

6 Modification and Services Bulletin checking Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins						
No. Numéro	Type of modification Nature de la modification	Performing unit or contractor Unité ou société d'exécution	Date of embodiment and Inspection stamp Date d'exécution et tampon de contrôle			
5		Aircraft Version and S/N Version et No Appareil	Operation Fonctionnement			Certification Attestation
Contractor Unité ou société	Date Date		Support Support	Partial Partiel	Total Total	F0210 abp
AIRBUS	01/05/2016				OH	Manuf. / Fab.* Receipt. / Réception.
						Depreservation * Destockage
						Period overhaul * Période de révision VP
AH	01/06/2016	AS 350 B3 8297	OH		OH	Fitting * Montage F0210 abp

* Delete as necessary * Rayer la mention inutile

LOG CARD / FICHE MATRICULE				Log card n° Fiche n°	1
Follow-up Sheet for new equipment / Fiche suivie Matériel neuf					
1 Materiel identification / Identification du matériel					
Name Dénomination		SPIDER PLATEAU DE COMMANDE			
NATO Nomenclature Nomenclature OTAN					
AH Part number Référence AH		350A33216701			
Manufacturer's Part number Référence fabricant		350A33-2167-01		NATO Manuf Code F0210 Code OTAN fabricant	
Delivery configuration Configuration de livraison		Version			
Serial number Numéro de série		MA103768		Amendments Amendements	
Supplier Fabricant		AIRBUS HELICOPTERS SAS		Type	
2 Contract or order / Marché ou commande					
Reference Référence		Date Date			
Issuing agency Organisme émetteur		Kit n° N° Kit ou lot			
Contractor Fournisseur		Adresse Adresse			
3 Guarantee / Garantie					
Equipment Matériel	Date of delivery Date de livraison	Guaranteed storage period Durée garantie de stockage	Service date Date de mise en service	Guarantee operation period Durée Garantie de fonctionnement	
4 Special information / Renseignements particuliers					
Appendix to table 4 : Annexe au tableau 4		YES <input type="checkbox"/> OUI	NO <input checked="" type="checkbox"/> NON	No of sheet : Nb de page	
Inventory of lifed components : Inventaire des pièces à durée de Vie		YES <input checked="" type="checkbox"/> OUI	NO <input type="checkbox"/> NON	No of sheet : Nb de page	
Transfert sheet : Fiche Matricule de Transfert		YES <input type="checkbox"/> OUI	NO <input checked="" type="checkbox"/> NON	No of sheet : Nb de page	
Operating limit Limite de fonctionnement		Life limit Limite de vie		ATA 65	

AIRBUS HELICOPTERS F 16-04 B3

INVENTORY OF COMPONENTS
INVENTAIRE DES COMPOSANTS

INSTALLATION POSE (*)			
1	3	5	7
2	4	6	

- 1 - Date of installation / Date de pose
- 2 - Serial number / Numéro de série
- 3 - Operating time of component /
Heures de fonctionnement du composant
- 4 - Operating time of assembly /
Heures de fonctionnement de l'ensemble
- 5 - Component number of cycles /
NB cycles du composant
- 6 - Assembly number of cycles /
NB cycles ensemble
- 7 - Version / Version

ASSEMBLY DESIGNATION DESIGNATION ENSEMBLE	ASSEMBLY REFERENCE REFERENCE ENSEMBLE	SERIAL NUMBER N° DE SERIE	VERSION VERSION
PLATEAU DE CDE ARRIERE <i>Spider Plate Assy</i>	350 A 33 2167 01	MA103768	

COMPONENTS
COMPOSANTS

DESIGNATION REFERENCE	INSTALLATION POSE (,)			REPLACEMENTS ECHANGES (,)				SPECIAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS
704 A 33 651 210 ROULEMENT <i>Bearing</i>	05/2016	0h00	0h00					
	NR8470	0h00	0h00					
350 A 33 2166.02 PLATEAU DE COMMANDE RENFORCE <i>Reinforced Spider Plate</i>	05/2016	0h00	0h00					
	MA101298	0h00	0h00					

*Delete as necessary / Rayer la mention inutile

