

64-21-00

6 **Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins**  
*Modification and Service Bulletin checking*

Numero No	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 and inspection stamp
		EC	02/11/01 BY <sup>F0210</sup> <sub>BY</sub>

Unité ou société Contractor	Date Date	Version et No Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation			Attestation/ Certif  <sup>F0210</sup> BY
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	
EC	06/09/01				0	Fab / manuf Receipt / Receipt
		EC 420 B				Destockage depreservation V.P / periodic overhaul
EC	10-01	1275	OK		OK	Montage Fitting <sup>A3</sup> az

**FICHE MATRICULE / LOG CARD \*** Fiche no 01  
Log card no

Fiche suiveuse-Materiel neuf / *Follow-up Sheet for new equipment*

1

Denomination Name	MRA TRH	
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature		
Reference EC EC Part number	C642 A0101052	Code OTAN fabricant F0210
Reference fabricant Manufacturer's Part number		NATO manuf code
Configuration livraison Delivery configuration		Version
Numero de serie Serial number	M 380	Amendements
Fabricant Supplier	EUROCOPTER	Type Type
		EC120

2 **Marche ou commande / Contract or order**

Reference Reference	Date Date
Organisme emetteur Issuing agency	No ou lot Kit no
Fournisseur Contractor	Adresse address

3 **Garantie / Guarantee**

Materiel Material	Date de livraison Date of delivery	Duree garantie de stockage guaranteed storage period	Date de mise en service Service date	Duree Garantie de fonctionnement Guarantee operation
Fab/Man				

4 **Renseignements particuliers / Special information**

Annexe au tableau 4: NON/NO Nb de pages :  
Number of pages

Inventaire des pieces a Duree de Vie: OUI/YES Nb de pages : 03  
Number of pages

Fiche Matricule de Transfert: NON/NO Nb de fiches :  
Number of sheet

Transfer sheet

CONFIGURATION: RA0002-02 <sup>F0210</sup>  
BY

Limite de fonctionnement Operating limit	Limite de vie Life limit
---	-----------------------------

\* Rayer la mention inutile \* Delete as necessary

INVENTAIRE DES COMPOSANTS  
INVENTORY OF COMPONENTS

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

PAGE 01

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

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	NO DE SERIE SERIAL NUMBER	VERSION VERSION
MSA	C642 A0101052	M 380	

COMPOSANTS COMPONENTS

REFERENCE DESCRIPTION	POSE INSTALLATION (*)			ECHANGES REPLACEMENTS (*)				Renseignements particuliers Special information
CHACON000005 CORPS DE MOYEU TAIL ROTOR HUB	2001/11	00000	/////					
	CU000255	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 190	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 196	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 204	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 209	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 221	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 222	00000	/////					
CHACON000005 PALE EQUIPEE EQUIPED BLADE	2001/11	00000	/////					
	M 225	00000	/////					



INVENTAIRE DES COMPOSANTS  
INVENTORY OF COMPONENTS

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

PAGE 02

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

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	NO DE SERIE SERIAL NUMBER	VERSION VERSION
MRA	C642 A0101052	M 380	

COMPOSANTS COMPONENTS

REFERENCE DESIGNATION	POSE INSTALLATION (*)			ECHANGES REPLACEMENTS (*)				Renseignements particuliers Special information
<del>C642A0300103</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
PALE EQUIPEE								
EQUIPEE BLADE	M 232	00000	/////					
<del>C642A0402101</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
ETOILE TORSIBLE EQ.				25/2/13	0	-		
TENSION TORSION STRA	M 305	00000	/////	M 630	3743:45	-		
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2275	00000	/////	7508	3743:45			
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2277	00000	/////	7583	3743:45			
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2302	00000	/////	7512	3743:45			
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2304	00000	/////	7557	3743:45			
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2311	00000	/////	7486	3743:45			
<del>7050A3642044</del>	<del>200L/11</del>	<del>00000</del>	<del>/////</del>					
AXE ETAGE DE FAISCEA				25/2/13	0			
SHOULDERED BOLT	2457	00000	/////	7535	3743:45			