

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

PROVISOIRE

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 2
Page : 001 / 001
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES ENSEMBLES CONSTITUTIFS

Code EC	Position	Désignation de l'ensemble	Numéro de l'ensemble	Usine - numéro de série	Date
PROVISoire					

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 001 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
FCU C12849AB03	C12849AB03	6384912900	C12849002373	3CA	210	02.12.2008
O.P.C DISK PS4090153-901	PS4090153-901	6338533900	53	1CA0M1	210	23.01.2009
PDB-906 PS4087705-906	PS4087705-906	6338536200	677	1CA0M2	210	23.01.2009
S/W-FMS SOFTWARE PS4087700-903	PS4087700-903	6338536300	718	1CA0M3	210	23.01.2009
FMGEC P2E7 C12858EA07	C12858EA07	6384916400	Q00173003974	1CA1	121	12.12.2008
MCDU LCD 4089740-961	4089740-961	6338508200	33648605	2CA1	210	02.12.2008
O.P.C DISK PS4090153-901	PS4090153-901	6338533900	Non monté	1CA1S1		
PDB-906 PS4087705-906	PS4087705-906	6338536200	Non monté	1CA1S2		
S/W-FMS SOFTWARE PS4087700-903	PS4087700-903	6338536300	Non monté	1CA1S3		
FMGEC P2E7 C12858EA07	C12858EA07	6384916400	Q00173003976	1CA2	122	12.12.2008
MCDU LCD 4089740-961	4089740-961	6338508200	33646263	2CA2	210	02.12.2008
O.P.C DISK PS4090153-901	PS4090153-901	6338533900	Non monté	1CA2S1		
PDB-906 PS4087705-906	PS4087705-906	6338536200	Non monté	1CA2S2		
S/W-FMS SOFTWARE PS4087700-903	PS4087700-903	6338536300	Non monté	1CA2S3		
MCDU LCD 4089740-961	4089740-961	6338508200	33646748	2CA3	210	02.12.2008
SPEED BRAKE CTL UNIT 321200M02	321200M02	6384110100	AK06308	20CE	210	12.12.2008
FCDC STD L4.3 87292337V04N03	87292337V04N03	6314330800	Q09435002516	1CE1	121	12.12.2008
FCPC LA2K2B100GA0000	LA2K2B100GA0000	6384066900	2K2007695	2CE1	121	12.12.2008
FCSC LA2B00300070000	LA2B00300070000	6384066300	2B0001440	3CE1	120	12.12.2008
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101172	60CE1	145	02.12.2008
ACCELEROMETRE UNIT C18171BA	C18171BA	6384991800	C18171001594	63CE1	120	15.12.2008
FCDC STD L4.3 87292337V04N03	87292337V04N03	6314330800	Q09435002518	1CE2	122	12.12.2008
FCPC LA2K2B100GA0000	LA2K2B100GA0000	6384066900	2K2007696	2CE2	122	12.12.2008
FCSC LA2B00300070000	LA2B00300070000	6384066300	2B0001431	3CE2	122	12.12.2008
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101174	60CE2	145	02.12.2008
ACCELEROMETRE UNIT C18171BA	C18171BA	6384991800	C18171001589	63CE2	120	15.12.2008
FCPC LA2K2B100GA0000	LA2K2B100GA0000	6384066900	2K2007694	2CE3	121	12.12.2008

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 002 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101175	60CE3	146	02.12.2008
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101176	60CE4	146	02.12.2008
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101177	60CE5	145	02.12.2008
RATE GYRO UNIT 81-00001	81-00001	6384916500	810000101178	60CE6	145	02.12.2008
BACK-UP CONTROL MODULE 418-00877-001	418-00877-001	6385203600	4180087700643	42CS	138	15.12.2008
ELEVATOR SERVOCONTROL SC4810-5	SC4810-5	6384409400	0598	2CS1	335	01.12.2008
ELEVATOR SERVOCONTROL SC4810-5	SC4810-5	6384409400	0601	3CS1	335	01.12.2008
SERVO CTL-RUDDER, G 31115-080	31115-080	6300308200	1166	40CS1	325	20.11.2008
ELEVATOR SERVOCONTROL SC4810-5	SC4810-5	6384409400	0599	2CS2	345	01.12.2008
ELEVATOR SERVOCONTROL SC4810-5	SC4810-5	6384409400	0600	3CS2	345	01.12.2008
SERVO CTL-RUDDER, G 31115-080	31115-080	6300308200	1167	40CS2	325	20.11.2008
SERVO CTL-RUDDER, G 31115-080	31115-080	6300308200	1169	40CS3	325	20.11.2008
SLAT/FLAT CONTR.COMP. 84333-00-0304	84333-00-0304	6329490400	84333000003510	21CV	121	12.12.2008
SLAT/FLAT CONTR.COMP. 84333-00-0304	84333-00-0304	6329490400	84333000003514	22CV	122	12.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697712001	697712001	6319392200	DAW851-08	5004CV	147	11.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697739001	697739001	6319392800	DAW1425-08	5011CV	147	10.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697677001	697677001	6319355400	DAW1434-08	5017CV	572	10.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697678001	697678001	6319355500	DAW1424-08	5019CV	572	10.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697679001	697679001	6319355600	DAW1434-08	5025CV	573	11.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697712001	697712001	6319392200	DAW857-08	5082CV	148	11.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697739001	697739001	6319392800	DAW1424-08	5089CV	148	09.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697677001	697677001	6319355400	DAW1435-08	5095CV	672	09.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697678001	697678001	6319355500	DAW1425-08	5097CV	672	09.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY-XMSN 697679001	697679001	6319355600	DAW1435-08	5103CV	673	10.12.2008
TORQUE SHAFT ASSY 1592B1800-01	1592B1800-01	6346299700	1592B18GA055001	5016CW	521	05.01.2009
TORQUE SHAFT ASSY 1592B1800-01	1592B1800-01	6346299700	1592B18GA055000	5076CW	621	05.01.2009
PROBE HEAT COMPUTER 785620-3	785-620-3	6339317200	785620IN3277	6DA1	121	12.12.2008

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 003 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
PROBE HEAT COMPUTER 785620-3	785-620-3	6339317200	785620IN3281	6DA2	122	12.12.2008
PROBE HEAT COMPUTER 785620-3	785-620-3	6339317200	785620IN3280	6DA3	121	12.12.2008
GAGE ASSY-RAIN RPLNT 4020W35-3	4020W35-3	6307711600	7020	5102DG	211	15.12.2008
WINDOW HEAT COMPUTER 774767-1-1	774767-1-1	6339314000	774767IN01266	2DG1	121	12.12.2008
WINDOW HEAT COMPUTER 774767-1-1	774767-1-1	6339314000	774767IN01267	2DG2	122	12.12.2008
DRAINMAST 4-60000H883-00	4-60000H883-00	6323570000	368300000895	240DU	153	22.12.2008
KIT - RIGHT FAN COWL ASSEMBF71AR220100200	F71AR220100200	6301655700	Non monté	5111EA1		
KIT - LEFT FAN COWL ASSEMBF71AR120000200	F71AR120000200	6301655900	Non monté	5121EA1		
KIT-FWD MOUNT FW40177	FW40177	6377415800	Non monté	5301EA1		
KIT AFT MOUNT FW14625	FW14625	6377408900	Non monté	5302EA1		
KIT - RIGHT FAN COWL ASSEMBF71AR220100200	F71AR220100200	6301655700	Non monté	5111EA2		
KIT - LEFT FAN COWL ASSEMBF71AR120000200	F71AR120000200	6301655900	Non monté	5121EA2		
KIT-FWD MOUNT FW40177	FW40177	6377415800	Non monté	5301EA2		
KIT AFT MOUNT FW14625	FW14625	6377408900	Non monté	5302EA2		
KIT-FWD MOUNT FW40177	FW40177	6377415800	Non monté	5301EA3		
KIT AFT MOUNT FW14625	FW14625	6377408900	Non monté	5302EA3		
KIT-FWD MOUNT FW40177	FW40177	6377415800	Non monté	5301EA4		
KIT AFT MOUNT FW14625	FW14625	6377408900	Non monté	5302EA4		
KIT AFT PYLON FAIRING F54AR0790	F54AR0790-000-0	6300966900	Non monté	5003EC1		
KIT AFT PYLON FAIRING F54AR0790	F54AR0790-000-0	6300966900	Non monté	5003EC2		
KIT AFT PYLON FAIRING F54AR0790	F54AR0790-000-0	6300966900	Non monté	5003EC3		
KIT AFT PYLON FAIRING F54AR0790	F54AR0790-000-0	6300966900	Non monté	5003EC4		
KIT - T/R TIE ROD F78AH039100100	F78AH039100100	6301650900	Non monté	5038EG1		
KIT - T/R TIE ROD F78AH039100100	F78AH039100100	6301650900	Non monté	5038EG2		
KIT - T/R TIE ROD F78AH039100100	F78AH039100100	6301650900	Non monté	5038EG3		
KIT - T/R TIE ROD F78AH039100100	F78AH039100100	6301650900	Non monté	5038EG4		
KIT STARTER DUCT ASSY FW14622	FW14622	6377409500	Non monté	5010ES1		

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 004 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
KIT STARTER DUCT ASSY FW14622	FW14622	6377409500	Non monté	5010ES2		
KIT STARTER DUCT ASSY FW14622	FW14622	6377409500	Non monté	5010ES3		
KIT STARTER DUCT ASSY FW14622	FW14622	6377409500	Non monté	5010ES4		
COMPASS-STANDBY KCA0105W	KCA0105W	6383300000	BB9671008	3FC	211	21.01.2009
ISIS C16221VA01	C16221VA01	6313312100	C16221015043	10FC	211	22.01.2009
DDRMI 63543-253-4	63543-253-4	6313311600	Q09157007119	1FN	211	02.12.2008
ADIRU HG2030AE23	HG2030AE23	6338508300	56020929	1FP1	122	13.01.2009
ANGLE OF ATTACK SENSOR C16291AA	C16291AA	6313308800	Non monté	3FP1		
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L062	19FP1	121	01.12.2008
ADIRU HG2030AE23	HG2030AE23	6338508300	56020925	1FP2	122	13.01.2009
ANGLE OF ATTACK SENSOR C16291AA	C16291AA	6313308800	Non monté	3FP2		
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L057	19FP2	122	01.12.2008
ADIRU HG2030AE23	HG2030AE23	6338508300	56020930	1FP3	121	13.01.2009
ANGLE OF ATTACK SENSOR C16291AA	C16291AA	6313308800	Non monté	3FP3		
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L055	19FP3	121	01.12.2008
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L164	19FP4	132	02.12.2008
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L163	19FP5	131	02.12.2008
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L113	19FP6	132	04.12.2008
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L115	19FP7	131	02.12.2008
A.D.M. HONEYWELL PG1152BC02	PG1152BC02	6338505500	0810L059	19FP8	132	02.12.2008
CLOCK APE5100-1	APE5100-1	6303600100	3905	2FS	212	02.12.2008
CONTROL LEVER LANDING GEAR 215TS07Y00	215TS07Y00	6325018200	6404	6GA	212	02.12.2008
ACTUATOR - NLG, DOOR 1742A0000-02	1742A0000-02	6330079500	1742A00LI001166	5203GA	123	09.12.2008
ACTUATOR - NLG, DOOR 1742A0000-02	1742A0000-02	6330079500	1742A00LI001177	5204GA	124	09.12.2008
MLG DOOR ACTUATOR S4-3300935	S4-3300935	6330078200	3300935LI001691	5226GA	734	08.01.2009
MLG DOOR ACTUATOR S4-3300935	S4-3300935	6330078200	3300935LI001693	5227GA	744	08.01.2009
DOOR ACTUATOR, CLG 1741A0000-03	1741A0000-03	6330079600	1741A00LI001219	5263GA	149	09.12.2008

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 005 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
DOOR ACTUATOR, CLG 1741A0000-03	1741A0000-03	6330079600	1741A00LI001220	5264GA	149	09.12.2008
L.G. CONTROL+INTERFACE UNIT 007LG037E	007LG037E	6319260900	2293	5GA1	121	12.12.2008
L.G. CONTROL+INTERFACE UNIT 007LG037E	007LG037E	6319260900	2289	5GA2	122	12.12.2008
NW.STRG.HANDWHEEL.XMTR. 322200-9M00	322200-9M00	6384100400	AE00170	1GC	211	02.12.2008
NW.STRG.HANDWHEEL.XMTR. 322200-10M00	322200-10M00	6384100500	AF00164	2GC	212	02.12.2008
BRAKE + STEERING CONTROL UNIT E2134183C	E2134183C	6337301300	E21341000454	3GG	121	16.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1035	5240GG	731	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1036	5241GG	731	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1038	5242GG	731	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1037	5243GG	731	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1028	5244GG	741	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1027	5245GG	741	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1034	5246GG	741	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1031	5247GG	741	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1032	5541GG	751	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1029	5542GG	751	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1033	5543GG	751	11.12.2008
BRAKE ASSEMBLY 2613772-7	2613772-7	6302951500	B1030	5544GG	751	11.12.2008
BRAKE PRESSURE INDICAT. C16235AA	C16235AA	6308102400	C16235001686	2GK	212	02.12.2008
EBCU E21342000-3	E21342000-3	6337373900	00266	11GK	121	16.12.2008
COMPUTER - TPIS 4305790536A	4305790536A	6346605200	0505	2GV	122	12.12.2008
BLEED MONITOR. COMPUTER 92163A010200	92163A010200	6384517600	92163-00401	1HA1	121	11.12.2008
DISK-BMC OPERATIONAL PROGRALIE3EL92163AM	92163AM	6384518800	Non monté	1HA1 SW1		
BLEED MONITOR. COMPUTER 92163A010200	92163A010200	6384517600	92163-00402	1HA2	122	11.12.2008
DISK-BMC OPERATIONAL PROGRALIE3EL92163AM	92163AM	6384518800	Non monté	1HA2 SW1		
PACK,CONTROLLER 977C0000-04	977C0000-04	6346294500	0977C00LI002342	531HH	121	02.12.2008
PACK,CONTROLLER 977C0000-04	977C0000-04	6346294500	0977C00LI002460	532HH	122	03.07.2009

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 006 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS						
Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
CONTROLLER,ZONE TEMP. 978C0000-06	978C0000-06	6346297400	0978C00LI001345	630HK	121	15.12.2008
CONTROLLER,CAB.PRESS 20793-42BC	20793-42BC	6355428900	0854209	311HL	121	12.12.2008
CONTROLLER,CAB.PRESS 20793-42BC	20793-42BC	6355428900	0854205	312HL	122	12.12.2008
RESIDUAL PRESS CONT UNIT RPCU9167-01	RPCU9167-01	6303132800	02171405	314HL	120	12.12.2008
VALVE,SAFETY 7012-18088-03	7012-18088-03	6355428700	08115917	316HL	271	12.01.2009
VALVE,SAFETY 7012-18088-03	7012-18088-03	6355428700	08115912	317HL	272	12.01.2009
VALVE,SAFETY 7012-18088-03	7012-18088-03	6355428700	08115904	318HL	271	12.01.2009
CONTROLLER,VENT. 600634-04AE	600634-04AE	6355428300	0821911	280HN	122	12.12.2008
PROTECTIVE BREATH.EQ. 15-40F11	15-40F11	6303860500	26896054	5000HP	211	23.06.2009
AEVC 785611-4	785611-4	6339318100	785611IN1340	2HQ	122	02.12.2008
OVERBOARD AIR-VALVE VF1620B00	VF1620B00	6382952000	042800164	13HQ	133	04.12.2008
CYLINDER ASSEMBLY OXY. 891511-14	891511-14	6327214900	C08100416	5750HT	122	23.02.2009
EMERGE.RAM AIR ACTUATOR 94-1-1100-01	94-1-1100-01	6326826900	1110	551HZ	137	16.01.2009
HYD SYSTEM MONITO. UNIT 774-643-1	774-643-1	6339313800	774643IN0249	1JG	121	12.12.2008
APU 3800610-3-AMDTSS11	3800610-1-AMDTSS	6300823300	P-1151	5100KB	315	23.01.2009
BRACKET-APU MOUNT, FWD LM517-5	LM517-5	6347420300	LK0286	5124KB	315	23.01.2009
BRACKET-APU MOUNT, FWD LM517-5	LM517-5	6347420300	LK0281	5125KB	316	23.01.2009
BRACKET APU LM517-19-1	LM517-19-1	6347421500	LK0169	5126KB	316	23.01.2009
EIVMU 271-200-041-415	271-200-041-415	6395812000	3118	1KS1	122	12.12.2008
EIVMU 271-200-041-415	271-200-041-415	6395812000	3128	1KS2	121	12.12.2008
EIVMU 271-200-041-415	271-200-041-415	6395812000	3152	1KS3	122	12.12.2008
EIVMU 271-200-041-415	271-200-041-415	6395812000	3151	1KS4	121	12.12.2008
LIGHT-NAVIGATION WING TIP 529-80	529-80	6315130200	1104	7LA	535	22.12.2008
LIGHT-NAVIGATION WING TIP 529-70	529-70	6315130300	1143	8LA	635	23.12.2008
PSU-POWER SUPPLY UNIT 8ES455438-07	8ES455438-07	6397043900	1450203	14LV	634	23.12.2008
PSU-POWER SUPPLY UNIT 8ES455438-07	8ES455438-07	6397043900	1450171	15LV	534	22.12.2008
WING STROBE LIGHT 2LA005308-05	2LA005308-05	6397031000	1441560	16LV	634	23.12.2008
					Indice PV :	Provisoire

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 007 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
WING STROBE LIGHT 2LA005308-05	2LA005308-05	6397031000	1436416	17LV	534	22.12.2008
CONTROLLER COIL/DAMPE AR4757-1	AR4757-1	6304441600	N-C9589	24MQ	210	01.12.2008
PILOT SEAT TAAI3-03PE20-01	TAAI3-03PE20-01	6388630300	2793	3MS	211	23.02.2009
COPILOT SEAT TAAI3-03CE20-01	TAAI3-03CE20-01	6388630600	2793	4MS	212	23.02.2009
SEAT-THIRD OCCUPANT TAAI3-14IM20-01	TAAI3-14IM20-01	6388631000	554	5000MS	210	23.02.2009
SIEGE 4E OCCUPANT 1671220-00	1671220-00	6387600700	09T0747	5001MS	212	23.02.2009
RADOME F531320100000	F53132010000	6384006800	RADTA2748	5000MW	110	18.12.2008
STATIC INVERTER 1-002-0102-1830	1-002-0102-1830	6377190000	AA11132456	3NA	122	12.12.2008
BCL-1 LA2L51417HM0100	LA2L51417HM0100	6384038800	Q09329010029	1PB1	121	02.12.2008
BATTERIE 505 CH	505CH	6383001600	T06241	2PB1	120	20.01.2009
BCL-1 LA2L51417HM0100	LA2L51417HM0100	6384038800	Q09329010030	1PB2	121	02.12.2008
BATTERIE 505 CH	505CH	6383001600	T04709	2PB2	120	20.01.2009
BCL-1 LA2L51417HM0100	LA2L51417HM0100	6384038800	Q09329010028	1PB3	162	02.12.2008
BATTERIE 505 CH	505CH	6383001600	T05048	2PB3	162	21.01.2009
TRANSFORMER RECTIFIER SP3062	SP3062	6309311200	K4015	1PE	122	02.12.2008
TRANSFORMER RECTIFIER SP3062	SP3062	6309311200	K4016	1PU1	120	02.12.2008
TRANSFORMER RECTIFIER SP3062	SP3062	6309311200	K4017	1PU2	120	02.12.2008
TRANSFORMER RECTIFIER SP3062	SP3062	6309311200	K4026	1PU3	162	02.12.2008
FUEL TRANF.CHECK VALVE 9843144M	9843144M	6330100900	M0116CV0808	5522QA	142	17.12.2008
THERMAL RELIEF VALVE 365A02	365A02	6384512600	10781	5604QA	141	09.01.2009
VALVE-FUEL CROSSFEED FRH120205P	FRH120205P	6330111300	16081806	5306QA1	540	13.01.2009
TRANSFER CONTROL VALVE FRH120207T	FRH120207T	6330111500	38082040	5610QA1	540	13.01.2009
VALVE-FUEL CROSSFEED FRH120202P	FRH120202P	6330111400	30081791	5306QA2	142	13.01.2009
TRANSFER CONTROL VALVE FRH120209T	FRH120209T	6330111600	38082038	5610QA2	640	13.01.2009
JET PUMP-FORWARD TRANSF 2980031-101	2980031-101	6368101200	AAAA001216	5612QA2	540	19.12.2008
CHECK VALVE WBI 2980046-101	2980046-101	6368101300	AAAA001210	5613QA2	640	23.12.2008
VALVE-FUEL CROSSFEED FRH120202P	FRH120202P	6330111400	30081792	5306QA3	141	13.01.2009

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 008 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
JET PUMP-FORWARD TRANSF 2980031-101	2980031-101	6368101200 !!	AAAA001215	5612QA3	641	22.12.2008
CHECK VALVE WBI 2980046-101	2980046-101	6368101300 !!	AAAA001206	5613QA3	641	22.12.2008
VALVE-FUEL CROSSFEED FRH120205P	FRH120205P	6330111300	46070060	5306QA4	640	13.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	38081434	306QE1	540	13.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	38081432	306QE2	195	13.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	38081448	306QE3	196	13.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	43081352	306QE4	640	13.01.2009
ELEMENT-FUEL PUMP 568-1-28300-101	568-1-28300-101	6330112200 !!	A02685	600QL1	195	08.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	36080329	610QL1	540	12.01.2009
ELEMENT-FUEL PUMP 568-1-28300-101	568-1-28300-101	6330112200 !!	A02652	600QL2	196	08.01.2009
ACTUATOR-FUEL LP VALVE, FRH010041	FRH010041	6330109000	38080285	610QL2	640	12.01.2009
COMPUTER-FCMS 367-327-003	367-327-003	6368262900	C48-0046	5QM1	121	25.06.2009
COMPUTER-FCMS 367-327-003	367-327-003	6368262900	C48-0043	5QM2	122	25.06.2009
FCMC DISK PBADK340A020400	PBADK340A020400	6368269100	402-00006	5QMMD1	121	23.01.2009
FCMC DISK PBADK340A140215	PBADK340A140215	6368266800	330-00061	5QMMD2	121	06.07.2009
FCMC DISK PBADK340B020400	PBADK340B020400	6368269200	401-00154	5QMMD3	121	03.07.2009
FCMC DISK PBADK340B140215	PBADK340B140215	6368266900	329-00064	5QMMD4	121	06.07.2009
FCMC DISK PBADK3400150215	PBADK3400150215	6368267000	331-00062	5QMMD6	121	06.07.2009
ELEMENT-FUEL PUMP 568-1-28300-101	568-1-28300-101	6330112200 !!	A02667	712QN1	141	08.01.2009
ELEMENT-FUEL PUMP 568-1-28300-101	568-1-28300-101	6330112200 !!	A02684	712QN2	142	08.01.2009
IND. FUEL QUANTITY 366-205-202	366-205-202	6335337300	92-1124	6QT	198	03.07.2009
PROBE-FQI 020-238-203	020-238-203	6368267300	G3-0064	175QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-211	020-238-211	6368267500	G11-0066	177QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-204	020-238-204	6368267600	G4-0064	178QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-211	020-238-211	6368267500	G11-0067	179QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-204	020-238-204	6368267600	G4-0063	248QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-202	020-238-202	6368267700	G2-0064	249QT	141	06.01.2009

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 009 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
PROBE-FQI 020-238-203	020-238-203	6368267300	G3-0066	250QT	141	06.01.2009
PROBE-FQI 020-238-202	020-238-202	6368267700	G2-0065	251QT	141	06.01.2009
FUEL DATA CONCENTRATOR 367-328-003	367-328-003	6368250100	58-1282	166QT1	254	07.07.2009
PROBE-FQI 020-238-213	020-238-213	6368263900	G13-0401	187QT1	541	17.12.2008
PROBE-FQI 020-238-248	020-238-248	6368265700	G48-0071	190QT1	541	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-209	020-238-209	6368263700	G9-0215	193QT1	541	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-206	020-238-206	6368263500	G6-0165	195QT1	541	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-250	020-238-250	6368265900	G50-0065	205QT1	541	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-249	020-238-249	6368265800	G49-0078	210QT1	541	15.12.2008
FUEL DATA CONCENTRATOR 367-328-003	367-328-003	6368250100	58-1266	166QT2	254	02.12.2008
PROBE-FQI 020-238-213	020-238-213	6368263900	G13-0406	187QT2	641	17.12.2008
PROBE-FQI 020-238-248	020-238-248	6368265700	G48-0074	190QT2	641	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-209	020-238-209	6368263700	G9-0216	193QT2	641	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-206	020-238-206	6368263500	G6-0166	195QT2	641	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-250	020-238-250	6368265900	G50-0066	205QT2	641	15.12.2008
PROBE-FQI 020-238-249	020-238-249	6368265800	G49-0077	210QT2	641	15.12.2008
FRONT PANEL A340/600 704-458-101	704-458-101	6335330600	57-1103	6QTB	198	11.12.2008
VHF TRANSCEIVER 822-1250-020	822-1250-020	6311028300	1795DD	1RC1	121	12.12.2008
VHF TRANSCEIVER 822-1250-020	822-1250-020	6311028300	1795F8	1RC2	122	12.12.2008
VHF ANTENNA 2438-89-00	2438-89	6377671900	243889-1962	4RC2	130	16.12.2008
VHF TRANSCEIVER 822-1250-020	822-1250-020	6311028300	176MPT	1RC3	121	12.12.2008
HF/COMM. TRANSCEIVER 822-0990-003	822-0990-003	6311027100	1795G6	1RE1	121	12.12.2008
HF/COMM. TRANSCEIVER 822-0990-003	822-0990-003	6311027100	1795K8	1RE2	122	12.12.2008
RADIO MANAGEMENT PANEL C12848CA01	C12848CA01	6314330700	C12848046882	1RG1	210	02.07.2009
RADIO MANAGEMENT PANEL C12848CA01	C12848CA01	6314330700	C12848046881	1RG2	210	02.07.2009
RADIO MANAGEMENT PANEL C12848CA01	C12848CA01	6314330700	C12848046880	1RG3	210	02.07.2009
HANDSET - COCKPIT 89-01-07260	89-01-07260	6337712000	191924	130RH	210	21.01.2009

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 010 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
BRACKET HOLMBERG 98-01-07900	98-01-07900	6337710200	194934	132RH	210	21.01.2009
CVR CONTROL BOX RCB3546AC01	RCB3546AC01	6389311200	3546-1233	1RK	212	01.12.2008
S.S.C.V.R. 980-6022-001	980-6022-001	6393705700	CVR120-12571	2RK	172	04.02.2009
CAMERA INTERFACE UNIT 1207L1020020	1207L1020020	6348800300	36010231	1RM	120	05.01.2009
TACS/CAMERA BELLY SAPPHIRE 1218L1000020	1218L1000020	6348800400	37020235	7RM	140	15.12.2008
AMU AMU4031LA140204	AMU4031LA140204	6389312400	4031-2789	1RN	122	02.12.2008
SELCAL CODE PANEL BC2065C	BC2065C	6389300100	2065-5924	3RN	122	14.01.2009
AUDIO CONTROL PANEL ACP2788AE01	ACP2788AE01	6389312500	2788-21807	2RN1	210	02.12.2008
BOX OXYGEN MASK MXP801-11	MXP801-11	6327216400	SE33025	7RN1	211	21.02.2009
MASK OXYGEN MF20-534	MF20-534	6327216200	SE27374	8RN1	211	21.02.2009
AUDIO CONTROL PANEL ACP2788AE01	ACP2788AE01	6389312500	2788-21808	2RN2	210	02.12.2008
BOX OXYGEN MASK MXP801-11	MXP801-11	6327216400	SE33024	7RN2	211	21.02.2009
MASK OXYGEN MF20-534	MF20-534	6327216200	SE27373	8RN2	211	21.02.2009
AUDIO CONTROL PANEL ACP2788AE01	ACP2788AE01	6389312500	2788-21906	2RN3	212	01.12.2008
BOX OXYGEN MASK MXP801-11	MXP801-11	6327216400	SE33023	7RN3	211	21.02.2009
MASK OXYGEN MF20-534	MF20-534	6327216200	SE27375	8RN3	211	21.02.2009
BOX OXYGEN MASK MXP801-11	MXP801-11	6327216400	SE33033	7RN4	211	21.02.2009
MASK OXYGEN MF20-534	MF20-534	6327216200	SE27372	8RN4	211	21.02.2009
ADF RECEIVER 822-0299-020	822-0299-020	6311022800	164191	1RP1	121	12.12.2008
VOR/MARKER S900 COLLINS 822-0297-020	822-0297-020	6311023200	164403	1RS1	121	12.12.2008
VOR/MARKER S900 COLLINS 822-0297-020	822-0297-020	6311023200	164398	1RS2	122	12.12.2008
LOCALIZER ANTENNA 6207-88-62	6207-88-62	6377671800	620788-531	3RT	110	17.12.2008
GLIDE SLOPE ANTENNA 6202-89-62	6202-89-62	6385600300	620289-723	6RT	110	17.12.2008
MMR RECEIVER 822-1152-131	822-1152-131	6311074000	1796VF	40RT1	120	12.12.2008
MMR RECEIVER 822-1152-131	822-1152-131	6311074000	17950N	40RT2	120	12.12.2008
SDU.SATCOM 822-0314-350	822-0314-350	6311029500	Non monté	5RV1	122	09.02.2009
SDU.SATCOM 822-0314-350	822-0314-350	6311029500IBE	16XG7C	5RV1		

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 011 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
R.F.U. SATCOM COLLINS 622-8849-100	622-8849-100	6311021200	Non monté	6RV1	122	12.12.2008
R.F.U. SATCOM COLLINS 622-8849-100	622-8849-100	6311021200IBE	17CKNO	6RV1	230	18.12.2008
HPA-HI GAIN SATCOM 822-0953-002	822-0953-002	6311029600IBE	16Y8F9	7RV1	122	12.12.2008
BSU SATCOM 100-602199-002	100-602199-002	6315220500	08441429	8RV1		
HSDU-SATCOM 822-1772-003	822-1772-003	6311029700	Non monté	63RV1	122	12.12.2008
HSDU 822-1772-003	822-1772-003	6311029700IBE	16PPKN	63RV1	152	12.12.2008
XCVR-RA, 1 9599-607-19504	9599-607-19504	6391105700	19504-02595	1SA1	150	15.12.2008
ANTENNE RADIO ALTIMETRE 9599-607-12352	9599-607-12352	6391105200	22902	5SA1	150	15.12.2008
ANTENNE RADIO ALTIMETRE 9599-607-12352	9599-607-12352	6391105200	22726	6SA1	152	12.12.2008
XCVR-RA, 1 9599-607-19504	9599-607-19504	6391105700	19504-02594	1SA2	150	15.12.2008
ANTENNE RADIO ALTIMETRE 9599-607-12352	9599-607-12352	6391105200	22676	5SA2	150	15.12.2008
ANTENNE RADIO ALTIMETRE 9599-607-12352	9599-607-12352	6391105200	22906	6SA2	121	12.12.2008
D.M.E. COLLINS 822-0329-020	822-0329-020	6311023100	179RNG	1SD1	122	23.12.2008
D.M.E. COLLINS 822-0329-020	822-0329-020	6311023100	179RPH	1SD2		
TCAS COMPUTER 940-0300-001	940-0300-001	6307118200	Non monté	1SG	121	12.12.2008
TCAS COMPUTER 940-0300-001	940-0300-001	6307118200IBE	TPA02364	1SG	210	12.12.2008
ATC CONTROL PANEL C124-04-AB02	C12404AB02	6314330400	C12404005001	2SH	121	12.12.2008
ATC TRANSPONDER 822-1338-021	822-1338-021	6311028700	16XHNN	1SH1	122	12.12.2008
ATC TRANSPONDER 822-1338-021	822-1338-021	6311028700	1731MK	1SH2	210	12.12.2008
WEATHER RADAR CONTROL UNIT 2041220-3232	2041220-3231	6307117600	CON4B-06252	3SQ	110	17.12.2008
WEATHER RADAR ANTENNA MOUNT 2041444-0424	2041444-0424	6307118100	DAA4A-30705	7SQ	110	17.12.2008
ANTENNA-WEATHER RADAR 2041446-0401	2041446-0401	6307110500	REA4B-11731	11SQ	121	15.12.2008
WEATHER RADAR TRANSCEIVER 066-50008-0409	066-50008-0409	6307118000	RTA4B-17865	1SQ1	121	15.12.2008
WEATHER RADAR TRANSCEIVER 066-50008-0409	066-50008-0409	6307118000	RTA4B-17929	1SQ2	212	02.12.2008
MDDU AC68A200	AC68A200	6385203000	4481	1TD	122	02.12.2008
ROUTING BOX DATA L. DLRBA000	DLRBA000	6385211400	3971	102TD		
DISK DLRB 360-04080-000	360-04080-000	6385211500	Non monté	102TD MD1		

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 012 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
DISK DLRB 360-04080-000	360-04080-000	6385211500	Non monté	102TD SW1	210	03.12.2008
DISK DLRB 360-04080-000	360-04080-000	6385211500	236	102TDMD1	121	02.12.2008
CMC LA2G007001C0000	LA2G007001C0000	6384007900	2G0003174	1TM1	122	02.12.2008
CMC LA2G007001C0000	LA2G007001C0000	6384007900	2G0003172	1TM2	210	02.12.2008
PRINTER K282AAM0406	K282AAM0406	6384918400	Q03430001811	2TP	310	12.12.2008
FLIGHT DATA RECORDER 980-4700-042	980-4700-042	6393720300	SSFDR-16795	1TU	122	12.12.2008
DAR 1374-100-002	1374-100-002	6334850300	01979	2TV	122	02.12.2008
2LT DAT INT MAN UNIT 2234340-02-02	2234340-02-02	6392802700	QB00514	10TV		
ATSU A/C INTERFACE S/W LA2T0J13010G0F1	LA2T0J13010G0F1	6355015200	Non monté	20TX	211	23.01.2009
ATSU ARF CONFIG LA2T0J60003F0F1	LA2T0J60003F0F1	6355018400	2T0126512	21TX	211	23.01.2009
SOFTWARE ATSU ATC LA2T0K10000K0F1	LA2T0K10000K0F1	6384007700	2T0127240	23TX	211	23.01.2009
SOFTWARE ATC LA2T0K00000K0F1	LA2T0K00000K0F1	6384007500	2T0127272	25TX	211	23.01.2009
ATSU ROUTR PARAM LA2T0J00003K0F1	LA2T0J00003K0F1	6355045500	2T0127203	30TX	211	23.01.2009
SOFTWARE ATSU LA2T0K20000H0F1	LA2T0K20000H0F1	6384007600	2T0127290	35TX		
ATSU ARF CONFIG LA2T0J60003F0F1	LA2T0J60003F0F1	6355018400	Non monté	21TX SW1		
SOFTWARE ATSU ATC LA2T0K10000K0F1	LA2T0K10000K0F1	6384007700	Non monté	23TX SW1		
SOFTWARE ATC LA2T0K00000K0F1	LA2T0K00000K0F1	6384007500	Non monté	25TX SW1		
ATSU ROUTR PARAM LA2T0J00003K0F1	LA2T0J00003K0F1	6355045500	Non monté	30TX SW1		
SOFTWARE ATSU LA2T0K20000H0F1	LA2T0K20000H0F1	6384007600	Non monté	35TX SW1	121	02.12.2008
ATSU LA2T0G20705C070	LA2T0G20705C070	6384062800	2T0004740	1TX1	211	12.12.2008
DCDU 401MFD3-2	401MFD3-2	6383300700	FK0257	2TX1	212	12.12.2008
DCDU 401MFD3-2	401MFD3-2	6383300700	FK0255	2TX2	122	12.12.2008
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2563	1WD1	121	12.12.2008
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2359	1WD2	122	12.12.2008
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2564	1WD3	121	12.12.2008
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2556	1WD4	211	23.06.2009
EXTINCTEUR PORTABLE 74-20	74-20	6391490200	16221	5000WE		

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 013 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0754BF	1WE1	453	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0723BF	2WE1	453	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803064	3WE1	453	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	020801088	4WE1	453	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0263	5006WE1	453	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0298	5007WE1	453	28.01.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0750BF	1WE2	463	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0749BF	2WE2	463	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803009	3WE2	463	07.07.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803075	4WE2	463	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0261	5006WE2	463	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0262	5007WE2	463	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0756BF	1WE3	473	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0755BF	2WE3	473	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	020801089	3WE3	473	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803079	4WE3	473	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0265	5006WE3	473	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0264	5007WE3	473	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0725BF	1WE4	483	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER BOTTLE 474313-1	474313-1	6344806200 !!	0727BF	2WE4	483	04.02.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803024	3WE4	483	07.07.2009
CARTRIDGE 446201	446201	6344805100 !!	050803040	4WE4	483	07.07.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0267	5006WE4	483	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER DISCH. HEAD 446804	446804	6344806400	0268	5007WE4	483	04.02.2009
EXTINCTEUR 33600005-3	33600005-3	6338011300 !!	64107D1	11WF	313	04.02.2009
CARTRIDGE 30903898	30903898	6338010400 !!	0881JJ	12WF	313	04.02.2009
AUTOM. FIRE EXTING. C/U 3284-14	3284-14	6319516300	002927	36WF	121	12.12.2008

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 014 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2557	13WG	121	12.12.2008
SMOKE DET.CONTR. UNIT RAI2811M0106	RAI2811M0106	6316305800	Q09450005992	20WH	122	12.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003062	1WK1	210	02.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003391	2WK1	210	02.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003378	3WK1	210	02.12.2008
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	1WK1 SW1		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	2WK1 SW1		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	3WK1 SW1	210	02.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003380	1WK2	210	02.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003274	2WK2	210	02.12.2008
DU-PFD CAPT C19366AF05	C19366AF05	6313309700	C19366003384	3WK2	210	02.12.2008
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	1WK2 SW1		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	2WK2 SW1		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	3WK2 SW1	210	02.12.2008
CTL PNL-ECAM LA2E90707HM0100	LA2E90707HM0100	6384065400	2E9001674	2WM	130	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER 34600089-2	34600089-2	6338012500 !!	29998F1	4005WN	130	04.02.2009
FIRE EXTINGUISHER 34600089-2	34600089-2	6338012500 !!	28996F1	4010WN	122	12.12.2008
FDU 3710-00-00	3710-00-00	6348502400	HW2562	1WP	121	27.01.2009
ALTITUDE SWITCH 4441085-000	4441085-000	6369285300	00768	16WR	121	02.12.2008
DMC 1982660116	1982660116	6313311100	198266008173	1WT1		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	1WT1 SW1	122	02.12.2008
DMC 1982660116	1982660116	6313311100	198266008176	1WT2		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	1WT2 SW1	121	02.12.2008
DMC 1982660116	1982660116	6313311100	198266008128	1WT3		
EIS SOFTWARE SXT31E2LR0610	SXT31E2LR0610	6314290100	Non monté	1WT3 SW1	121	02.12.2008
SDAC LA2E50700C80000	LA2E50700C80000	6384064700	2E5003330	1WV1	122	02.12.2008
SDAC LA2E50700C80000	LA2E50700C80000	6384064700	2E5003332	1WV2	122	02.12.2008

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 3
Page : 015 / 015
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS

Désignation de l'équipement	Part Number	C.M.S.	N° de série	FIN	Zoning	Date
FWC LA2E20101W50000	LA2E20101W50000	6384007100	2E2001272	1WW1	121	11.12.2008
FWC LA2E20101W50000	LA2E20101W50000	6384007100	2E2001200	1WW2	122	03.07.2009
FIRE EXTINGUISHER 1,CAR 472931-3	472931-3	6344811200 !!	0593W	4005WX	132	25.02.2009
FIRE EXTINGUISHER 2,CAR 472625-3	472625-3	6344811400 !!	0623V	4010WX	132	25.02.2009
EGPWS RASS 965-1676-003	965-1676-003	6393706900	EMK5-29170	1WZ	121	02.12.2008
STATIC INVERTER 4190-01	4190-01	6305056100	41905508	1XB	121	02.12.2008
C/B.MONITOR.UNIT (CBMU) 735-216-4	735-216-4	6339314100	735216IN0A5A	1XD	120	02.12.2008
DISK-CBMU LA2M16010010000	LA2M16010010000	6355049200	Non monté	3XD	121	12.12.2008
DIGITAL G.C.U. 928005	928005	6395001800	G0840533	1XE	122	14.04.2009
GAPCU 1700667D	1700667D	6382309300	AADU003808	40XG	121	23.06.2009
ELMU 774500-3-2	774500-3-2	6339315700	774500IN00262	1XL		
SW-ELMU OPERATIONAL PROGRAM 779613-18	779613-18	6339318000	Non monté	1XL SW1		
SW-ELMU MANAGED LOAD DATABAS779180-000001	779180-000001	6339316300	Non monté	1XL SW2		
ECMU 740GA01Y02	740GA01Y02	6325018100	1118	1XM1	120	02.12.2008
ECMU 740GA01Y02	740GA01Y02	6325018100	1117	1XM2	120	02.12.2008
GENERATEUR APU BA04105	BA04105	6337000500	4781	8XS	316	23.01.2009
GCU 767584K	767584K	6382309900	AAAY007054	1XU1	120	02.06.2009
GCU 767584K	767584K	6382309900	AAAY007043	1XU2	120	02.06.2009
GCU 767584K	767584K	6382309900	AAAY007072	1XU3	120	02.06.2009
GCU 767584K	767584K	6382309900	AAAY007044	1XU4	120	02.06.2009

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 001 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
40000	S10002	/		40000	S10008	0		40004	S10010	/		40013	S10267	X	
40021	D18132	X		40021	S10000	/		40021	S10261	X		40021	S10332	X	
40022	S10020	X		40022	S10091	X		40022	S10093	X		40022	S10095	X	
40068	S10057	X		40069	S10058	X		40070	S10059	X		40071	S10060	X	
40073	S10062	/		40075	S10064	X		40077	D17259	X		40077	S10066	/	
40079	D17396	/		40088	D17264	X		40099	D17253	X		40110	H12046	X	
40160	S10102	X		40206	D17629	/		40226	S10154	X		40231	S10142	X	
40256	S10132	X		40258	D17768	X		40261	S10085	X		40316	S10161	X	
40327	D18027	X		40327	D18543	X		40346	S10171	X		40347	S10187	X	
40361	S10210	X		40373	S10240	X		40388	S10247	X		40390	S10249	X	
40390	S10405	/		40390	S10718	X		40390	S10765	/		40391	D18686	0	
40391	S10614	X		40391	S10753	X		40391	S10768	X		40391	S10781	X	
40391	S10935	X		40405	S10258	X		40411	S10272	X		40411	S10343	X	
40443	D18740	X		40443	S10291	X		40467	S10300	X		40483	D18218	X	
40486	D18269	X		40486	S10400	X		40486	S10407	X		40486	S10524	/	
40486	S10669	X		40486	S10749	X		40519	S10345	X		40534	S10360	X	
40554	S10624	X		40555	S10398	X		40555	S10438	X		40555	S10531	X	
40555	S10674	0		40596	S10402	/		40615	S10435	X		40636	D18249	X	
40638	S10766	/		40638	S10983	X		40638	S11269	/		40638	S11443	X	
40638	S11498	X		40643	H12256	X		40714	S10509	X		40732	H12316	X	
40733	H12317	X		40736	D18394	X		40749	H12331	X		40782	S10547	X	
40783	S10425	X		40784	S10564	X		40836	H12320	X		40880	S10870	X	
40881	S10613	X		40907	S10603	X		40957	S10667	X		40957	S10813	X	
41011	H12692	X		41011	S10847	X		41011	S10865	X		41011	S10899	X	
41011	S10920	X		41011	S11217	X		41012	S10767	X		41012	S10769	X	
41012	S10771	/		41012	S10892	X		41013	S10734	0		41013	S10750	0	
41013	S10770	X		41013	S10810	0		41014	S10763	/		41014	S10786	0	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 002 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
41058	S10671	0		41059	S10710	/		41059	S11264	X		41065	S10862	0	
41065	S11396	X		41117	S10761	X		41117	S10762	/		41117	S10764	0	
41132	S10835	X		41163	S10828	X		41163	S10875	X		41163	S10890	X	
41163	S10896	X		41163	S11209	X		41173	S10855	X		41173	S10891	X	
41185	S10934	0		41185	S11410	X		41185	S11421	0		41194	S10937	X	
41212	S10933	X		41212	S10985	X		41212	S11268	X		41212	S11271	X	
41212	S11458	X		41230	H12578	X		41230	S10993	X		41272	D18758	X	
41301	S10969	/		41301	S11270	X		41301	S11280	X		41301	S11281	0	
41301	S11294	X		41335	S11246	X		41408	S11282	X		41408	S11284	X	
41408	S11319	X		41411	S11373	X		41411	S11448	X		41411	S11460	0	
41411	S11473	X		41494	H12441	X		41497	S11390	X		41524	S11365	X	
41549	S11415	X		41550	S11416	X		41551	S11417	X		41552	S11418	X	
41591	S11404	X		41593	S11407	X		41594	S11420	X		41596	S11426	X	
41634	S11461	X		41652	S12463	X		41676	S11384	X		41716	S11456	X	
41731	S11382	X		41770	S11542	X		41806	S11530	X		41817	S11508	X	
41832	S11606	/		41839	S11857	X		41839	S11948	0		41854	S10818	X	
41888	S11578	X		41936	S11561	X		41958	S11283	X		41960	S11558	X	
41961	S11560	X		41978	S11632	X		42018	S11645	X		42039	S11617	X	
42076	S11697	X		42098	S11693	X		42099	S11628	X		42100	S11682	X	
42119	S11627	0		42161	S11758	X		42164	S11679	X		42167	S11694	X	
42219	S11797	0		42259	S11872	X		42282	S11714	X		42290	S12048	X	
42301	S11869	X		42315	S11717	X		42319	S11742	X		42322	S11751	X	
42399	D19367	X		42410	S12696	X		42413	S11854	X		42442	D19497	X	
42470	S12363	X		42470	S12378	X		42470	S12617	X		42470	S13036	X	
42470	S13040	X		42470	S13077	X		42470	S13647	X		42470	S13651	X	
42499	S11837	X		42501	S11899	X		42502	S11907	0		42511	S11974	X	
42514	S11973	0		42520	S11868	X		42567	S11753	X		42620	S12019	X	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 003 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
42633	S12005	0		42710	S12017	X		42807	S12320	X		42842	D19794	X	
42875	S12067	X		42883	S12301	X		42889	S12343	X		42939	S12370	X	
42940	S12355	X		42953	S12383	X		42983	S12314	X		43077	S12354	X	
43129	S12347	/		43145	S12470	X		43181	S12422	X		43226	S12498	X	
43233	S12489	X		43291	S12467	X		43314	S12550	0		43393	S12068	X	
43409	S12552	X		43431	S12651	X		43436	S12619	X		43442	H13038	X	
43452	S12577	X		43497	D40122	X		43652	S12722	X		43703	S12687	X	
43737	S12702	X		43740	S12534	X		43787	S12777	X		43801	S12809	X	
43928	S12762	X		43930	S12819	X		43932	H13443	X		43948	S12864	X	
43954	S12863	X		43992	D40082	X		44017	S12869	X		44021	H13525	X	
44033	S12901	X		44062	S12753	X		44063	S12874	X		44064	S12875	X	
44077	S12915	X		44080	S12922	X		44096	S12928	X		44115	S12979	X	
44137	S12917	/		44164	S12935	X		44231	S12944	X		44266	D40307	X	
44288	S13039	0		44341	S13072	X		44377	S13028	X		44431	S13048	X	
44437	S13079	X		44438	S13081	X		44441	S13091	X		44482	S13133	/	
44495	S13154	X		44508	S13062	X		44510	S13089	/		44521	S13148	X	
44535	S13137	X		44571	S13131	X		44582	S13158	X		44585	S13179	/	
44616	S13177	X		44648	S12705	X		44652	S13197	X		44655	S13230	X	
44728	S13247	X		44746	H13662	X		44754	S13267	X		44800	S13298	/	
44809	S13272	X		44845	S13310	X		44845	S13311	/		44846	S13312	/	
44881	S13333	X		44911	S13357	X		44950	S13052	X		44968	S13396	X	
44992	S13375	X		45025	S13398	X		45030	S13338	X		45075	S13317	X	
45077	S13376	X		45085	S14137	X		45102	S13395	X		45127	S13456	X	
45131	S13448	X		45191	S13617	X		45203	S13438	X		45204	S13443	/	
45211	S13489	X		45222	S13472	X		45254	S13630	X		45256	S13625	/	
45264	S13632	X		45265	S13634	X		45266	S13633	X		45321	S13441	X	
45377	S13653	X		45393	S13646	X		45406	H13794	0		45411	S13604	X	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 004 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
45462	S13683	X		45485	S13444	X		45485	S13886	X		45509	S13661	X	
45514	S13839	X		45514	S14012	X		45554	S13796	X		45555	S13797	X	
45560	S13808	X		45657	S13828	0		45685	S13865	X		45746	S13829	X	
45748	S13893	X		45772	S13869	X		45821	S13948	X		45847	S13967	X	
45873	S13955	X		45897	S13916	/		45968	S14063	/		45968	S14296	0	
45968	S14450	X		45968	S14560	0		45969	S14264	/		45969	S14734	X	
45971	S13998	X		45996	S14006	X		46000	S13988	X		46086	S14029	X	
46126	S14133	0		46130	S14128	X		46131	S14129	X		46145	S14071	X	
46238	S14136	X		46245	S14160	X		46257	S14181	X		46258	S14175	X	
46290	S14196	X		46322	S14216	X		46324	S14218	X		46325	S14145	X	
46344	S14197	X		46379	S14176	X		46385	S14287	X		46406	S14309	X	
46408	S14301	X		46409	S14302	X		46532	S14162	X		46596	S14282	X	
46628	S13961	X		46714	S14476	X		46716	S14675	X		46727	S14520	X	
46728	S14521	X		46742	S14482	0		46753	S14480	/		46800	S18667	X	
46801	S14618	X		46801	S14757	X		46806	S14514	X		46821	S14578	X	
46823	S14590	X		46880	H14012	X		46893	S14649	X		46915	S14478	X	
46926	S14666	X		46947	S14693	X		46951	S14679	X		46962	S14685	X	
46989	S14662	0		47000	S14360	X		47002	H13942	0		47015	S14362	/	
47015	S17050	X		47015	S17071	/		47015	S17082	X		47016	S14363	/	
47016	S14381	X		47016	S15266	0		47017	S14364	X		47018	S14365	/	
47019	S14366	/		47026	D42101	X		47054	D42147	X		47055	D42148	X	
47057	D42153	X		47062	D42152	X		47063	D42162	X		47065	D42168	X	
47084	H13982	X		47086	D42166	X		47086	D42215	X		47088	S14384	X	
47090	D42196	X		47093	D42194	X		47094	S14386	X		47094	S15203	X	
47094	S17243	X		47094	S17256	/		47095	S14460	X		47101	H14036	X	
47106	D43116	X		47107	D43119	X		47116	D43124	X		47117	D43125	X	
47131	S14394	X		47157	D42201	X		47187	D42210	X		47189	D42217	X	

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 005 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
47192	D42218	X		47195	S14600	X		47202	S14395	X		47202	S15144	X	
47202	S15145	X		47202	S15146	X		47202	S15153	X		47202	S15190	X	
47202	S15216	X		47205	S14787	X		47205	S14954	/		47213	S14754	0	
47242	S14779	X		47243	S14785	X		47244	S14786	/		47269	S14625	X	
47270	S14398	X		47271	S14399	X		47275	S14816	X		47276	S14815	/	
47279	S14749	X		47340	S14838	X		47369	S14763	X		47441	H14116	X	
47460	S14875	X		47461	S14876	X		47464	S15275	X		47465	S15186	X	
47482	S15125	X		47524	S14859	/		47525	S14885	X		47540	D42706	/	
47540	S15235	/		47542	D43249	X		47550	S15104	X		47551	S15109	X	
47552	S15110	X		47553	S15111	X		47554	S15112	X		47555	S15113	X	
47556	S15117	X		47588	S15134	X		47600	S14951	/		47606	D42244	/	
47607	D42233	X		47608	D42245	0		47609	D42246	0		47653	S15129	X	
47654	S15139	/		47660	S14956	X		47668	S14487	X		47669	S14725	/	
47670	S14726	0		47672	S15142	X		47714	S15106	X		47716	S17182	X	
47726	S14938	X		47727	S14939	X		47733	S15161	X		47758	S13985	X	
47781	S15234	X		47782	S17003	X		47782	S17099	X		47783	S15171	X	
47838	H14133	X		47841	S16017	X		47885	S15163	X		47901	S15141	X	
47912	S14747	X		47921	S16001	X		47928	S15173	X		47936	S15189	X	
47938	S15206	X		48012	S16274	0		48024	S15185	X		48050	D43619	X	
48053	S15197	X		48060	S15192	X		48065	S15193	X		48096	S16073	X	
48114	D42731	X		48175	S14727	X		48196	S15251	X		48196	S17067	X	
48196	S17115	X		48196	S17116	X		48196	S17223	X		48196	S17323	X	
48196	S17357	/		48196	S17387	X		48198	S15224	X		48200	S16007	0	
48214	S16029	X		48232	S16034	X		48283	S16105	X		48316	S15219	X	
48345	S16129	0		48364	H14207	X		48368	S15261	X		48415	S17172	/	
48415	S17212	X		48416	S15274	X		48416	S17539	X		48417	S15278	X	
48417	S17078	X		48417	S17155	X		48417	S17169	X		48417	S17185	X	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3				<h2 style="margin: 0;">PROCES - VERBAL DE CONTROLE</h2>								FOLIO : 4.1 Page : 006 / 010 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993			
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR				N° de série : TO10671				Part Number : F0001611100100							
Confirmation effectuée le															
ATTESTATION DES MODIFICATIONS															
N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
48417	S17242	X		48436	H14214	X		48462	D42961	X		48496	S15293	X	
48551	S17022	X		48556	S16341	X		48583	H14256	X		48593	S17012	X	
48612	S17039	/		48654	S17038	X		48656	S16184	X		48660	S17006	X	
48661	S17008	X		48662	S17009	X		48663	S17052	X		48693	S17768	X	
48699	S16168	X		48732	S14950	X		48737	D42775	X		48778	S17105	X	
48815	S16219	X		48816	S16249	X		48834	S17070	X		48854	H14340	X	
48855	H14341	X		48873	S17129	X		48885	S15299	X		48889	S17109	X	
48896	S17128	X		48928	S17095	X		48930	S17119	/		48937	S17036	X	
48944	D43821	X		48955	S17094	X		48965	S16206	X		48977	D43824	X	
48982	S16218	X		48998	D45068	X		48998	S17229	X		49081	S17153	/	
49114	S17077	X		49122	D42797	X		49128	S16325	X		49129	S16326	X	
49159	S17175	X		49178	S17127	X		49227	S16232	X		49228	S16346	X	
49232	S17215	X		49264	S17130	X		49281	S17241	X		49281	S17451	X	
49284	S17178	X		49285	S17277	X		49317	H14143	X		49319	S16363	X	
49336	S17202	X		49351	S16167	X		49352	S16374	/		49435	S17714	/	
49436	S17258	X		49437	S17278	X		49457	S17296	X		49457	S17561	X	
49466	S17123	X		49480	S17272	X		49495	S16420	X		49503	S16447	0	
49503	S16448	0		49545	S17304	X		49551	S17550	/		49597	S17299	X	
49612	S17761	X		49623	S17268	X		49655	S17346	X		49655	S17380	X	
49655	S17413	X		49655	S17440	X		49655	S17459	X		49655	S17482	X	
49655	S17559	X		49655	S17567	/		49691	S17257	X		49720	S17287	X	
49747	S17355	X		49785	H14478	X		49805	S17246	X		49812	S17356	X	
49832	S16506	X		49858	D42987	X		49872	S17426	X		49878	S17416	X	
49921	S16505	X		49929	S17286	X		49929	S17358	X		49929	S17473	X	
49929	S17541	X		49929	S17542	X		49949	S17432	X		49974	S17421	X	
49981	S17447	X		49983	S17460	X		49984	S17466	X		49988	S17558	X	
49989	S17566	X		50008	S17433	X		50014	D44099	/		50023	S17437	X	
												Indice PV :		Provisoire	
												Date PV : 07/07/2009 11:07			

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 007 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
50037	S17441	/		50053	S16470	X		50068	H14520	X		50071	D44101	X	
50076	S16400	/		50089	S17412	X		50125	S16556	/		50127	S17254	/	
50140	S17480	X		50152	S17481	X		50160	S17461	X		50161	S17494	X	
50164	S17688	X		50164	S17706	X		50166	S17746	X		50180	S16578	X	
50181	S17489	X		50183	S17521	X		50235	H14744	X		50242	D45552	X	
50279	S17537	0		50288	S16345	X		50291	S17382	/		50301	S16531	X	
50313	S17523	X		50315	S17503	X		50320	H14897	X		50321	S17587	X	
50322	S17538	X		50323	S17533	0		50324	S17528	X		50327	S17574	X	
50331	S17583	X		50332	S17555	0		50333	S17556	0		50336	H14933	X	
50343	S17590	/		50423	S17368	X		50425	S17548	X		50433	S17320	X	
50446	S17596	X		50453	S16619	X		50520	S17501	X		50560	S17600	X	
50561	S16638	/		50562	S16639	/		50616	S16606	X		50618	S17627	X	
50638	S17208	X		50665	S17624	X		50687	D44145	X		50687	S17247	X	
50689	S19129	0		50699	S17607	X		50735	D44253	X		50737	S17557	X	
50789	S17745	X		50789	S17805	X		50789	S17836	X		50789	S17839	X	
50789	S17851	X		50789	S17852	X		50812	S17694	X		50815	S17610	X	
50882	D45881	X		50883	S17970	0		50883	S19159	0		50899	S17609	X	
50902	S17695	X		50942	S17589	X		50963	S16660	X		50965	S17723	X	
50966	S17704	X		50967	S17701	X		50968	S17712	X		50969	S17691	X	
50997	S17698	X		51011	S15116	X		51014	S17470	X		51025	S17743	X	
51045	S17707	/		51048	S17568	X		51052	S17760	X		51066	S16746	X	
51067	S17711	X		51081	D44269	X		51085	S16716	X		51119	S16494	X	
51130	D44200	X		51141	S17757	X		51144	S16762	X		51153	S16753	X	
51180	S17948	X		51238	D44108	X		51242	S16759	X		51265	S17769	X	
51308	S16770	0		51315	S17749	X		51316	S17804	X		51328	D47128	X	
51358	S16794	X		51382	S17801	/		51408	S17834	X		51424	S17667	0	
51427	D47129	X		51432	H14789	X		51441	S17311	X		51441	S17847	X	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3				<h2 style="margin: 0;">PROCES - VERBAL DE CONTROLE</h2>								FOLIO : 4.1 Page : 008 / 010 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993			
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR				N° de série : TO10671				Part Number : F0001611100100							
Confirmation effectuée le															
ATTESTATION DES MODIFICATIONS															
N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
51441	S17914	X		51441	S18071	X		51441	S19029	X		51450	S16808	X	
51492	S17783	X		51510	S17793	X		51511	S17666	/		51560	D47242	X	
51561	S16812	X		51574	S17815	X		51579	S17859	X		51619	S17854	X	
51620	S17868	X		51636	S17773	X		51645	S17821	/		51657	S17869	X	
51665	S17877	0		51714	D47277	X		51721	D44341	X		51733	S17903	X	
51739	S17912	X		51759	S16827	X		51774	D44470	/		51782	S16845	X	
51797	S17874	X		51801	S17881	X		51815	S18176	X		51827	S16844	0	
51836	S17853	X		51863	S17873	X		51896	S17936	X		51899	S16868	/	
51932	S16875	X		51948	D44394	X		51973	S17879	X		51974	S17880	X	
51981	D47516	X		52086	S16953	X		52092	S17950	X		52123	S17921	X	
52151	S17976	X		52172	S17942	X		52222	S17969	0		52236	S16963	X	
52244	S17888	/		52275	S16970	X		52348	S16761	X		52349	S16961	X	
52379	S17999	X		52386	S17982	X		52423	S18004	X		52438	H15374	X	
52439	H15375	X		52453	S16997	X		52466	S17988	X		52529	D44598	X	
52597	S18170	X		52597	S18192	0		52597	S19007	X		52597	S19066	X	
52600	S18046	X		52618	S18026	X		52619	S16897	X		52669	S17848	X	
52702	S18076	X		52728	S19019	0		52730	S17915	/		52739	S19025	X	
52774	S18060	X		52775	S18087	/		52779	S19057	X		52779	S19100	X	
52784	S18078	/		52797	S18084	X		52845	S18128	X		52868	D49020	X	
52876	S18072	X		52877	S19033	X		52881	S18080	X		52885	D44722	X	
52936	S19020	X		52984	S18092	/		52987	S18041	X		53000	H15176	X	
53001	S30001	X		53001	S30025	/		53002	S30004	X		53009	D44655	X	
53019	S30008	0		53034	D44654	X		53035	S30012	X		53054	H15500	X	
53059	H15539	X		53063	S18334	X		53069	S18365	X		53078	S19075	X	
53084	S19101	X		53110	D49018	X		53145	D44784	X		53172	S18286	0	
53176	S19113	X		53221	S19062	X		53224	S18115	X		53240	S19044	X	
53307	S18171	X		53312	D44544	X		53321	D44728	/		53323	D44729	X	
												Indice PV :		Provisoire	
												Date PV : 07/07/2009 11:07			

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 009 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999

N° de série : TO10671

Part Number : F0001611100100

Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
53324	D44730	X		53325	D44754	/		53340	S30017	X		53347	S18185	X	
53376	S18093	0		53397	S18168	X		53414	D44747	X		53446	S18217	X	
53472	S18241	X		53477	D47176	X		53505	S18212	X		53506	S19076	X	
53526	S18189	X		53538	S18258	X		53538	S18533	X		53538	S19142	X	
53538	S19150	/		53538	S19178	X		53539	S18562	X		53539	S18583	X	
53539	S19169	X		53539	S19177	X		53539	S19186	X		53539	S19302	X	
53577	S18239	X		53622	S18222	X		53626	S19082	X		53665	S18243	X	
53667	S18143	0		53813	S18332	X		53917	S18364	X		53925	S18338	X	
53933	S18293	X		53951	S18378	X		53960	S18366	X		53997	S19131	/	
54026	S19146	X		54057	D44950	X		54057	D44995	X		54064	S19145	0	
54080	S18370	X		54083	S18348	0		54133	S19152	X		54134	S19160	X	
54154	S19151	X		54262	S18412	X		54278	D46074	X		54434	S18475	X	
54469	S19198	X		54489	S18313	0		54509	S18480	0		54601	S19224	X	
54602	D46066	X		54611	S19211	X		54627	S19207	X		54631	S18474	X	
54662	S19212	/		54696	S18462	X		54733	S30029	X		54745	S19300	/	
54746	S19248	/		54746	S19287	/		54746	S19342	/		54746	S19368	X	
54746	S30035	X		54746	S30192	X		54751	D46163	X		54765	D46174	/	
54766	D46175	X		54767	D46176	X		54825	H15740	/		54837	S19231	X	
54839	S19174	X		54853	S19241	X		54889	S18463	0		54926	S18413	X	
54954	D46263	X		54955	S19253	X		55025	S18549	X		55058	S18564	X	
55095	S19266	X		55114	D46054	X		55131	S18651	X		55132	S18652	X	
55166	D46262	X		55168	S19242	X		55186	S19269	X		55226	S18655	X	
55253	S18654	X		55283	S19279	X		55346	S18718	X		55474	S18730	X	
55489	S18593	X		55507	S19298	X		55522	S19133	X		55541	S18712	X	
55542	S19306	X		55543	D46360	X		55558	S18711	X		55600	D46401	0	
55616	S18716	X		55651	S19310	X		55672	S18708	X		55754	S18796	X	
55802	D46329	X		55803	S18792	X		55836	S19323	X		55845	S19216	X	

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 4.1
Page : 010 / 010
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

Confirmation effectuée le

ATTESTATION DES MODIFICATIONS

N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante	N° Modif	PM	Att.	Conso- lidante
55921	S18801	X		55923	S19380	X		55923	S19413	0		55924	S18960	X	
55924	S19439	X		55924	S19447	X		55924	S19452	X		55924	S19476	X	
55924	S30202	X		55952	S18312	X		55985	S19355	0		56052	S16858	X	
56112	S19243	X		56144	S18873	0		56185	S19322	X		56222	S18919	X	
56362	S18936	X		56368	S19379	X		56388	S19359	X		56393	S19394	X	
56425	S19228	X		56432	S19392	X		56446	S19396	X		56452	S19397	X	
56472	S18984	X		56524	S18991	0		56617	S30103	X		56633	S19416	X	
56653	S18979	X		56663	S19418	0		56689	S19421	X		56690	S18970	X	
56727	S19424	X		56740	S30041	X		56853	S19432	0		56933	S30197	X	
56960	S30171	/		56992	S30201	X		57132	S30209	X		57178	S30237	X	
57219	S30164	/		57373	S30239	X		57380	D53540	X		57382	D53544	0	
57384	D53543	X		57385	D53642	X		57391	S30137	0		57426	S30259	X	
57473	D46681	X		57584	D53627	X		57698	S19460	X		57791	S30263	X	
57941	S30457	/		57954	S19485	0		58070	S19491	0		58076	S30485	X	
58393	S19495	X													

Indice PV :

Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 7
Page : 001 / 001
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

VERIFICATION INTERCHANGEABILITE

PROVISOIRE

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

FOLIO : 8
Page : 001 / 001
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999
N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

VERIFICATION DIMENSIONNELLES

PROVISOIRE

Indice PV : Provisoire

Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 9
Page : 001 / 001
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

PESEE

PROVISOIRE

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 10 Page : 001 / 001 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
VERIFICATION DE FONCTIONNEMENT					
PROVISOIRE					
				Indice PV : Provisoire	
				Date PV : 07/07/2009 11:07	

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 11 Page : 001 / 001 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
DEROGATIONS					
Code ATA	N° de dérogation	Suffixes	Limitation		
EE	TO-003591244		Pas de limitation Externe		
	TO-003593230		Pas de limitation Externe		
	TO-003593208		Pas de limitation Externe		
	TO-003594554		Pas de limitation Externe		
	TO-003589768		Pas de limitation Externe		
	TO-003591912		Pas de limitation Externe		
	TO-003592000	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003598638		Pas de limitation Externe		
	TO-003596763	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003595618	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003593145	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003598872	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003597784		Pas de limitation Externe		
	TO-003594788		Pas de limitation Externe		
	TO-003591999	C	Pas de limitation Externe		
	TO-003600184		Pas de limitation Externe		
	F0 073-00000001		Pas de limitation Interne		
				Indice PV :	Provisoire
				Date PV :	07/07/2009 11:07

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 12 Page : 001 / 004 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
LISTE DES PIECES IDENTIFIEES MONTEES SUR L'ENSEMBLE					
Désignation	Part Number	N° de série	Date		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM404A	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM403B	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM403A	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM409A	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM415B	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM401B	08.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY882	08.12.2008		
ECLISSE INTRADOS 5D.	F571.14551.201.30	30	26.11.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1051	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM503B	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/E	F545.16081.200.00	RM503A	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1080	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1081	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1083	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1084	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60865	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60866	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60867	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60872	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60881	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60883	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60884	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60887	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60889	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60891	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60892	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60873	05.12.2008		
			Indice PV :	Provisoire	
			Date PV :	07/07/2009 11:07	

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 12 Page : 002 / 004 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
LISTE DES PIECES IDENTIFIEES MONTEES SUR L'ENSEMBLE					
Désignation	Part Number	N° de série	Date		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60877	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60878	05.12.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/INT	F545.15073.200.00	60879	05.12.2008		
AXE EXT. AR. SUP M/E	F545.16120.200.00	60202	05.12.2008		
AXE EXT. AR. SUP M/E	F545.16120.200.00	60203	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60867	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60868	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60869	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60870	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60873	05.12.2008		
AXE EXT. AR.INF M/E	F545.16121.200.00	60403	05.12.2008		
AXE EXT. AR.INF M/E	F545.16121.200.00	60404	05.12.2008		
AXE EXT. AR.INF M/E	F545.16121.200.00	60407	05.12.2008		
AXE EXT. AR.INF M/E	F545.16121.200.00	60408	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/INT	F545.15087.200.00	60429	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/INT	F545.15087.200.00	60430	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/INT	F545.15087.200.00	60431	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/INT	F545.15087.200.00	60432	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60863	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60864	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60865	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60866	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60867	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60868	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60869	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/INT	F545.15074.200.00	60870	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM431A	08.12.2008		
			Indice PV :	Provisoire	
			Date PV :	07/07/2009 11:07	

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 12 Page : 003 / 004 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
LISTE DES PIECES IDENTIFIEES MONTEES SUR L'ENSEMBLE					
Désignation	Part Number	N° de série	Date		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM431B	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM424A	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM424B	08.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM422A	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM422B	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM420A	05.12.2008		
MANILLE ARRIERE NUE M/I	F545.15081.200.00	RM420B	08.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/EXT	F545.16087.200.00	60445	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/EXT	F545.16087.200.00	60446	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/EXT	F545.16087.200.00	60448	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE INFERIEUR M/EXT	F545.16087.200.00	60449	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60879	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60880	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16074.200.00	60881	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1028	08.12.2008		
CONTRE-ECLISSE N°1G	F571.13410.200.30	269	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°1D	F571.13410.201.30	269	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°2G	F571.13411.200.30	270	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°2D	F571.13411.201.30	323	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°3G	F571.13412.200.30	295	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°3D	F571.13412.201.30	312	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE N°4G	F571.13413.200.30	265	26.11.2008		
CONTRE-ECLISE N°4D	F571.13413.201.30	250	26.11.2008		
ECLISSE INTRADOS 5G.	F571.14551.200.30	449	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE 6G.	F571.14552.200.30	39	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE 6D.	F571.14552.201.30	42	26.11.2008		
CONTRE-ECLISSE 7G.	F571.14553.200.30	37	26.11.2008		
			Indice PV :	Provisoire	
			Date PV :	07/07/2009 11:07	

Firme : AIRBUS TO Usine : TOULOUSE CEDEX 3		PROCES - VERBAL DE CONTROLE		FOLIO : 12 Page : 004 / 004 Programme : A330/340 VERS-RG : IBE07-2 Standard : STE MSN : 0993	
Code EC : FA999 Désignation : EC de la Chaîne Finale LR		N° de série : TO10671		Part Number : F0001611100100	
LISTE DES PIECES IDENTIFIEES MONTEES SUR L'ENSEMBLE					
Désignation	Part Number	N° de série	Date		
CONTRE-ECLISSE 7D.	F571.14553.201.30	262	26.11.2008		
AXE EXTERNE AVANT MAT/EXTERNE	F545.16073.200.00	60866	05.12.2008		
AXE EXT.AR.INF. M/I	F545.15121.200.00	60385	05.12.2008		
AXE EXT.AR.INF. M/I	F545.15121.200.00	60386	05.12.2008		
AXE EXT.AR.INF. M/I	F545.15121.200.00	60392	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1054	08.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/I	F545.15071.200.00	TY1047	08.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE SUPERIEUR M/EXT	F545.16085.200.00	60213	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE SUPERIEUR M/EXT	F545.16085.200.00	60215	05.12.2008		
AXE EXT.AR.SUP. M/I	F545.15120.200.00	60210	05.12.2008		
AXE EXT.AR.SUP. M/I	F545.15120.200.00	60212	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE SUP MAT/INT	F545.15085.200.00	60207	05.12.2008		
AXE FAIL SAFE ARRIERE SUP MAT/INT	F545.15085.200.00	60208	05.12.2008		
AXE EXT.AR.INF. M/I	F545.15121.200.00	60395	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1002	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1012	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1024	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1019	05.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1003	08.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1065	08.12.2008		
MANILLE AVANT NUE M/E	F545.16071.200.00	TY1064	08.12.2008		
			Indice PV :	Provisoire	
			Date PV :	07/07/2009 11:07	

Firme : AIRBUS TO
Usine : TOULOUSE CEDEX 3

PROCES - VERBAL DE CONTROLE

FOLIO : 16
Page : 001 / 001
Programme : A330/340
VERS-RG : IBE07-2
Standard : STE
MSN : 0993

Code EC : FA999 N° de série : TO10671
Désignation : EC de la Chaîne Finale LR

Part Number : F0001611100100

CONTROLES PARTICULIERS

Contrôles particuliers - Observations spéciales du contrôle

PROVISOIRE

Indice PV : Provisoire
Date PV : 07/07/2009 11:07