País (Country)		2 Título (Title)  AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL (BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY)						3 Certificado No. (Certificate No./System tracking Ref.)		
BRASIL		CERTIFICADO DE LIBERAÇÃO AUTORIZADA (AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE) ETIQUETA DE APROVAÇÃO DE AERONAVEGABILIDADE (AIRWORTHINESS APPROVAL TAG) FORMULÁRIO (FORM) SEGVÔO 003						2000235558		
- Empresa	(Organization)		AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL (BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY)  CERTIFICADO DE LIBERAÇÃO AUTORIZADA (AUTHORIZED RELEASE CERTIFICATE)  TIQUETA DE APROVAÇÃO DE AERONAVEGABILIDADE (AIRWORTHINESS APPROVAL TAG)  FORMULÁRIO (FORM) SEGVÓO 003  EMBRAER - Empresa Brasileira de Aeronáutica S/A - Brasil  Bât Eddington Paris Nord 2-33 Rue des Vanesses -8P 57356 Villepinte-95942 Roissy-France COP E-7203-01  B Nivere de Propi (Guerring) (Guer							
Item Item)	7 Descrição (Description)								12 Categoria/Trabalho (Status/Work)	
000001	WINDSHIE	D, LH, GLASS, HEAT	NP-187301-15			1				
		LD,RH, GLASS,HEAT	NP-187301-16		TBV by installer	1		TED		
Export. 0	ções (Remarks) 0086641073 /	9		DATE 06-118/13						
				П						
14 Certifica que o (s) item (s) acima identificado (s) foi (foram) fabricados (s) em conformidade aos:  Certifies that article (s) identified above was (were) manufactured in conformity to:)										
Addos de projeto aprovados e está (ão) em condição segura de operação (approved design data and are in a condition for safe operation)				executado de acordo com o Regulamento Brasileiro de Homologação Aeronáutica - RBHA 12 €, em relação ao trabalho realizado,a (s) peça (s) é (são) aprovada (s) para retorno ao serviço.						
dados de projeto não aprovado especificados no bloco 13 (non-approved design dataspecified in block 13)					accomplished in accordance with Brazilian Regulation for Aeronautical Certification - RBHA 43 and in respect to the work					
5 Assinatura do Representante da ANAC Signature ANAC Representative)		da ANAC 1		20 Pessoa Autorizada (Authorized Signature) 21 No. CHE/CHET			(Certificate Number)			
4	pledado	-	2005C07-03	1						
7 No <del>ne (Nam</del> e)  JOSE DA SOLEDADE		1			ne (Name)		23 Data (Date)	23 Data (Date)		
	* O INSTALA	DOR DEVE FAZER VERIFICAÇÃO CRI ONSABILIDADE DO USUÁRIO	UZADA DA APLICABILIDADE ATRAVÉS DOS DADOS TI	ÉCNICOS A	APLICÁVEIS (INSTAL				)	
IMPORTA	NTE COMPREENDER	R QUE A EXISTÊNCIA DESTE DOCUN TORIZAÇÃO PARA INSTALAR A PAR	MENTO POR SI SÓ NÃO CONSTITUI RTE/COMPONENTE/GONJUNTO.	(IT IS IMPORTANT TO UNDERSTAND THAT THE EXISTENCE OF THIS DOCUMENT ALONE DOES NOT AUTOMATICALLY CONSTITUTE AUTHORITY TO INSTALL THE PART/COMPONENT/ASSEMBLY.)						
DE UMA AU PAÍS ESPEC AUTORIDAD	JTORIDADE DE AER CIFICADO NO BLOC DE DE AERONAVEG	RONAVEGABILIDADE DIFERENTE DA : O 1, É ESSENCIAL QUE O USUÁRIO,	ORDO COM OS REGULAMENTOS NACIONAIS AUTORIDADE DE AERONAVEGABILIDADE DO INSTALADOR ASSEGURE QUE A SUA NENTES/CONJUNTOS DA AUTORIDADE DE	(WHERE THE USER/INSTALLER WORK IS PERFORMED IN ACCORDANCE WITH THE NATIONAL REGULATIONS OF AN AIRWORTHINESS AUTHORITY DIFERENT THAN THE AIRWORTHINESS AUTHORITY OF THE COUNTRY SPECIFIED IN BLOCK 1, IT IS ESSENTIAL THAT THE USER/INSTALLER ENSURES THAT HIS/HER AIRWORTHINESS AUTHORITY ACCEPTS PARTS/COMPONENTS/ASSEMBLIES FROM THE AIRWORTHINESS AUTHORITY OF THE COUNTRY SPECIFIED IN BLOCK 1.)						
AS DECLARAÇÕES NOS BLOCOS 14 E 19 NÃO CONSTITUEM UM CERTIFICADO DE INSTALAÇÃO. EM TODOS OS CASOS, OS REGISTROS DE MANUTENÇÃO DA AERONAVE DEVEM CONTER UM CERTIFICADO DE					(STATEMENTS IN BLOCK 14 AND 19 DO NOT CONSTITUTE INSTALLATION CERTIFICATION. IN ALL CASES, AIRCRAFT MAINTENANCE RECORDS MUST CONTAIN AN INSTALLATION CERTIFICATION ISSUED IN ACCORDANCE WITH THE NATIONAL REGULATIONS BY THE USER/INSTALLER BEFORE THE AIRCRAFT MAY BE FLOWN.)					
NSTALAÇÃO EMITIDO DE ACORDO COM REGULAMENTOS NACIONAIS PELO USUÁRIO/INSTALADOR ANTES QUE A AERONAVE POSSA SER LIBERADA PARA VÕO.					Pág.(Page): 1/1					





