

ÍNDICE: CAPÍTULO 00 – INTRODUÇÃO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.01	Apresentação do assunto, conteúdo e utilização dos BOLETINS DE SERVIÇO ALERTA, BOLETINS DE SERVIÇO e INSTRUÇÕES TÉCNICAS DE EXECUÇÃO.	-	Edição 1	0	18/07/78	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
				1	17/03/92	
			Edição 2	0	17/12/07	
				1	20/04/10	
				2	23/08/11	
00.02	Introdução aos BOLETINS DE SERVIÇO ALERTA, Boletins de Serviço e Instruções Técnicas de Execução atualizados para padronização.	-	07/06/10	1	23/08/11	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 16/10/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 01 – LIMITAÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
03*	Mancais esféricos SEP- P/N 704A33.633.27 ou .30.	M	04/07/79			
06*	Ligações GTM/CTP. Parafusos de fixação da polia de acionamento da bomba hidráulica no flange de entrada da CTP.	M	28/04/81			
07*	Alavancas de comando de passo P/N 350A.12.1368.01 e .02 nos conjuntos das pás do rotor traseiro.	M	21/04/83	1 2	03/08/81 19/10/81	
10	Retirada de funcionamento dos rotores traseiros para a troca dos bordos de ataque em aço inoxidável.	M	21/04/83			
11	Fivela tipo 343 instalada nos cintos de segurança SECURAIGLON. (ex l'aiglon)	M	18/06/84			
13*	Instalação de um novo bujão obturador – Ref.350A77-1213.21 na parte inferior do tanque de combustível principal.	M	04/03/85			
14*	Verificação dos filtros “LE BOZEC” e “GAUTHIER”. Ref. 432B12.3C no sistema de combustível e Ref. 434B12.11 no combustível de óleo da CTP.	T	21/06/85	A	86-38	
16*	Flanges superior e inferior dos punhos em ROVING da cabeça do rotor principal.	T	86-38			
17*	Comportamento da aeronave no solo com o rotor girando.	T	21/08/86	A	86-39	
18	Retirada de serviço de peças de “antiga definição” com limite de vida curto.	M	08/07/87 05/02/91			Versões: B, B1, D, B2, L1, L2

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 02/06/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 01 – LIMITAÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
19*	Controle dos ciclos de voo.	M	31/07/87			Versões: B, B1, D
20*	Parafusos do mancal esférico P/N 350A31-2051-20 e 350A31-2067-20. Limite de vida reduzido.	M	05/11/87			Versões: B1, L1
21	Servocomandos principais e traseiro DUNLOP.	M	08/09/88	1	11/06/93	Versões: B, B1, D, L1
22*	Supressão do limite de vida das pás principais, Ref. 355A11-00-20-02, -03, -04 e -06.	M	28/09/88	1	21/11/88	Versões: B1, L1
23*	Limitação de utilização com mancais esféricos 704A33.633.109 em local de frio intenso.	T	29/05/90			
24	Mancal esférico PAULSTRA P/N 704A33.633.156.(579085) com capacidade para uso em temperaturas até -40° C.	M	19/10/89	1	95-02	Versões: B, BA, B1, B2, D, L1
25	Deslizamento da roda livre.	M	05/02/91	A	01/09/93	Versões: B, B1, B2, L1, L2, AVEX
00.26	Transformação do helicóptero AS 350 Versão B1 em Versão B2.	F	24/04/90	2	98-25	Versão: B1
27	Guinchos elétricos de salvamento "LUCAS AIR-EQUIPEMENT".	M	90-27	A	01/09/93	Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
28	Verificação da presença de mancais laminados 704A33.633.147	T	14/08/90			Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
29	Sensor de temperatura da bateria.	M	03/10/91			Versões: B, B1, B2, D, L1 AVEX, L2
30*	Guinchos LUCAS AIR-EQUIPEMENT.	T	22/11/90			Versões: B, B1, B2, D, L1, L2, AVEX

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 02/06/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 01 – LIMITAÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
32	Deterioração da roda livre.	R	30/01/92			Versões: B, B1, B2, L1, AVEX
33	CTT. Pino expansivo da alavanca de comando de passo.	T	05/09/91			Versões: B, B1, B2, D, L1, AVEX
34	Rolamentos da transmissão traseira.	T	06/12/91			Versões: B, D, B1, B2, L1, AVEX
36	Poluição do sistema hidráulico.	M	16/05/92			Versões: B, D, B1, B2, BA, L1
38	Detecção de incêndio no compartimento do motor.	T	16/11/92			Versões: L1 AVEX, B1, B2
41	Verificação da instalação do conjunto do mastro do rotor P/N 350A37-0004-02, -03, 355A37-0005-01 equipado com rolamentos 4 contatos.	T	27/05/93			Versões: B, B1, D, B2, BA, L1
00.42	Biela de comando de passo cíclico.	M	94-26			Versões: B, BA, D, B1, B2, L1
00.43	Manocontator de pressão do óleo da CTP.	T	14/04/94		94-42	Versões: B, BA, D, B1, B2, L1
00.44	Mastro do rotor principal.	T	95-09			Versões: B, BA, D, B1, B2, L1
00.46 *	Verificação dos parafusos de fixação do cone de cauda na estrutura da aeronave, P/N 22201BC060008L (N5103337287)	T A	02/06/97	0	01-50	Versões: B, BA, D, B1, B2, BB, L1
00.47	Verificação dos disjuntores monopolares.	M	98-47			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.48	Rolamento do platô de comando do Rotor Traseiro.	A	03/02/03			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 02/06/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 01 – LIMITAÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.49	Ganchos de alijamento SIREN AS21-5-(1 a 7): anomalia da lingueta de travamento e emperramento de carga com o gancho na posição aberta. Outros modelos de gancho de alijamento SIREN: emperramento da carga com o gancho na posição aberta.	A	12/05/09			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.50	Transformação do helicóptero AS 350BA em AS 350 B2.		01-41	1 2 3 4	15/05/03 12/09/06 22/10/07 27/04/09	Versão: BA
00.52	Servocomandos principais e traseiros "TRW SAMM"		22/05/02			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.54	Prevenir qualquer abertura intempestiva do gancho do guincho.	A	21/12/05			
00.56	Prevenir qualquer abertura intempestiva do gancho do guincho.	A	01/03/05			
00.59	Miscibilidade do flutuador de emergência.	A	20/11/08			
00.63	Retorno dos ganchos D'LOCK "fundidos" LIFESAVING dos lotes 208 e 1108.	A	06/08/09			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.69	Cárteres da Caixa de Transmissão Principal (CTP). Limitação e acompanhamento dos cárteres em ciclos de torque (TC).	A	02/06/15	1 3	28/07/15 07/01/16	Versões: B1, B2, L1
00.70	Eixo de acionamento do rotor de cauda. Rolamentos do eixo de acionamento do rotor de cauda.	A	06/07/15	1	21/09/15	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
90.61	Transformação do helicóptero AS350 BA em AS350 B2		20/05/09	2	04/06/09	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 07/01/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Verificação da rótula do platô fixo do rotor traseiro.	M	19/10/78	1	19/09/86	
02*	Verificação da rótula nas articulações de mudança de passo do rotor traseiro P/N 350A33-2100-00.	M	19/10/78			
03*	Verificação do flange de fixação do conjunto antivibrador da CTP.	M	10/05/79			
04*	Acompanhamento dos parafusos de fixação da estrela STARFLEX no mastro do rotor principal.	M	26/09/80	1	07/12/87	
05	Substituído pelo Boletim de Serviço nº. 05.06.					
06*	Monitoramento do desgaste da árvore vertical da CTP.	M	18/05/81	2	14/06/88	
07*	Inspeção da deriva superior P/N 350A14.0020.	T	13/10/81			
08	Verificação dos rolamentos nos mancais da seção traseira da árvore de acionamento do rotor traseiro.	M	27/05/82	6	16-28	Versões: B, D, B1, B2, B3, BA, BB, L1
09*	Verificação dos elementos de fixação da deriva superior.	M	15/07/82			
10*	Verificação do acoplamento aparafusado coroa cônica/árvore vertical do módulo redutor cônico da CTP.	M	29/11/82	1	25/04/85	
11	Inspeção da logarina das pás do rotor traseiro.	M	06/12/82	4 5	18/07/88 23/12/93	Versões: B, BA, B2, D e L1
12*	Monitoramento do óleo da CTP.	M	29/11/82			
13*	Monitoramento da árvore do mastro do rotor principal.	M	19/04/83	3	10/11/87	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01
Revisão: 16-28

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
14*	Aeronaves equipadas com portas deslizantes.	T	25/07/83			
15*	Árvore do mastro do rotor principal.	T	11/06/85	1	10/12/87	
16*	Monitoramento da junção cone de cauda/estrutura traseira.	M	19/07/85			
17*	Inspeção das travas dos capôs "DZUS".	M	05/03/86	1	06/11/86	
18*	Monitoramento do carter da caixa de transmissão traseira REF. 350A33.1090.00.	M	05/11/87			
19*	Monitoramento dos terminais das hastes de mudança de passo do rotor principal.	M	08/03/88			
21	Verificação da colagem das proteções inox das bordas de ataque das pás principais.	R	24/09/90	1	14/05/91	Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
00.22	Adição de um limite calendário para os conjuntos mecânicos cujo modo de manutenção é: -de acordo com os procedimentos de "verificação do estado" (OC) -de acordo com o tempo limite entre revisões (TBO).	R	14/05/91 Edição 1	1 0	07/04/92 01-39	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
23	C.T.T. - Monitoramento dos garfos das extremidades das alavancas de comando de passo.	R	05/10/92	a	03/08/93	
24	Árvore de transmissão GTM/CTP.	R	01/10/92	a	25/11/93	
25	Janela de "mau tempo" das portas direita e esquerda, normal e deslizante.	M	13/05/93	1	30/11/93	
27*	Alavanca de comando de passo CTT/rotor traseiro.	R	95-41	1	02/09/16	Versões: B, BA, D, B1, B2, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 02/09/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.28	Verificação da barra de suspensão bidirecional do fundo da CTP, P/N 350A38-1018, todos os traços – números instalada no conjunto completo das barras de suspensão; P/N 350A38-0210, todos os traços-números.	M	97-22			Versões: B, BA, B1, B2, D, L1
00.29	Verificação do rolamento do platô de comando da cabeça do rotor traseiro.	A	99-05	1 2 3	99-20 99-40 01-23	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.30	Verificação de partículas metálicas no óleo da CTP.	R	99-51			Versões: B3
00.31	Verificação dos parafusos de fixação e das ferragens da longarina das derivas superior e inferior.	R	00-02	1	00-22	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.32	Verificação e proteção contra corrosão junto ao rolamento inferior e nas estrias da árvore do rotor principal.	R	00-32			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.33	Verificação da ausência de rotação do espaçador do rolamento do platô de comando giratório do rotor traseiro.	A	00-20	1	15/03/04	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.35	Verificação das áreas de fixação da proteção térmica da carenagem dianteira da transmissão traseira.	M	02-05			Versões: B3
00.36	Verificação da ausência de folga na fixação dos braços dos limpadores de pára-brisa do piloto e do co-piloto.		01-16	1	17/03/04	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.37	Verificação da frenagem do terminal do servocomando traseiro.	A	14/05/02	1	19/11/04	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.40	Verificação do revestimento das pás do rotor traseiro.	A	16/07/02	3	18/12/08	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 26/11/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.41	Verificação do rolete traseiro e do trilho central da porta deslizante.	A	18/12/02	1 2	05/11/05 07/07/06	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.42	Verificação e reparo dos encostos dos bancos do piloto e do co-piloto.		26/01/04			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.43	Estrutura Traseira – Verificação da caverna traseira.	A	06/01/04	1	04/02/04	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.45	Substituição do fluido hidráulico em tempo frio.	A	08/04/04	1	22/10/04	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.47	Verificação do eixo de suporte do rolete traseiro e da ferragem traseira da porta deslizante.	A	19/07/06			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.52	Verificação do kit bote salva-vidas		31/08/07			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.53	Verificação do conjunto caverna/parafusos de fixação das longarinas das derivas superior e inferior.		25/05/07			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.55	Trinca na fivela do cinto de segurança.	A	02/08/07	1 2	09/08/07 05/12/07	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.56	Capas de proteção dos balões do flutuador de emergência.		24/09/08	1	20/07/09	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.57	Verificação da pressão de carga do acumulador do compensador de esforços de guinada.		16/05/08	1 2	29/04/10 08/10/12	Versões: B1, B2, B3, L1
00.58	Trava de imobilização da alavanca do coletivo.	A	01/12/08			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D
00.59	Verificação visual da ausência de trincas nas vigas transversais inferiores do suporte do guinhol do comando de guinada.		06/07/09	1	13/05/15	Versões: BA, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 13/05/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.60	Verificação da ausência de folga nas hastes de mudança de passo do rotor traseiro.	A	09/12/09			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.62	Inspeção periódica da alavanca de comando da Caixa de Transmissão Traseira (CTT)	A	31/03/10	1 2	23/04/10 01/03/11	Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.63	Flutuador de emergência. Verificação dos suportes de fixação dianteiro e traseiro.	A	12/04/11	1	18/04/11	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.64	Comando do rotor de cauda. Verificação do travamento dos parafusos batentes dos comandos de guinada	A	30/08/11	1 2	18/06/15 25/01/17	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.66	LUZES - Luzes de posição Inspeção do equipamento opcional: "Luzes estroboscópicas de posição".	A	22/12/11	1 2	20/11/13 17/11/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.67	Inspeção das cavernas longitudinais.		23/02/12	1	13/10/14	Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, B3, L1
00.68	Partida do motor Arranques-geradores SKURKA (ex APC) (MP/N) 150SG122Q e 200SGL130Q		25/07/12			Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, B3, L1
00.70	Estrutura traseira - Verificação das cantoneiras de reforço da caverna traseira	A	24/03/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.71	Inspeção dos semi-mancais laminados do rotor traseiro.	A	19/09/12	1 2	26/11/12 19/12/12	Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, B3, L1
00.72	Ligação motor-CTP Verificação do rolamento do acionamento da bomba hidráulica em helicópteros com sistema hidráulico simples	A	26/02/13	1 2 3 4	11/06/13 02/12/13 18/02/14 15/07/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/01/2017

ÍNDICE: CAPÍTULO 05 – PERIODICIDADE - INSPEÇÕES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.74	ROTOR TRASEIRO – Alavanca de passo da cabeça do rotor traseiro (CRT) Verificação do estado da alavanca de passo da CRT	A	27/05/13	1 2	25/06/13 17/12/15	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.75	PARTIDA DO MOTOR – Controle do arranque Regulagem periódica e verificação do tensionamento do sistema de amortecimento do arranque-gerador SKURKA (ex APC)		11/04/13			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, L1
00.76	Verificação do estado do cabo de comando de dreno.		09/01/14			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.78	FUSELAGEM - Estrutura inferior Verificação a parte inferior dianteira de estrutura inferior (X970-Y400)		03/12/13			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.79	Ligação Motor-CTP Verificação periódica do rolamento de acionamento da bomba hidráulica		02/12/13			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.83	Ar Condicionado - Inspeção periódica quanto à corrosão nas tubulações dos sistemas de desembaçamento/aquecimento de ar P2		04/10/16			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.84	Acionamento do rotor principal. Inspeção periódica da barra de suspensão bidirecional P/N 350A381040.20 e 350A381040.00	A	21/05/15			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.86	Haste de mudança de passo Verificação periódica da haste de mudança de passo da cabeça do rotor de cauda (CRT)	E	23/01/17	1	06/02/17	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 06/02/2017

ÍNDICE: CAPÍTULO 11 – PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO E MARCAÇÕES
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Transformação de uma aeronave AS 350 D em D1.	F	04/07/78			Versão: D
02	Unidades volumétricas em Galão Imperial (UK Gal).	F	17/07/78			
03	Instalação das Etiquetas "Exit" das Saídas de Emergência		11/01/12			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D e L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 07/04/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 12 – MANUTENÇÃO DE ROTINA

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO ASSUNTO	C	EDIÇÃO DATA	REVISÃO		OBS
				Nº	DATA	
01	Contatos prensáveis nos conectores MTA.	F	17/09/92			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01
Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 21 – AR CONDICIONADO

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Nova tubulação de P2 Polynox instalada entre o motor e a conexão de distribuição.	R	12/01/79			
02*	Melhoria da ventilação da cabine. Versões: Todas	F	29/12/80			
03*	Entrada de ar de ventilação da cabine. Versões: Todas	F	11/01/84			
04	Nova válvula de P2, comando de aquecimento e desembaçamento. Versões: B, B1 e L1.	F	28/09/88			
05	Aperfeiçoamento da vedação da caixa de ventilação da cabine.	F	19/10/88			
00.06	Sistema de aquecimento e desembaçamento. Versões: B-B1-L1-B2-D-BA-BB	F	90-31	A 1	01/09/93 97-46	
00.09	Modificação da instalação de ar condicionado Freon R12 para Freon R134a (instalação Eurocopter). Versões: B-B1-B2-B3-BA-BB-D-L1	F	99-08	1	07/07/04	
00.11	Remoção da instalação de aquecimento. Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1	F	00-16			
00.12	Instalação do sistema de aquecimento. Versão: B3		01-06			
00.18	Redução do ruído de aquecimento. Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1		08/06/2011			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 08/06/2011

ÍNDICE: CAPÍTULO 22 – PILOTO AUTOMÁTICO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Adaptação do comando de vôo para piloto automático 85E.	F	17/12/79	1	06/06/80	Versões: B, B1, B2, B3, BA, D, L1
02	Instalação do piloto automático SFIM 85E - 3 eixos	F	05/06/80	1 2	16/09/80 06/04/11	
03	Instalação do comando de vôo para piloto automático A.F.C.5 85 E-2 eixos.	F	26/06/80			
04	Instalação do piloto automático SFIM 85E - 2 eixos (arfagem e volagem) e provisão para P.A. – 3 eixos.	F	26/06/80			
06	Comando de movimento Falta de cola nos parafusos de fixação do motor do atuador de comando		18/10/16			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 18/10/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 23 – COMUNICAÇÃO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Deslocamento da antena DME do cone de cauda para o capô inferior dianteiro.	F	26/06/87	1	88-39	
02	Modificação da montagem da antena SSB.	R	24/09/90	a	01/09/93	Versões: B, B1, B2, D, L1 AVEX, L2
00.03	Adaptação do sistema de intercomunicação principal "NAT".	F	99-22			Versão: B3
00.06	Vedação da Antena VHF		10/09/15	1	22/01/16	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 22/01/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 24 – GERAÇÃO ELÉTRICA

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.01	Partida "frio intenso" (Provisão para instalação de segunda bateria).	F	13/02/07	2 3	13/02/07 14/06/11	Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, BB, L1
02*	Caixa elétrica.	R	20/06/79			Versões: Todas
00.03	Instalação de uma proteção contra "sobretensão na caixa elétrica".	F	86-43	1 2	87-26 96-25	Versões: B, B1, B2, D, L1
00.04	Aperfeiçoamento da instalação do cabo "circuito quente do NR" sobre a bateria.	F	24/06/88			Versões: B, D
00.05	Instalação de um gerador de luz FORETEC.	F	96-05			Versões: B, BA, B1, B2, D, L1
00.06	Partida em frio intenso.		99-37	2	07-38	Versões: B, B1, B2, B3
00.07	Intercambiabilidade entre as baterias 1606-1 e 151CH1.		00-31	1	08/07/13	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.09	Supressão de um "shunt" do conector 38 Delta b.	A	19/03/02			Versão: B3
00.10	Verificação da instalação da conexão do terminal da bateria.	A	05/02/04			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.11	Modificação do terminal de alimentação direta da bateria.		14/06/05	1	14/06/05	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.12	Instalação correta dos capacitores do regulador nas caixas elétricas.		29/10/07			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.14	Arranque-Gerador. Verificação da cablagem elétrica do arranque-gerador.		18/07/11			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.26	Arranque-gerador Melhoria do arranque-gerador SKURKA		14/01/16	1	15/06/16	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 15/06/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO	
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº		DATA
01*		Substituído pelo B.S. nº 25.37.					
04		Provisão e partes fixas para o gancho "Cargo Sling".	F	05/01/88	1 2	09/05/89 27/09/06	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
05		Instalação de alijamento: gancho, guincho, foguete.	F	03/05/79	5	01/07/08	
06		Instalação dos batentes baixos do rotor principal.	F	04/02/83	1	01/06/87	
07		Substituído pelo B.S. nº 25.17.					
09		Flutuador de emergência "AERAZUR" (partes fixas).	F		Ed. 2 1	28/11/85 21/03/11	Versões: B, D
10		Instalação de geração de corrente alternada.	F	05/06/80	1 2	27/10/82 14/05/91	
12		Instalação do transmissor/localizador de emergência JOLLIET JE2.	F	83-05	Ed. 2	87-32	
00.13		Provisões e partes fixas para ganchos "CARGO SWING" 900 Kg e 1160 Kg.		06/10/83	5	03/03/08	Versões: B, B1, B2, BA, D, L1
14		Instalação do tanque de traslado.	F	18/07/80	1	06/10/83	
15		Instalação das partes fixas do guincho 136kg/300 lb.	F	30/05/07 ED. 3	3	08/06/07	
16		Instalação do sistema de ar condicionado SEMCA.	F	16/09/80			
17		Instalação de uma manilha dinamométrica para transporte de cargas externas.	F	11/12/87			
18		Instalação para guincho/trem de pouso tipo flutuador.	F	12/12/83			
19		Cargo-Swing: Partes móveis.	M	23/03/81	1	10/02/82	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/02/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
20*	Substituído pelo Boletim de Serviço Nº. 25.38.	F	18/11/82	1	31/03/89	
00.21	Instalação do transmissor/localizador de emergência JOLLIET JE2 na estrutura traseira.	F	04/03/85	ED.2 R5	95-47 99-49	Versões: B, BA, B1, B2, B3, D, L1
22	Assegurar a compatibilidade das instalações do guincho e tanque de translado.	F	21/12/82			
00.23	Instalação do sistema de dobragem das pás "TIPO MARINHA" (Partes fixas).	F	02/03/87	1 2 3 4	09/10/95 14/12/99 13/02/03 12/07/11	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
24	Bancos com encostos alto e baixo.	R	02/08/84	1 2 3	04/02/85 02/04/87 97-24	Versões: B, B1, B2, BA, BB, D
25	Instalação do flutuador de emergência: deslocamento dos disjuntores.	F	04/02/85			
26	Instalação de anéis de amarração.	F	09/05/85	1	03/07/12	
28*	Porta-mapas instalado nos bancos do piloto e co-piloto.	F	16/12/86			
00.29	Espelho retrovisor externo panorâmico.	F	12/02/87	1 2	08/10/02 17/05/11	Versões: B, BA, B1, B2, B3, L1
30	Banco traseiro. Reforço da fixação das almofadas.	F	27/02/87			
31	Aperfeiçoamento do comando manual de emergência do gancho Cargo-Swing.	M	14/09/87			
32*	Circuito elétrico de comando de alijamento dos ganchos "Cargo-Sling" e "Cargo-Swing".	M	19/10/87			Versões: B, B1, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/02/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
33	Instalação do Cargo-Swing e Cargo-Sling.	F	11/12/87	1	20/02/89	
34	Instalação corta-cabos.	F	18/11/91	Ed2 5 6	18/11/91 27/02/07 16/03/15	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
35	Instalação do flutuador de emergência "AERAZUR" com gás hélio (partes fixas).	F	15/01/91	2 3 4 5	24/09/90 99-48 25/04/06 14/06/11	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
36	Instalação de estojo de primeiros socorros.					
37	Definição de um conjunto de assento alto em fibra de vidro e um conjunto de cintos de segurança em suspensórios.	F	24/04/90			Versões: B, B1, D, L, L1
38	Instalação de um banco duplo dianteiro do lado do co-piloto (encosto alto).	F	01/09/90	1 2 3 4 5 6	21/03/91 06/10/94 25/09/95 11/01/99 02/04/02 24/04/12	Versões: B, BA, B1, B2, B3, D, L1
40	Porta-mapas instalado no banco do piloto.	F	18/02/91	a	01/09/93	Versões: B, AVEX
41	Instalação dos foguetes iluminadores SHERMULLY	F	14/05/91			
42	Melhoria da metalização da instalação do guincho elétrico.	M	20/06/91	1 a	03/10/91 28/07/93	Versões: B, B1, B2, D, L1, AVEX
43	Substituição da antena do transmissor/localizador de emergência.	F	30/03/92			Versões: B, B1, B2, D, L1
00.44	Garrafas de gas, utilizadas para inflar os flutuadores de emergência. Ref.: 200740-0/-1 78825-0/-1 78848-1	R	30/03/92	1	95-30	Versões: B, BA, B1, D, L1, AVEX

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 16/03/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
45	Resistência da antena do Transmissor-Localizador de Emergência "JOLLIET".	M	02/06/92			
46	Guinchos "Lucas Air Equipement".	R	22/05/92			
00.47	Instalação do cinto de "3 pontos" nos bancos traseiros para as versões de 3 e 4 lugares.		96-42	1 2	98-10 04/08/06	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.48	Braço do guincho de salvamento.	R	94-40			
00.56	Caixa de comando de alijamento mecânico (instalação do gancho).	R	99-21			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.57	Instalação de bancos do piloto e do co-piloto com sistema de absorção de impacto.		99-23	4	11/02/08	Versões: B, B1, B2, B3, BA, D
00.59	Instalação de uma vigia no piso da cabine.	F	99-21	1	10/07/02	Versões: B, B1, B2, BA, BB, D, B3
00.61	Retrovisor elétrico com sistema de degelo.	F	99-44	1 3	00-16 30/07/12	Versões: B2, B3
00.62	Instalação das partes fixas do gancho Cargo Swing comuns às versões B2 e B3.	F	99-47	1 2	1/10/02 20/08/12	Versões: B2, B3
00.63	Reforço da instalação dos bancos do piloto e do co-piloto.	R	99-50	1 2	00-24 02-21	Versões: B, B1, B2, B3, BA, D, L1
00.64	Instalação das partes fixas mecânicas e elétricas do guincho 450 lb e de um arranque-gerador de 200 ampères.	F	00-15	1	01-29	Versões: B3
00.65	Partes fixas para instalação de rapel.		00-03	1	31/08/10	Versões: B, BA, B1, B2, B3
00.66	Instalação das partes fixas do guincho de 136kg.	F	00-33			Versões: B3

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/02/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.67	Guinchos Lucas Aerospace FCS. Reforço de segurança para as operações de içamento.		02-14			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.69	Direcionamento do comando de alijamento mecânico de emergência da instalação do gancho Cargo Swing.		01-28			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.70	Equipamentos e acessórios Melhoria da resistência das almofadas dos assentos traseiros.		02/03/07			
00.71	Instalação de garrafas do flutuador de emergência mais leves.		21/02/02	1	23/06/09	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1
00.74	Reposicionamento da antena do transmissor localizador de emergência (TLE) Jolliet JE2 NG.		02/12/05			
00.75	Montagem dos punhos do EC120 no montante da capota do Esquilo.		30/09/02			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.79	Instalação do guincho elétrico BREEZE 300 lb (136 kg). Não funcionamento do comando da espoleta.	A	26/11/02	1	21/05/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D
00.82	Segurança das caixas de travamento tipo TIRFOR J5 e JOCKEY utilizadas nos braços do guincho.		24/11/05			
00.83	Instalação de trilhos longos para os bancos SICMA do piloto e do co-piloto.		23/10/03	1	12/07/04	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D
00.88	Substituição do flutuador de emergência de 1.950 kg pelo flutuador de emergência de 2.100 kg.		30/06/06	1	20/11/08	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/02/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.89	Travamento do gancho tipo mosquetão do “cinto de segurança do operador do guincho”	A	27/06/06			
00.90	Verificação e colocação em conformidade da instalação do flutuador de emergência.		05/10/05	1	29/05/09	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.91	Instalação do transmissor localizador de emergencia KANNAD 406AF-H		31/05/05	1 2	31/05/05 01/06/11	
00.93	Reforço do cinto de segurança do operador do guincho.	A	26/06/06			
00.94	Disparo intempestivo das rdpoletas nos guinchos elétricos GOODRICH.	A	16/11/06			
00.95	Supressão de um aterramento na cablagem da espoleta do guincho.	A	16/11/05			
00.97	Guinchos de salvamento – supressão de curto-circuito potencial.		07/02/06	1	19/09/06	
00.99	Melhoria do comando de alijamento do gancho “Cargo Swing” ou “Cargo Sling”.		18/06/08			
01.01	Metalização dos bancos com sistema de absorção de impacto.		21/11/07			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
01.02	Flutuador de emergência 1900 kg e 1950 kg.		24/09/08			Versões: BA
01.06	Substituição do gancho existente por um gancho tipo D’LOCK com olhal		04/01/10			
01.10	Guincho elétrico: Substituição do gancho por um gancho tipo D’LOK com olhal.		08/02/10			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 25/02/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 25 – EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01.39	Gancho de transporte de carga. Difusão do Boletim de Serviço N° 40 da empresa Indraéreo Siren.	A	14/04/11			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
02.24	Instalação aeromédica: maca inferior		14/01/15			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
02.60	Modificação do kit de primeiros socorros JAR OPS3.745		05/10/15			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
02.91	Proteção da antena de 3 faixas de frequência MP/N 21-41		30/09/16			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
92.05	Extensão de peso.		25/02/15			Versões: L1 Avex

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 30/09/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 26 – PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Detecção de incêndio no motor.	M	28/10/92			Versões: B1, B2, L1
04	Substituição do extintor de incêndio do piso da cabine após obsolescência.		10/02/16			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 10/02/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 28 – COMBUSTÍVEL

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO	
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº		DATA
01*		Filtro de combustível.	R	11/09/79			
02*		Novo reservatório de combustível com residual reduzido.	F	20/06/84	2	06/06/87	
03*		Bocal de abastecimento.	F	15/02/80			
04		Montagem de fluxômetro de combustível com perda de carga reduzida ao circuito de alimentação ARRIEL.	F	23/05/80	Ed.2 1	26/10/84 23/04/91	Versões: B, B1, B2, L1, L2 e AVEX
05*		Filtro de combustível.	M	21/10/82			
06*		Aumento do furo de passagem do dreno da purga do filtro de combustível.	M	15/05/85	1	17/06/85	Versões: B e D
07*		Acréscimo de um mancontactor diferencial no filtro de combustível.	M	16/05/86	1	10/12/86	Versões: B e D
08*		Filtro de combustível LE BOZEC e GAUTHIER. Ref.: 432B12.3, .3C e 350A52.1070.00.	T	86-38			
00.09		Sistema Antigelo de combustível.	F	30/07/87	1 2	88-29 98-16	Versões: B, B1, B2, BA, BB e L1
10*		Alarme de pane da bomba de baixa pressão.	F	07/03/90			Versão: B1
11		Montagem de um fluxômetro "FAURE e HERMAN" em substituição do fluxômetro "SILVER INSTRUMENT".	F	20/02/92			Versões: B, B1, B2 e L1
12		Sistema "INTERTECNIQUE" capacitivo de medição do nível de combustível.	R	12/05/92	1 2	26/05/94 19/01/15	Versões: B, B1, B2, BA, D, L1
00.13		Recuperação da drenagem de combustível do motor ARRIEL.	F	96-17			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 19/01/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 28 – COMBUSTÍVEL
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.14	Metalização do suporte do cabo massa dos tanques de translado metálicos.	T A	06/06/00			
00.16	Perda em vôo da alavanca de dreno do combustível. Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1	A	04/03/04			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 19/01/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 29 – GERAÇÃO HIDRÁULICA

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Comando de corte hidráulico.	F	17/04/81			
02	Regulagem de pressão hidráulica.	R	06/11/86	1	05/07/91	Versões: B, B1, B2, L1 AVEX, L2
00.03	Instalação de uma tomada de fonte externa hidráulica.	F	13/12/88	3	22/05/07	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.04	Lubrificação das ranhuras de acionamento da bomba hidráulica.	F	20/02/92	1	27/01/04	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.06	Substituição do filtro hidráulico 25 μ por um de 3 μ com indicador de entupimento.	F	95-03	1	98-02	Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.07	Melhoria da função "Corte hidráulico"	A	14/04/04			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.08	Verificação da cablagem da eletroválvula de corte hidráulico do servocomando traseiro.		26/11/04			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D
00.10	Substituição das mangueiras hidráulicas.		28/05/08	1 2 3	17/02/09 20/10/10 24/03/11	Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, B3, L1
00.12	Indicação de teste de pane hidráulica		15/12/15	1	29/11/16	Versões: B, BA, B2, B3
00.13	Proteção das mangueiras do servocomando dianteiro.	A	26/07/10			Versões: B, BA, BB, D, B1, B2, B3, L1
00.14	Substituição do manocontactador hidráulico AUXITROL.		24/06/10			
00.15	Novo acionamento da bomba hidráulica. Corresponde às modificações 079566 e 079568		19/12/11	1 2	10/03/14 29/03/16	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.18	Alavanca do coletivo. Instalação ou substituição do relé 47D.		11/05/15			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 29/11/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 30 – PROTEÇÃO CONTRA GELO E CHUVA

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Substituição do motor do limpador de pára-brisa do piloto ou do co-piloto.	F	29/12/80	a Ed.2	30/07/81 21/04/83	
02	Melhoria no comando do limpador de pára-brisa.	F	21/04/83			
03	Medidas gerais para resistência à chuva.	F	18/01/84	a	14/02/84	
04*	Grade removível do capô do motor e drenagem da entrada de ar do motor. Versões: B, B1, L1	F	13/12/85	a	10/04/86	
00.05	Instalação do limpador de pára-brisa do co-piloto e piloto. Versões: B, B1, B2, B3, BA, D, L1	F	27/08/86	1 2 3	95-47 21/03/02 21/03/2011	
06	Limpador de pára-brisa do co-piloto - troca de eixo. Versão: B e D.	F	08/01/87			
00.07	Instalação do limpador de pára-brisa. Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1		17/03/04			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 11-01

Revisão: 21/03/2011

ÍNDICE: CAPÍTULO 31 – SISTEMA DE INDICAÇÃO E REGISTRO
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Instalação do horímetro.	F	14/01/80	1	06/10/83	
02	Instalação de um horímetro.	F	18/11/82			
03	Melhoria do sistema de alarme NR MÍN/MAX.	F	04/01/91			Versões: B1, B2, L1, L2
00.53	Substituição dos cartões de alarme de NR.	F	25/05/07	1	21/07/16	Versões: B, BA
00.56	Verificação do painel de alarme.		17/03/09	1	18/02/10	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.63	Unidade de alarme Verificação da unidade de alarme		04/06/14			Versões: B, B1, B2, BA, BB, D

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 21/07/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 32 – TREM DE POUSO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Degrau para o trem de pouso alto.	F	24/06/80			
02	Esquis - Reforço da extremidade traseira do opcional esqui para neve.	F	15/01/81			
03	Alogamento das sapatas do esqui.	F	17/04/81	1 2 A	18/12/89 02/10/90 01/09/93	
04	Instalação do trem de pouso tipo flutuador.	F	24/02/83	1	23/05/12	
05	Proteção do cabo do guincho.	M	23/09/85	1	03/02/86	
06	Eliminar interferência entre degraus e flutuadores.	T	29/01/86	a	23/07/87	
07	Novo padrão dos degraus traseiros para o trem de pouso alto.	F	13/08/87	1	11-06	
08	Imobilização da braçadeira de fixação do amortecedor no tubo transversal dianteiro.	F	05/01/88	1 2	21/07/88 29/05/89	Versões: B, L1
09	Endurecimento do amortecedor.	F	27/11/89	1 a	91-12 01/09/93	Versões: B, AVEX
11	Esquis do trem de pouso. Sapatas de proteção reforçadas para trem de pouso tipo esqui.		27/08/10	1 2 3	23/05/13 05/02/15 24/06/15	Versões: B, D, BA, BB, B1, B2, B3, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 24/06/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 33 – ILUMINAÇÃO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Suspensão flexível da luz anticolisão.	R	10/01/79			
02*	Iluminação do painel de instrumentos.	F	30/10/79			
03	Farol de busca LOCATOR.	F	22/10/86			
04	Cancelado e substituído pelo Boletim de Serviço 350.33.06.	F				
05*	Luz estroboscópica anticolisão.	F	16/11/81	ED.2	01/06/87	
06	Iluminação do painel de instrumentos.	F	02/06/82	1	22/04/88	
07	Instalação de um farol orientável na vertical.	F	31/03/83	1	13/01/92	Versões: B, D
08*	Instalação de um conector desmontável na luz estroboscópica anticolisão "WELLEN"	F	10/02/84	a	09/07/84	
09*	Luzes estrobo laterais - Proteção das cablagens.	F	11/03/86			
00.10	Instalação de luzes estroboscópicas no estabilizador horizontal.	F	05/03/86	1 2 3	23/04/91 01-05 21/07/11	Versões: B, B1, B2, B3, D, L1
00.11	Adaptação da iluminação da cabine para transporte aereo-público.	F	23/09/88	1 2	96-46 00-06	Versões: B, BA, B1, B2
00.12	Instalação de um farol de pouso orientável em elevação e azimute do lado inferior esquerdo da aeronave.	F	19/10/89	1 2	99-37 07/10/03	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D
00.13	Iluminação do painel de instrumentos e console. Regulador de luminosidade simplificado.	F	31/07/89			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 20/11/2013

ÍNDICE: CAPÍTULO 33 – ILUMINAÇÃO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.14	Adaptação da iluminação da cabine para transporte aéreo público.	F	96-46	1	18/04/06	Versões: B, B1, B2, B3 e BA
00.17	Modificação da iluminação de emergência do indicador de NR.	M	99-48			Versões: B3
00.19	Deslocamento do circuito de alimentação do farol de pouso para prevenir o superaquecimento da placa C.I. de alimentação.		00-45			
00.20	Instalação de um farol de pouso orientável após padrão 2002.		07/10/03			Versões: B2, B3
00.22	Luzes de posição à LED		23/06/08	1 2	23/10/14 11/03/15	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.33	LUZES - Luzes de posição Proteção da unidade de alimentação do equipamento opcional: "Luzes estroboscópicas de posição"	A	20/11/13	1	17/11/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 11/03/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 34 – NAVEGAÇÃO

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO DATA	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C		Nº	DATA	
01	Instalação de um giro horizonte SPERRY GH.14.	F	09/01/80	Ed.2	05/06/80	
00.02	Sistema de navegação KCS 55A-O1 (KING). Versões: B-B1-B2-B3-BA-BB-D-L1	F	16/01/80	2 3 ED. 1	27/10/82 21/05/91 98-10	
03	Instalação de um giro horizonte SFENA H140. Versões: B, B1, D, L1 e AVEX.	F	24/06/80	1 2	27/10/82 21/03/91	
04	Instalação de um giro vertical SFIM GV 76/2.	F	23/05/80	1	04/02/83	
06	Mudança de localização da antena MARKER. Versões: B, B1, B2, D e L1.	F	23/07/92			
08	Sistema de navegação GPS "TRIMBLE NAVIGATION". Versões: B, BA, B1, B2, D e L1 AVEX.	R	11/01/93			
00.10	Instalação do codificador de altitude SHADIN 8800T. Versões: B, BA, B2, B3		01-02			
00.11	Instalação do transponder KING KT76A Modo A e C. Versões: B, BA, B2, B3		01-02			
00.13	Indicador HSI KI 525A. Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1	A	25/02/04			
00.17	Rádio altímetro: Transmissor / receptor AHV 16 (ERT 160); melhoria da confiabilidade da informação de altura do radioaltímetro transmitida para o acoplamento do piloto automático e exibição da indicação do radioaltímetro. Versões: BA, B2, B3					

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 39 – PAINÉIS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Anulado e substituído pelo 39.00.09					
02	Instalação de cronômetro (THOMMEN).	F	06/10/87			
04	Detecção e alarme NR mínimo/máximo. Versões: B1 e L1.	F	18/04/90	1	04/10/91	
05	Verificação da ligação do fusível de proteção do indicador de NR/NTL. Versão: B2	R	05/07/91			
00.06	Substituição do indicador múltiplo. Versões: B1, B2, L1.	F	23/07/92	1 2	23/07/92 96-41	
00.07	Instalação do indicador múltiplo "SIGMATEC". Versões: B, D e BA	F	30/08/93	1 2 3	26/01/94 96-24 98-05	
00.09	Painel HONEYWELL (console). Versões: B,BA,B1, B2, D e L1	F	97-11			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 45 – SISTEMA CENTRALIZADO DE AUXÍLIO A MANUTENÇÃO

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO ASSUNTO	C	EDIÇÃO DATA	REVISÃO		OBS
				Nº	DATA	
00.03	Instalação Mini HUMS. Partes fixas e partes móveis.	F	00-25			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 52 – PORTAS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Travamento nas portas dos bagageiros laterais.	R	23/12/78			
02*	Etiqueta de distribuição de carga, bagageiro traseiro.	R	03/05/79			
03*	Fechadura das portas do bagageiro lateral.	R	11/09/79	1	25/03/80	
04*	Verificação do dispositivo de travamento da porta lateral esquerda.	M	04/07/79			
05*	Cabos de alijamento das portas da cabine.	R	11/09/79			
06*	Batentes inferiores das portas da cabine.	R	29/06/79	1	11/09/79	
07*	Sinalização - Fechamento das portas dos bagageiros laterais.	R	23/05/80	1	20/06/84	
08	Instalação "grande visibilidade nas portas da cabine.	F	05/12/90	Ed.2 a	11/01/89 20/07/93	
09*	Nova sapata de teflon/rótula inferior da porta deslizante.	M	26/10/83			
10*	Hastes de comando do mecanismo de fechamento das portas deslizantes.	M	07/12/83	a	13/03/84	
11*	Melhoria das portas da cabine.	F	26/10/84	1 a	09/06/86 24/11/86	
12*	Instalação de sinalização das portas dos bagageiros.	F	09/07/84			
13*	Mecanismo de trava biestável para portas deslizantes.	F	26/02/85			
14*	Instalação das portas deslizantes.	F	25/04/85	5	08/09/16	Versões: B ,BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 08/09/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 52 – PORTAS

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
15	Proteção das juntas nos pontos de travamento das portas deslizantes.	F	10/04/86			
16	Indicação do fechamento das portas deslizantes.	F	22/10/86			
17	Aperfeiçoamento do fechamento das portas reduzidas e deslizantes.	F	16/12/86			Versão: B, D
18*	Novo parafuso rotulado na porta deslizante.	M	08/07/87			
19	Instalação de um batente inferior na porta deslizante.	F	28/09/88	1	23/03/89	Versões: B, B1
20	Travamento das portas da cabine para transporte de passageiros.	F	88-36			Versões: B, B1
00.21	Melhoria do travamento dos batentes superiores das portas básicas.	F	95-47	0 1 2	18/04/90 21/03/91 95-47	Versões: B1, B2
22	Travamento das portas reduzidas da cabine piloto e co-piloto, referências: 350A25.0040.00 e .02.	R	21/03/91			Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
00.24	Melhoria da fixação dos defletores das portas do piloto e do co-piloto.	R	00-03			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.25	Melhoria do sistema de fechamento das portas do bagageiro lateral.	R	00-28	1	15-42	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.26	Acréscimo de uma trava suplementar nas portas dos bagageiros laterais na versão básica.	F	00-37			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.29	Melhoria das portas deslizantes esquerda e direita.		06/07/06			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01
Revisão: 15-42

ÍNDICE: CAPÍTULO 52 – PORTAS

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.30	Modificação do eixo do rolete central e da ferragem da porta deslizante.	A		1	29/06/07	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.31	Modificação da trava central das portas do bagageiros esquerdo e direito (travas obsoletas)		03/11/10			
00.32	Melhoria da instalação do painel transparente nas portas do piloto e do copiloto.		01/03/12	1 2	15/02/16 07/04/16	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.34	Porta deslizante Frenagem dupla do parafuso da rótula inferior da porta deslizante	A	09/07/12			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.35	Portas da tripulação Verificação da instalação dos atuadores das portas da tripulação	A	03/04/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 07/04/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 53 – FUSELAGEM

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Instalação de um revestimento no teto do bagageiro traseiro.	R	22/09/78			
02*	Acréscimo de uma caverna no cone de cauda sob o mancal Nº. 3 da transmissão traseira.	R	27/10/78			
03*	Reforço do cone de cauda ao nível dos suportes dos mancais Nº. 5 e Nº. 6.	R	27/10/78			Versões: B, C, D
05*	Cone de cauda.	R	05/04/79	1	03/10/79	
00.06	Provisão para lastro no cone de cauda.		22/03/85	1 2 3	26/08/86 23/11/99 21/10/16	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D
07*	Bloco de comando HONEYWELL.	R	07/11/79			
08*	Alargamento de um furo de passagem na viga lateral esquerda.	F	22/04/80			
09*	Substituído pelo Boletim de Serviço Nº. 32.04.					
10	Aumento da visibilidade frontal.	F	05/12/80			
11*	Ventilação do arranque-gerador.	F	29/12/80			Versões: C, D
12*	Reforço do piso do motor junto às fixações do capô do motor.	F	17/04/81			Versões: B, C, D
13*	Capôs laterais da CTP.	F	23/09/81			Versões: B, C, D
14*	Sistema de drenagem do compartimento do GTM.	F	05/11/81			Versões: B, C, D
15*	Reforço dos montantes da capota.	F	19/03/84			
16	Fechamento dos capôs da CTP e do GTM.	F	03/07/85	1 2 3 4	16/12/86 24/09/90 03/06/91 30/03/92	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 21/10/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 53 – FUSELAGEM

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
18	Modificação no cone de cauda para a instalação do estabilizador horizontal reforçado.	F	06/10/87	a	20/07/93	Versões: B, D
19	Reforço do suporte do mancal N°. 5 no cone de cauda.	F	06/10/87			Versões: B
20*	Substituído pelo Boletim de Serviço N°. 53.00.24.	F	17/08/87			
22	Instalação de pára-brisa em duas partes.	F	11/01/89	1 2 3 a	18/12/89 22/09/90 04/10/91 24/07/92	Versões: B, B1, B2, D, L1, AVEX
23	Lâmina do antivibrador. Ref.: 350A21-1383-23.	R	02/03/91	1	20/01/93	
24	Supressão da aba lateral esquerda do painel de instrumentos.	F	91-39	1 2	99-20 15/02/02	Versões: B, B1, B2, B3, BA
25	Imobilização do eixo da dobradiça do capô do GTM.	F	30/10/92			
00.26	Novas definições do capô do motor para aeronaves em série ou retrabalho.	F	98-13			Versões: B, D, BA, B1, B2, BB, L1
00.27	Novas fixações das carenagens inferiores.	F	97-23			Versões: B, B1, B2, BA, BB, D
00.28	Instalação da proteção do rotor de cauda		99-17	1 2	25/09/14 19/11/14	Versões: B, BA, B1, B2, D, BB, B3, L1
00.29	Reforço da cantoneira horizontal no lado direito do cone de cauda na caverna X3035.	R	99-40	1	00-11	Versões: B2, L1
00.31	Substituição das juntas dos capôs da CTP.	A	31/07/02			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.34	Instalação da caixa de proteção do antivibrador da cabine do lado direito.	A	18/07/06			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 19/11/2014

ÍNDICE: CAPÍTULO 53 – FUSELAGEM
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.35	Substituição da junta de entrada de ar com provisão para filtro antiareia.	F	09/08/06			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, L1
00.40	Nova junta da entrada de ar do motor ARRIEL. Corresponde à MOD. 07-3453.		19/07/11			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1
00.42	Nova lâmina do antivibrador da cabine		03/05/12			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.44	Conversão do cone de cauda.		30/01/12			Versões: B, B1, BA, BB, D
00.48	Reforço das vigas transversais inferiores do suporte do guinhol de comando de guinada.		23/10/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.50	Paredes laterais em X. Solução de reforço para paredes laterais em X.		13/10/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 23/10/2014

ÍNDICE: CAPÍTULO 55 – EMPENAGEM

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
01*	Deriva inferior.	F	20/03/81	1	21/07/83	
02*	Aperfeiçoamento da montagem das derivas verticais. - Superior referência: 350A14.0020. - Inferior referência: 350A14.0021 350A14.0521	M	23/11/81	1	18/12/81	
03*	Cantoneira de fixação da deriva superior reforçada.	F	12/08/82	2	19/08/85	
04*	Reforço da deriva inferior.	F	03/02/86			
05	Reforço da deriva superior.	F	27/11/85	1	24/04/90	
06*	Reforço da nervura na deriva superior.	F	11/01/89			Substituído pelo SB 55.07
07	Reforço para fixação da luz anti-colisão na deriva superior.	F	25/10/90	a	01/09/93	Versões: B, L1 e L1 AVEX
00.08	Verificação da cantoneira do bordo de fuga da deriva superior.	R	00-02			Versões: B3
00.09	Verificação da estrutura de suporte das derivas.		10/12/02			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.12	Melhoria da fixação das derivas superior e inferior.	A	21/06/06	2	28/02/08	Substituído pelo SB 55.00.16
00.15	Redução das cargas dinâmicas no rotor principal.	F	18/12/06			Versões: BA, BB, B1, B2, B3, L1
00.16	Melhoria da resistência da fixação das sapatas das derivas superior e inferior.	A	28/02/08	1	05/01/09	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.17	Deriva superior. Ferramenta de verificação para a deriva superior.		24/09/12	1	08/04/13	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 08/04/2013

ÍNDICE: CAPÍTULO 55 – EMPENAGEM
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.18	ESTABILIZADOR – Estabilizador horizontal. Melhoria da interface Estabilizador / Ferragens do Cone de Cauda.		22/06/15	1	22/02/16	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.19	FUSELAGEM Melhoria da montagem das cantoneiras de fixação da extremidade da deriva		23/06/16			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01
Revisão: 23/06/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 62 – ROTOR PRINCIPAL

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO	
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº		DATA
01*		Reforço da montagem guia da rótula /acionador da tesoura.	F	06/10/83	a	17/04/84	Versões: B, D
02*		Platô cíclico fixo.	A	20/01/84	1 2	21/11/89 24/05/02	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
03		Aperfeiçoamento da estanqueidade do anti-vibrador.	F	18/01/84	2	09/10/87	
04		Pás principais.	F	13/03/84	2	21/12/84	
05		Detector de limalhas de desmontagem rápida no mastro do rotor.	F	19/03/84			
06*		Cancelado.					
07		Proteção anti-areia das pás do rotor principal.	F	08/01/87			Versões: B1, L1
08*		Parafusos de fixação do porta satélites.	M	24/11/86			Versões: B, L1
09		Mancais esféricos da cabeça do rotor principal.	F	13/02/87			Versões: B, B1, L1
10		Capacitar as aeronaves para detecção elétrica de limalhas no mastro do rotor principal.	F	18/05/88	1	03/04/89	Versões: B, B1, L1
11		Melhoria na metalização do detector de limalha.	F	28/09/89			
12		Verificação do platô cíclico giratório.	M	89-45	2	22/07/91	Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
13		Otimização do nível vibratório pela instalação do anti-vibrador de mastro do AS 355.	F	25/10/90	a	13/04/93	Versões: B1, B2, L1, L2, L1
00.14		Instalação de flanges de punho com bobinagem reta		04/05/94	2	28/09/16	Versões: B, D, BA, B1, B2, L1
15		Eliminação da luva termoretrátil na haste de passo "amarela".	R	18/02/91	1	25/05/92	Versões: B, B1, B2, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 28/09/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 62 – ROTOR PRINCIPAL

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
16	Trança de metalização com luva de "viton". Novas abas de fixação.	F	18/02/91	a b	06/08/92 01/09/93	Versões: B, L1, L1, B1, B2, D, L2
17	Limite de funcionamento dos rolamentos dos platôs cíclicos. Ref. 704A33.651.051 704A33.651.080 704A33.651.126	R	24/08/92	1	16/04/93	Versões: B, B1, B2, D, L1, L2
18	Conjunto mastro-rotor equipado com o rolamento 4 contatos. Ref. 350A37.0004.04	R	14/05/91	1 2	06/09/91 29/01/93	Versões: B, B1, B2, D, L1, BA
21	Buchas da alavanca de passo.	M	23/07/92	1	09/03/93	
22	Conjunto antivibrador com molas.	R	18/03/94			Versões: B, BA, B1, B2, D, L1
00.24	Instalação de um pino de batente na bucha de extremidade do braço da estrela STARFLEX.	A	20/12/01			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.25	Correção das horas de funcionamento.	A	05/03/03	1	19/02/07	Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.26	Pino batente da bucha da extremidade do braço polivalente.		03/11/05			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D
00.30	Proteção antiareia das pás do rotor principal.		27/03/09			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.31	Ventilação do adaptador de frequência.		16/02/09			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.34	Platôs cíclicos Verificação do platô cíclico giratório	A	28/04/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 05/01/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 63 – ACIONAMENTO DO ROTOR PRINCIPAL

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
01	Nova sapata de fricção do freio do rotor.	F	27/08/86			
02	Novos parafusos de fixação dos flectores de acoplamento GTM/CTP internamente cadmiados.	F	02/03/87			
03	Operação do redutor epicicloidal reforçado. Ref.: 350A 32.0100.10 ou 350A 32.0100.00	F	22/04/87	1 2	27/06/88 26/06/90	
04	Proteção da trompa de ligação CTP/GTM.	F	15/09/87			
00.06	Verificação das mangueiras de lubrificação da CTP e do rolamento do mastro do rotor.	R	95-43			Versões: B, BA, B1, B2, L1, D
00.07	Nova suspensão bidirecional da base da CTP.	R	97-14			Versões: B, BA, B1, B2, L1, D
00.08	Montagem da correia tipo Poly V no acionamento da bomba hidráulica.		02-27	1 2 3	11/05/04 31/05/11 12/01/12	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.09	Instalação de um detetor de limalha alongado na CTP.	R	00-22	1	06/06/05	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1, D
00.11	Verificação das buchas do anel cardan de ligação CTP/GTM.		14/11/02			Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.12	Novo cartucho no filtro de óleo da CTP.		31/10/02	1	01/09/05	Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.14	Acionamento do rotor principal.		11/05/04			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.16	Verificação da polia da bomba hidráulica.		09/08/06			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.17	Verificação da polia de acionamento da bomba hidráulica		08/10/07	1 2 3	19/05/11 23/08/12 01/07/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 01/07/2014

ÍNDICE: CAPÍTULO 63 – ACIONAMENTO DO ROTOR PRINCIPAL

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.18	Instalação de um novo sensor NR na cabeça do rotor principal (CRP).		17/06/11	4	25/07/16	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.20	Sistema de lubrificação da CTP Substituição de várias mangueiras.		03/04/12			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.23	Modificação do material e da posição do O-ring de entrada da CTP		15/07/15			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.24	Ligação motor-CTP. Novo rolamento de acionamento da bomba hidráulica.	A	21/10/14			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.25	Sensor de NR. Modificação do sistema elétrico do sensor de NR.		16/02/15	1	27/04/15	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.26	Ligação motor-CTP Aumento do torque de aperto da ligação motor-CTP		07/06/16			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 25/07/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 64 – ROTOR TRASEIRO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Nova articulação de incidência.	F	26/10/84	2	27/11/85	
02	Rotor traseiro de corda ampliada.	F	08/09/88			Versões: B, D
00.03	Melhoria da pré-carga dos semi-mancais laminados.	R	11/01/93	a 1	14/11/95 97-31	Versões: B, B1, B2, BA, D, L1, BB
00.05	Melhoria da resistência do tab do bordo de fuga das pás do rotor traseiro.	A	10/02/05	1 2	10/02/05 15/02/07	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.08	Proteção antiareia das pás do rotor traseiro.		27/03/09			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.09	Rotor antitorque. Instalação de novas hastes de passo e da alavanca de comando da CTP		09/04/15	1	31/05/16	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 31/05/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 65 – ACIONAMENTO DO ROTOR TRASEIRO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01	Verificação do acionamento da tesoura no conjunto do mastro do rotor principal.	M	20/10/78	a b	25/05/93 10/08/93	
02*	Melhoria das qualidades de vôo e de vedação das pás do rotor traseiro ref. 350A-12-0020 todos os traço números.	R	27/10/78			
03*	Cabeça do rotor traseiro.	R	31/10/78			
04*	Comando de freio rotor.	R	05/12/78			
05*	Calços de apoio na cabeça do rotor principal.	R	05/12/78			
06*	Anéis de fricção do platô cíclico.	R	10/01/79			
07*	Parafusos de fixação nas patas da CTT.	M	03/01/79			
08*	Aumento da pré-carga dos rolamentos Tiken da árvore do rotor da CTT.	M	03/04/79	1 2	13/08/79 19/09/86	
09*	Rotor traseiro e cadeia de comando de passo.	F	25/04/79	1	13/08/79	
10*	Controle de NR com indicador e sensor novos.	F	28/09/79	1 2	11/03/80 22/03/82	
11*	Garfo do cárter da CTT.	R	03/05/79			
12*	Calço da alavanca de passo da cabeça do rotor principal. Suporte de carenagem superior.	R	11/09/79			
13*	Arruelas indicadoras de desgaste dos mancais laminados no balancim do rotor traseiro.	M	06/11/79			
14*	Verificação do valor do torque de aperto dos parafusos de fixação do redutor epicicloidal no mastro do rotor.	R	14/01/80			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 15/07/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 65 – ACIONAMENTO DO ROTOR TRASEIRO

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO	
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº		DATA
16*		Limitação dos movimentos rotulares no mastro do rotor e na cabeça do rotor principal.	F	11/03/80			
17		Proteção antiareia das pás principais com SCOTCH Y 9265 SA.	F	18/07/80			
18*		Sonda de temperatura no cárter da CTP.	M	23/05/80			
19*		Imobilização do pino de articulação da alavanca de passo da CTT.	F	07/10/80	1 a	12/02/81 06/10/81	Versões: B, C, D
20		Instalação de detectores de limalha na CTP.	F		Ed.2 a	19/04/85 25/05/93	
21		Cabeça do rotor traseiro.	F	05/12/80	1	31/07/81	
22*		Instalação de um detector de limalha de desmontagem rápida no mastro do rotor principal.	F	03/04/81	1 Ed2	22/03/82 19/03/84	
23*		Parafuso de fixação cabeça/mastro.	F	05/05/81	Ed2 a	27/06/83 06/10/83	
24*		Adaptadores de frequência de 3 camadas na cabeça do rotor principal.	F	20/03/81	b 2º ed.	07/09/82 19/09/84	
25*		Acionamento da bomba hidráulica.	F	17/04/81	2	15/01/82	
26		Mastro do rotor. Porta-satélites.	M	15/02/82	1	28/09/88	
27*		Fixação mastro/cabeça com frenagem por arruela-freno.	M	16/11/81	a	01/03/82	Versões: B, C, D
28		Mancais laminados do garfo do rotor de cauda.	F	18/12/81	2 3	24/09/90 29/11/91	Versões: B, D
29		Nova tecnologia das rótulas da extremidade da estrela STARFLEX.	F	16/06/82	2	02/02/84	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 15/07/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 65 – ACIONAMENTO DO ROTOR TRASEIRO

AS 350	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	Nº	ASSUNTO	C	DATA	Nº	
30	Guinhol da CTT equipada com buchas de carbureto.	F	07/09/82			Versão: B, D
31	Platô de comando do rotor traseiro.	F	19/09/84			
32	Novas luvas de elastômero que sustentam os rolamentos da transmissão traseira.	F	24/04/85	1	27/09/85	
33*	Conjunto do platô de comando do rotor traseiro com ref. 350A33-2004-00, -01, -02.	T	13/05/87	A	20/07/87	
34	Pontos de fixação dianteira da CTT.	R	15/09/93			
00.35	Platô de comando do rotor traseiro.	R	95-35	1	00-48	Versões: B, BA, D, B1, B2, L1
00.36	Verificação das ranhuras e do torque de aperto do flange de entrada da CTT.	R	97-13			Versões: B, B1, B2, BA, D, L1
00.37	Verificação do flange da transmissão traseira, lado da CTT.	R	97-35			Versões: B, B1, B2, BA, D, L1
00.38	Platô de comando da cabeça do rotor traseiro.		99-41	1	01-10	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.39	Rolamentos reengraxáveis KOYO e FAFNIR da árvore de transmissão traseira.	R	00-29			Versões: B, BA, B1, B2, B3, BB, D, L1
00.42	Verificação da instalação da alavanca de mudança de passo.		14/10/02			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.43	Platô de comando do rotor de cauda – rolamento de 4 contatos.		13/05/03	1 2	15/07/15 09/11/16	Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.45	Porcas de fixação da Caixa de Transmissão Traseira (CTT) no suporte dianteiro.		18/02/09			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 09/11/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 65 – ACIONAMENTO DO ROTOR TRASEIRO

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.46	Verificação do conjunto do cárter da Caixa de Transmissão Traseiro	A	18/05/11			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 15/07/2015

ÍNDICE: CAPÍTULO 67 – COMANDO DOS ROTORES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Troca da haste de comando de guinada.	M	03/01/79			
02*	Instalação do manche coletivo do piloto.	F	01/06/79			
03	Servocomando DUNLOP (Comando de arfagem).	R	29/06/79			
04	Instalação dos punhos BENDIX nos manches cíclicos.	F	27/03/81			
05	Servocomandos principais DUNLOP.	F	30/04/82			Versões: B, C, D
06	Servocomando do rotor traseiro.	F	30/04/82			Versões: B, C, D
07*	Proteção do comando de direção na configuração comando simples.	F	24/05/82			Versões: B, C, D
08*	Comando de passo coletivo. Compensação de balanceamento do coletivo.	F	11/01/84 ED. 2	a 1	23/03/84 17/07/84 15/10/85	
09*	Fricção do cíclico do piloto.	F	24/10/85			
10	Novos mancais da haste de comando de guinada.	F	22/10/86	1	28/03/89	
11	Tampa dos servocomandos principais DUNLOP.	M	23/03/89	1	09/10/89	
12	Novo punho para o manche coletivo do piloto.	F	89-22			Versões: B, B1, D, L1
13	Mancal nº.1 desmontável da haste de direção.	F	89-24	0 1	15/06/89 98-13	Versões: B, D, BA, B1, B2, BB, L1
15*	Guia do manche cíclico do co-piloto.	M	31/07/89			
16	Obturação da cavidade superior da alavanca do coletivo.	A	25/10/07	2	25/10/07	Versões: B, B1, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 15/04/2013

ÍNDICE: CAPÍTULO 67 – COMANDO DOS ROTORES

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
17	Proteção dos interruptores de corte hidráulico e alijamento de emergência dos punhos coletivos do piloto e do co-piloto.	R	90-38	1 2	14/05/91 06/09/91	Versões: B, B1, B2, D, L1, L2, L1 AVEX
18	Restritor no circuito de alimentação hidráulica do compensador de esforços do servocomando traseiro.	R	04/01/91	a	13/04/93	Versões: B1, B2, L1, L2, L1 AVEX Somente aprov. técnica interna da Helibras / AVEX.
19	Montagem de novas juntas dinâmicas no atuador de compensação de guinada.	F	06/09/91	a	22/04/93	Versões: B1, B2, L1, L2, L1 AVEX
00.21	Engate do coletivo com mola de retorno.		03/01/06	1	21/06/06	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.22	Frenagem dupla do terminal do servocomando traseiro		29/07/02	1	28/04/03	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.24	Manche cíclico com batente na posição cabrada – Verificação da sobreposição da arruela cônica inferior de fricção.	A	15/01/04			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.25	Introdução de uma dupla frenagem dos parafusos de batente dos comandos de vôo utilizando selante.	A	31/07/03	1	04/03/04	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.26	Comando de Guinada. Substituição dos comandos flexíveis de esferas com alojamento de inox por comandos flexíveis de esferas com alojamento de teflon (PTFE)		29/07/03	1	11/01/05	Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1
00.27	Verificação da trava do coletivo quanto a desgaste.	A	09/10/03			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.31	Verificação do curso do servocomando traseiro.		20/06/05			Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 15/04/2013

ÍNDICE: CAPÍTULO 67 – COMANDO DOS ROTORES
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.32	Instalação de uma proteção do botão “Teste Hidráulico” na unidade de controle HONEYWELL.		03/11/05	1	12/02/08	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.37	Nova trava de imobilização da alavanca do coletivo.		25/09/07	2 3	02/12/08 03/12/13	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D
00.39	Alavanca do compendador de esforços.	A	26/03/07	1	26/03/07	Versões: B1, B2, BB, L1
00.41	Instalação de Servocomandos principais GOODRICH de nova geração.		24/03/10			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.44	Servocomandos: Modificação da fixação do servocomando traseiro na estrutura, proteção e verificação da alavanca do compensador de esforços.		15/04/09			Versões: B1, B2, B3, BB, L1
00.45	Servocomando principal: Fixação da alavanca de entrada.		10/02/10			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.49	Substituição dos pinos de articulação da alavanca de entrada dos servo-comandos Dunlop.		10/05/10			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1
00.56	Alavanca do coletivo Nova trava de imobilização da alavanca do coletivo		03/12/13			Versões: L1
00.58	Comando de Guinada Acréscimo de uma arruela-freno entre as porcas e as contraporcas do batente de luva do comando flexível de esferas de guinada		21/10/13	1	16/09/14	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 16/09/2014

ÍNDICE: CAPÍTULO 67 – COMANDO DOS ROTORES
--

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.60	Servocomandos principais e traseiro do sistema hidráulico simples. Substituição dos servocomandos principais e traseiro do sistema hidráulico simples "SAMM", "TRW", "GOODRICH" e "UTAS" equipados com rolamentos de articulação da alavanca de entrada não-conformes	A	15/04/13			Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, D, L1
00.61	Instalação da frenagem mecânica dupla nos batentes primários de guinada.	A	18/06/15	1 2	21/12/15 25/01/17	Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, D, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 25/01/2017

ÍNDICE: CAPÍTULO 71 – GRUPO TURBOMOTOR

AS 350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBSERVAÇÃO
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.04	Instalação do filtro antiareia no GTM ARRIEL.	F	06/11/87	1 a 2	13/01/92 13/11/96 96-41	Versões: B, BA, B1, B2, L1
05*	Entrada de ar LYCOMING LTS 101.	F	28/08/80			Versões: C, D
06*	Entrada de ar GTM-LTS 101.	F	18/12/81	a	07/09/82	
00.07	Instalação de lavagem do motor ARRIEL.	F	02/07/85	1 2 3 4 5 6	87-45 90-40 99-49 07/01/08 20/03/12 28/02/13	Versões: B, BA, BB, B1, B2, B3, L1
10	Substituição da extensão curvada do escapamento por uma extensão reta mais longa.	IT E	23/01/91			
00.11	Proteção da “entrada de ar” do motor.	F	22/01/92	1 2	21/07/94 96-09	Versões: B, B1, B2, BA, L1
00.14	Instalação de um filtro antiareia no motor ARRIEL 2B.	F	99-04	1	02-11	Versões: B3
00.16	Interferência entre o duto de ar da válvula de sangria e a tubulação de combustível do motor.	A	12/05/03			Versões: B3
00.18	Reforço da parede de fogo.		05/04/07	1 2	07/04/08 30/07/15	Versões: B, BA, B1, B2, B3, L1
00.20	Entrada de ar - Verificação da folga entre a junta da entrada de ar e o capô do motor.		18/07/11			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1
00.24	Entrada de ar - Melhoria do travamento da tela de entrada de ar do motor		28/01/16			Versões: B, B1, B2, B3, BA, BB, L1
00.36	Entrada de ar - Drenagem da entrada de ar em helicópteros equipados com o motor ARRIEL 1.	A	15/01/14			Versões: B, B1, L1

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação
Edição: 10-01
Revisão: 28/01/2016

ÍNDICE: CAPÍTULO 76 – GRUPO TURBOMOTOR

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
02*	Impermeabilidade dos comandos flexíveis de esfera de vazão e do antecipador ao lado do motor.	R	11/09/79			
03	Instalação do “Punho Giratório”: Aperfeiçoamento do ajuste do batente de marcha lenta e reforço dos cardans. Versões B e L.	M	03/06/85			
06*	Comando flexível de esferas com terminais rotativos (antecipador do motor ARRIEL). Versões: B, B1, B2, L1 e L2.	F	13/02/90			
08	Cabo de alimentação do eletroimã que comanda o pino de segurança do batente de marcha lenta. Versões: B, B1, B2, BA, L1	R	11/06/93			
00.13	Novo cardan no coletivo equipado de punho giratório. Versões: B, B1, B2, BA, BB	R	00-09			
00.16	Vedação da caixa de inversão P/N 200192. Versão: B3	M	01-40			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 77 – INDICADORES DO MOTOR

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
01*	Transmissor de pressão de óleo.	F	03/05/79			
00.03	Sinalização da válvula de sangria ARRIEL. Versões: B, BA	R	83-08	1	00-21	
00.07	Cartão SE 03022 (ASU Nº 2): Resistor R8 não instalado. Versão: B3	R	00-15			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 79 – SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO
--

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
04*	Suspiro do reservatório de óleo do motor.	R	01/06/79			
05*	Sistema de óleo do motor LYCOMING. Montagem de um reservatório tipo 355-365N. Versões: C e D.	F	16/06/82 Ed. 2			
08	Respiro: novo tubo de respiro em aço inoxidável. Versões: B, B1 e L1.	F	27/07/87			
09	Novo duto do ventilador. Versões: B, B1, B2, D, L1 e L2.	F	21/03/91			
00.11	Sistema de lubrificação do motor – proteção da mangueira entre os compartimentos do motor e da CTP. Versões: B, BA, BB, B1, B2, D, L1	M	99-48	1	00-14	

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 01/01/2012

ÍNDICE: CAPÍTULO 80 – SISTEMA DE LUBRIFICAÇÃO

350 Nº	BOLETIM DE SERVIÇO		EDIÇÃO	REVISÃO		OBS
	ASSUNTO	C	DATA	Nº	DATA	
00.03	Arranque-gerador 200 Amperes. Versão: B3	R	99-42	1	00-34	
00.04	Modificação dos arranques geradores P/N 524-030 e 524-031. Versões: B,BA,BB,B1,B2,B3,D,L1	R	00-21			
00.05	Caixa de interface com relés na entrada lógica do computador do motor ARRIEL 2B. Versão: B3		01-09			
00.06	Modificação do arranque-gerador P/N 524-031.	R	21/12/04			
00.07	Verificação da montagem dos arranque- geradores tipo 150SG e 200SGL da AIRCRAFT PARTS CORPORATION (APC)	A	19/12/08	1	06/02/09	
00.08	PARTIDA DO MOTOR Arranque-gerador APC: Porca de fixação do ventilador.		31/03/2010			
90.02	Instalação da chave de partida soldada. Versão: B3	ITE	99-15			

* Não divulgado a novos operadores. Está incluído na documentação ou incorporado na linha de produção.

C: Classificação

Edição: 10-01

Revisão: 31/03/2010