certificates of release to service using the above reference.

CONDIÇÕES / CONDITIONS

1. A presente homologação limita-se ao especificado no âmbito de aprovação do manual da entidade aprovado nos termos do PMAR 145; e
This approval is limited to that specified in the scope of approval section of the PMAR 145 approved maintenance organisation exposition; and
2. A presente homologação exige o cumprimento dos procedimentos especificados no manual da entidade de manutenção aprovado nos termos do PMAR 145; e
This approval requires compliance with the procedures specified in the PMAR 145 approved maintenance organisation exposition; and
3. A presente homologação é válida enquanto a entidade de manutenção homologada satisfizer o disposto no PMAR 145; e
This approval is valid whilst the approved maintenance organisation remains in compliance with the PMAR 145; and
4. Desde que cumpridas as condições acima referidas, a presente homologação permanecerá válida durante um período ilimitado, até que seja renunciada, substituída, suspensa ou revogada.
Subject to compliance with forgoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration until the approval is surrendered, superseded, suspended or revoked.

Data de emissão / Date of issue: 29JUN2018

O CHEFE DO GABINETE DA AUTORIDADE AERONÁUTICA NACIONAL
THE HEAD OF THE NATIONAL AVIATION AUTHORITY OFFICE

José Augusto de Barros Ferreira

Major-General

PLANO DE HOMOLOGAÇÃO
APPROVAL SCHEDULE

Nome da entidade / *Organisation name*: OGMA – INDÚSTRIA AERONÁUTICA DE PORTUGAL, S.A.
Referência / *Reference*: AAN.PRT.145.01

CLASSE <i>CLASS</i>	CATEGORIA <i>RATING</i>	LIMITAÇÃO <i>LIMITATION</i>	BASE <i>BASE</i>	LINHA <i>LINE</i>
Aeronaves <i>Aircraft</i>	A1 Aviões superiores a 5700 Kg <i>Aeroplanes above 5700 Kg</i>	Lockheed C-130 (RR T56 Séries) Lockheed F-16 (F100 PW-220E) Lockheed P-3 (RR T56 Séries) Embraer KC-390/C-390 Millennium (IAE V2500)	Sim/Yes Sim/Yes Sim/Yes Sim/Yes	Não/No Não/No Não/No Não/No
Motores <i>Engines/APU</i>	B1 Turbina/Turbine	Rolls Royce T56 Séries incluindo os respectivos módulos <i>Rolls Royce T56 Series including related module</i>		
	B3 APU/APU	Série GTCP 85		

CLASSE <i>CLASS</i>	CATEGORIA <i>RATING</i>	LIMITAÇÃO <i>LIMITATION</i>
Componentes outros que não motores completos ou APU <i>Components other than complete engines or APU</i>	C1 – Ar Condicionado e Pressurização <i>C1 – Air Conditioning and Pressurisation</i>	De acordo com Lista de Capacidades de Componentes indicada no §1.9 do Manual da Organização da Manutenção – Suplemento PMAR-145. <i>In accordance with the Components Capability List mentioned in §1.9 of the Maintenance Organisation Exposition – PMAR 145 Supplement.</i>
	C2 – Piloto Automático <i>C2 – Auto Flight</i>	
	C3 – Comunicações e Navegação <i>C3 – Communications and Navigation</i>	
	C4 – Porta – Escotilhas <i>C4 – Doors - Hatches</i>	
	C5 – Potência Eléctrica <i>C5 – Electrical Power</i>	
	C6 – Equipamento <i>C6 – Equipment</i>	
	C7 – Componentes Motor – APU <i>C7 – Engine – APU</i>	
	C8 – Comandos de Voo <i>C8 – Flight Controls</i>	
	C9 – Combustível - célula <i>C9 – Fuel - Airframe</i>	
	C12 – Hidráulicos <i>C12 – Hydraulic</i>	
	C14 – Trem de Aterragem <i>C14 – Landing Gear</i>	
	C15 – Oxigénio <i>C15 – Oxygen</i>	
	C16 – Hélices <i>C16 – Propellers</i>	

Este plano de homologação limita-se aos produtos, componentes e atividades especificados na secção sobre o âmbito de aprovação do manual da entidade de manutenção aprovado nos termos do PMAR 145.

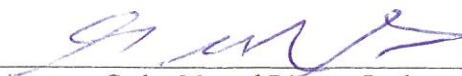
This approval schedule is limited to those products and components and activities specified in the scope of approval section contained in the PMAR 145 approved maintenance organisation exposition.

Referência do MEM / *MOE Reference*: Suplemento PMAR 145 ONS-000500

Data de emissão do MEM / *MOE Date of issue*: 13SET2023, Revisão 8.

Data de revisão do Plano de Homologação / *Approval Schedule Date of revision*: 21DEZ2023.

O SUBCHEFE DO GABINETE DA AUTORIDADE AERONÁUTICA NACIONAL
THE DEPUTY HEAD OF THE NATIONAL AERONAUTICAL AUTHORITY OFFICE



Carlos Manuel Diégues Paulos
Coronel