

6						Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking					
Numéro N°		Nature de la Modification Type of modification		Unité ou Société d'Exécution Performing Unit or contractor		Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date Inspection stamp					
355P.11.0291 002		ANTI-COLLISION PAINT YELLOW 1B		ECL		<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px; display: inline-block;">ECL 30</div> 27/Jan/2013					
5		Unité ou société Contractor		Date Date		Version et N° Appareil Aircraft Version and SN		Fonctionnement Operation Support Partiel Total		Attestation / Certif. 	
E.C		28.01.98		Pale neuve / New						() heure Fab/Manuf. Récept/Receipt Destockage/Depreservation V.P/Periodic Overhaul Montage/Fitting	

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° 1 Log Card n°							
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *											
1						Identification du matériel Material identification					
Dénomination Name		PALE ROTOR PRINCIPAL Main Rotor Blades				Référence EC ECF Part Number		355A 11 0020.11		Code OTAN fabricant F 0210 NATO Manuf code	
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature		Référence fabricant Part Number		Etat de livraison Spare part code number		Numéro de série Serial number		10379		Amendements Amendements	
Fabricant Supplier		EUROCOPTER		Type Type		355A					
2						Marché ou commande Contract or order					
Référence Reference		Date Date				N° ou lot Kit n°		Fournisseur Contractor			
Organisme émetteur Issuing agency		Adresse Address									
3						Garantie Guarantee					
Matériel Material		Date de livraison Date of delivery		Durée garantie de stockage Guarantee storage period		Date de mise en service Service date		Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period			
Fab / Man											
4						Renseignements Particuliers Special information					
Δ1 : 0°						Tabs : - 3°/- 3°/- 3°/- 3°/ 0°/ 0°					
Régulée suivant standard (Standard balancing)						i					
Dérogação (Concession) N° :						C N 400352					
Orig. SS L/E #1 = 1195.0g						<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px; display: inline-block;">ECL 30</div>					
Limite de fonctionnement Operating limit						Limite de vie Life limit					

* Rayer la mention inutile

* Delete as necessary

Positions successives et opérations d'entretien et de remise en état mineures et majeures

Successive location minor and maintenance and overhaul operations

Unité ou Société Contractor	Date Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and SN	Fonctionnement / Operations						Motif du mouvement (code symptômes) - Travaux effectués - Pièces changées Reason for Transfer (code and symptoms) - Accomplished work - Replaced parts Positions successives avant livraison avion - Voir recto tableau 5 Successive location before A/C delivery - See front Page table 5
			Unité / Unity : heure			Unité / Unity :			
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	Support Support	Partiel Partial	Total Total	
UHL	1/6/99	AS350BA/2201	8330.6	0.0	0.0	12058			Installed on 20877663
UHL	NOV 19 2012	BA/2201	18765.3	-	10434.3	-	-	-	Removed from APN for reconditioning / Ron Cashin
ECL	27/Jan/13				10434.3				INSPECTED I.A.W. AS350 MET 62.10.20.601 REV31a. REPAIRED I.A.W. AS350MRR 62.10.20.785, 62.10.20.705, 62.10.20.711, 62.10.20.782, 62.10.20.773 REV 31 AND 355 MRV 62.10.20.831 62.10.00.880 REV 001 2012-16
FEB 12 2013	UHL	BA/2201	18765.3	-	10434.3				Installed on APN @ 18765.3 A/F R-Cat
HWCL	28 Aug 2023	AS350BA/2201	21278.0	2532.7	12967				Removed from C-APN under HWCL w/55975

ECL 30
A.E. 821
WELDERS
ACA-14