

IDENTIFICATION DE LA FOURNITURE / IDENTIFICATION OF COMPONENT	
Designation / Identity	MODULE GENERATEUR MODULE GAS GENERATOR
Référence / P/N	70EM028030
N° de série / S/N	296
Fabricant / Manufacturer	TURBOMECA
Type de moteur / Engine Type	ARRIUS 2

Cette fiche est affectée à tout module ou composant à vie limitée ou potentiel pouvant être échangé par l'utilisateur. Elle doit accompagner la fourniture dans tous ses mouvements et est remplacée si nécessaire lors du retour de celui-ci chez l'industriel (ou Réparateur Apprôvé TURBOMECA). Elle doit être insérée dans le livret du moteur sur lequel la fourniture est installée.

This card is used for any module or item with limited life or T.B.O. which can be exchanged by the operator. It must accompany the component in all its movements, and will be replaced if necessary when the component is returned to the manufacturer (or to an Approved TURBOMECA Overhaul Facility). This card should be inserted in the engine log book on which the component is installed.

TRAVAUX EFFECTUES / WORKS CARRIED OUT	RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS / REMARKS	STOCKAGE / STORAGE
REPAIRE selon O/S MDM6220 REPAIRED under W/O MDM6220 Up to and including 500-Hour Periodic Inspection Performed. Calendar limit Reset.	RESISTANCE D'HOMOGENEISATION DE T4 S / T4 S HOMOGENEISATION RESISTANCE RA = 7541.00 Ohm RB = 1025.00 Ohm CODE BINAIRE = 1011000 CODE BINAIRE = 0010011 ENS TUBE A FLAMME / TUBE ASSY FLAMME P/N : 0319317000	/

DISPONIBILITE / AVAILABLE LIFE		
MODULE - PIECES A VIE LIMITE / Life limited parts - PIECES A LIMITE D'UTILISATION / Usage limited parts		
Suivant manuel d'entretien : According Maintenance manual :	X319L63012 Rev. 33	Lettre Service : Service Letter : /

POTENTIEL CALENDRAIRE TIME FOR THE CALENDAR LIMIT	DATE 1ère MISE EN SERVICE DATE FOR FIRST ENTRY INTO SERVICE	DATE LIMITE D'UTILISATION LIMITED DATE FOR USAGE
15 ans / years		

FONCTIONNEMENT A LA LIVRAISON / LIFE USED AT TIME OF DELIVERY							
MODULE	POTENTIEL TBO	HEURES NEUF HOURS NEW	HEURES depuis révision HOURS since overhaul	Disponibilité en heures Remaining hours	Disponibilité en cycles Remaining cycles	Disponibilité Taux d'utilisation Remaining usage rate	Disponibilité Point Endofluage Remaining creep damage
	3000	2550	634	2366	5289	/	/

PIECES PARTS	R	DESIGNATION IDENTITY	REFERENCE P/N	N° Série S/N	Heures de fct. Total Total run hours	Disponibilité en heures Remaining hours	Cycles eff. Total Total cycles carried out	Disponibilité en cycles Remaining cycles	Endofluage total Total creep damage
Pièces à vie-limite Life limited parts	1	DISQUE TURBINE HP DISC HP TURBINE	2319250280	APF1868UP	/	/	2711	5289	/
	2	ROUET CENTRIFUGE IMPELLER CENTRIFUGAL	0319250330	719FB	/	/	2711	11289	/
	3	DISQUE TURBINE LIERE DISK POWER TURBINE	2319411650	AZF2150UP	/	/	2796	11204	/
	4	/	/	/	/	/	/	/	/
	5	/	/	/	/	/	/	/	/

Pièces à limite d'utilisation Usage limited parts	6	RLT DE TURBINE LIBRE BEARING POWER TURBINE	9609000454	2816	0	3500	/	/	/
	7	RLT AVANT GENERATEUR BEARING FRONT GENERATOR	9609000622	1192	0	3000	/	/	/
	8	RLT ARRIERE GENERATEUR BEARING REAR GENERATOR	9609000648	3036	0	3500	/	/	/
	9	PALE TURBINE HP BLADE HP TURBINE	2319250160	/	2550	3450	2711	7289	/
	10	PALE TURBINE LIBRE BLADE POWER TURBINE	2319450140	/	2549	3451	2795	7205	/
	11	/	/	/	/	/	/	/	/
	12	/	/	/	/	/	/	/	/
	13	/	/	/	/	/	/	/	/
	14	/	/	/	/	/	/	/	/
	15	/	/	/	/	/	/	/	/
	16	/	/	/	/	/	/	/	/
	17	/	/	/	/	/	/	/	/
	18	/	/	/	/	/	/	/	/