

# ***GERADOR***

EB1000

**CATÁLOGO DE PEÇAS**

**1**





EB1000

---

**INSTRUÇÕES  
ÍNDICE**

**1**

---

**GRUPO DO MOTOR**

**2**

---

**GRUPO DO CHASSI**

**3**

---

**ÍNDICE NUMÉRICO  
DE PEÇAS**

**4**

---

**ÍNDICE ALFABÉTICO  
DE PEÇAS**

**5**

---



### Instrução para uso do catálogo de peças

- **Este catálogo de peças foi preparado com base nas últimas informações disponíveis até 20 de dezembro de 2004.**
  - Verifique as novidades das revisões do catálogo de peças efetuadas após março de 2004.
- **Sempre especifique o número da peça ao encomendá-la.**
  - Verifique o modelo, tipo, número de série, cor, fabricante e sua dimensão antes de efetuar a encomenda da peça.
  - Note que as ilustrações ( desenhos das peças ) podem ser diferentes das peças atuais em seu formato. Estas são fornecidas apenas para referência destas peças.
- **Quando modificações ou adições a este catálogo de peças for efetuado, uma edição atualizada será enviada em tempo apropriado, com as sucessivas e progressivas numerações das revisões indicadas na capa. Recomendamos a obtenção destas revisões atualizadas de forma a manter seu catálogo sempre atualizado. Para saber se o catálogo de peças tem uma nova edição, por favor contate o seu distribuidor HONDA.**

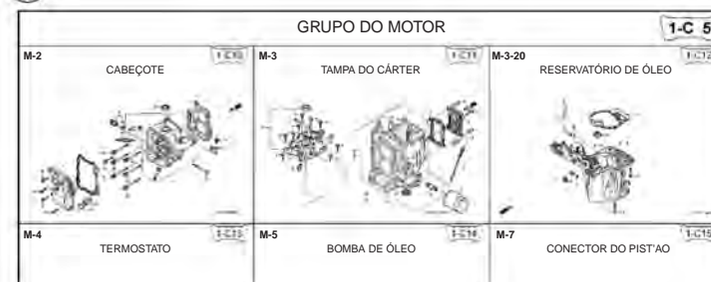
Edição inicial publicada em 20 de dezembro de 2004  
Honda Motor Co, Ltd.

### CONTEÚDO

	Pág.	End.
• Instruções para uso do catálogo de peças.....	2	B 2 <b>1</b>
• Estrutura do catálogo de peças.....	3	B 3
• Quando as peças forem revisadas.....	4	B 4
• Abreviaturas utilizadas no catálogo de peças .....	4	B 4
• Como verificar a parte do bloco e o nº de série .....	5	B 5
• Modelos, códigos do catálogo de peças e números de série aplicáveis.....	6	B 6
• Características de cada tipo.....	7	B 7
• Mangueira de combustível, mangueiras de uso geral e mangueira de vinil.....	8	B 8
• TEMPO DE MÃO DE OBRA .....	9	B 9
• Índice ilustrado .....	14	B14
• GRUPO MOTOR .....	16	C 1 <b>2</b>
• GRUPO CHASSI .....	27	D 1 <b>3</b>
• ÍNDICE NUMÉRICO DE PEÇAS .....	39	E 1 <b>4</b>
• ÍNDICE ALFABÉTICO DE PEÇAS.....	41	F 1 <b>5</b>

Como localizar as informações da peça

A Busca através do "Índice ilustrativo"



B Busca através do "Índice numérico de peças"

ÍNDICE NUMÉRICO						
Nome da peça	Endereço	Página	Ref.	Nome da peça	Endereço	Pág
06000				15212-ZW9-000	1-C14	3C
06316-ZW9-000	1-G9	88	1	15220-ZW9-003	1-C14	3C
11000				15332-ZW9-000	1-E8	5E
11300-ZW9-405	1-C11	27	1	15332-ZW9-A30	1-E11	5E
11300-ZW9-406	1-C11	27	1	15400-PF8-004	1-C11	27
11340-ZW9-000	1-C11	27	2	15422-ZW9-000	1-C14	3C
11342-ZW9-000	1-C11	27	3	15475-881-000	1-C14	3C
11381-ZW9-003	1-C12	28	1	15474-ZW9-000	1-C14	3C
				15611-921-000	1-C10	2E
				15655-ZW9-000	1-C11	27
12000				16000		
12000-ZW9-405ZA	1-C11	27	4	16010-ZV4-005	1-D4	3E
12155-ZV4-000	1-C13	29	1	16011-ZV4-005	1-D4	3E
12166-ZW9-000	1-C10	26	1	16013-ZW9-003	1-D4	3E
12209-684-681	1-C16	32	1	16016-ZW9-003	1-D4	3E
12210-ZW9-405ZA	1-C10	26	2	16016-ZW9-721	1-D4	3E
12216-ZE2-300	1-E8	59	1	16023-ZW9-003	1-D4	3E
	1-E11	59	1	16024-ZV4-650	1-D4	3E
				16028-ZV4-650	1-D4	3E

C Busca através do "Índice alfabético de peças"

ÍNDICE ALFABÉTICO					
Nome da peça	Endereço	Página	Ref.		
[ A ]					
ABSORSOR, COMBUSTÍVEL	1-E15	62	5		
ARMADURA, COMP.	1-D11	43	7		
ARM. COMP. JUNÇÃO DE AJUSTE	1-G6	85	18		
ARM. COMP. JUNÇÃO DE DIREÇÃO	1-G6	85	14		
ARM. COMP. COBERTURA	1-E15	79	20		
ARM. BALANÇO DA BOMBA DE COMB.	1-E16	32	4		
ARM. TRAVA DE REVERSO	1-F15	79	18		
ARM. JUNÇÃO DE DIREÇÃO	1-F11	74	7		
ARM. BOTÃO DE PARADA	1-D1	33	12		
ARM. BORBOLETA REMOTA	1-F11	74	6		
ARM. VÁLVULA DE BALANÇO	1-C16	32	3		
[ B ]					
BOLSA, FERRAMENTAS, 160MM	1-G5	84	10		
BANDAGEM	1-G6	86	37		
BAND. B1, CHICOTE	1-E6	69	1		
BAND. CORDÃO	1-F5	67	18		
BAND. PRESILHA DO TUBO 11MM	1-E35	63	20		
BAND. PRESILHA DO TUBO 12,5MM	1-E15	63	19		

**Endereço** 1-C10

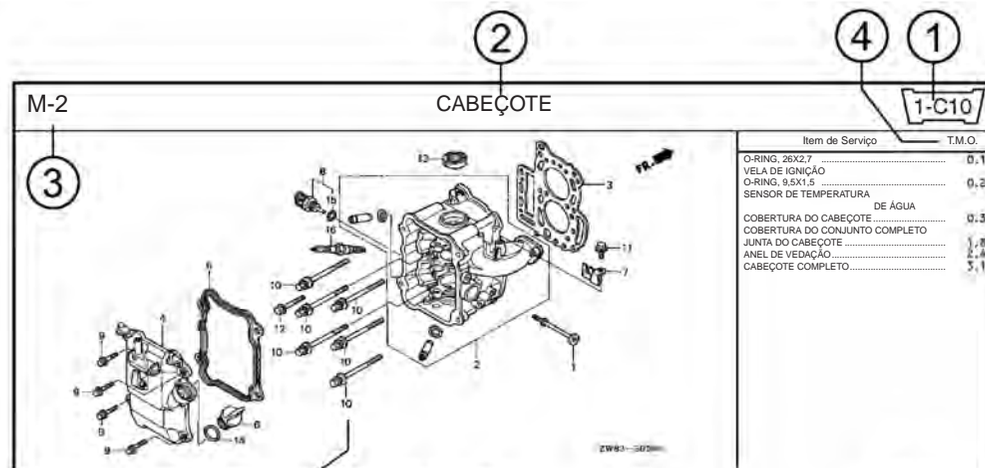
**Bloco Nº**

**Ref. Nº**

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.						Nº de Série	Tipo
			BF	BFP	BF	BFP	BF	BFP		
1	12166-ZW9-000	LIMITADOR LATERAL DO MOTOR	2	2	2	2	2			
2	12210-ZW9-000/A	CONJ. CABEÇOTE								
3	12251-ZW9-003	JUNTA DO CABEÇOTE	1	1	1	1	1			
4	12310-ZW9-000	CONJ. COBERTURA DO CILINDRO	1	1	1	1	1			
5	12312-ZW9-000	CONJ. COBERTURA TOTAL	1	1	1	1	1			
6	15611-921-000	TAMPA DO ÓLEO	1	1	1	1	1			
7	16617-ZW9-000	FIXADOR DO CABO	1	1	1	1	1			
	16617-ZW9-010		1	1	1	1	1			
			1	1	1	1	1	1001801	5C, 56 1001800 LHC, LHD 1001801 LHC, LHD	
8	35673-ZW5-003	SENSOR DE TEMPERATURA DE ÁGUA	1	1	1	1	1			
9	90003-ZW9-000	PARAFUSO DO FLANGE 6X22	4	4	4	4	4			
10	90007-ZW9-003	PARAFUSO DO FLANGE 8X85	6	6	6	6	6			
11	90011-ZW9-000	PARAFUSO DO FLANGE 6X14 CT200	1	1	1	1	1			
12	90020-ZW9-000	PARAFUSO DO FLANGE 8X40	2	2	2	2	2			
13	91302-FJ9-003	VEDADOR DE ÓLEO	1	1	1	1	1			
14	91301-S05-000	O-RING, 26X2,7	1	1	1	1	1			
15	91307-FK2-005	O-RING, 9,5X1,5 (HONDA KIKAKI)	1	1	1	1	1			
16	98059-55916	VELA DE IGNIÇÃO	2	2	2	2	2			
	98059-55926	VELA DE IGNIÇÃO	2	2	2	2	2			

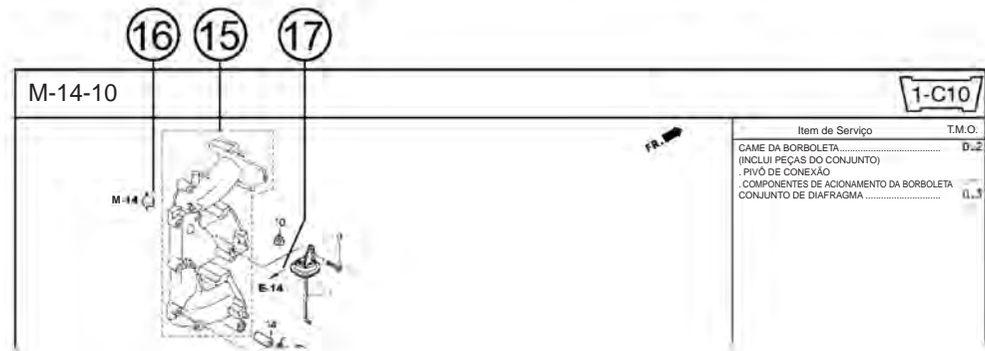
**Página Nº**

Estrutura do catálogo de peças



Item de Serviço	T.M.O.
O-RING, 26X2,7	0,1
VELA DE IGNIÇÃO	0,2
O-RING, 9,5X1,5	0,2
SENSOR DE TEMPERATURA DE ÁGUA	0,3
COBERTURA DO CABEÇOTE	1,8
COBERTURA DO CONJUNTO COMPLETO	2,4
JUNTA DO CABEÇOTE	7
ANEL DE VEDAÇÃO	5,1
CABEÇOTE COMPLETO	

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Onde						Nº de Série	Tipo
			BF 9.9D1	BFP 9.9D1	BF 10D1	BFP 10D1	BF 10B1	BFP 10B1		
1	12166-ZW9-000	LIMITADOR LATERAL DO MOTOR								
2	12210-ZW9-000ZA	CABEÇOTE COMPLETO	2	2	2	2	2	2		
3	12251-ZW9-003	JUNTA DO CABEÇOTE	1	1	1	1	1	1		
4	12310-ZW9-000	COBERTURA DO CABEÇOTE	1	1	1	1	1	1		
5	12312-ZW9-000	COBERTURA DO CONJUNTO COMPLETO	1	1	1	1	1	1		
6	15611-921-000	TAMPA DE ÓLEO (SEM SENSOR)	1	1	1	1	1	1		
7	16617-ZW9-000	SUPORTE DO CABO	1	1	1	1	1	1		
	16617-ZW9-010		1	1	1	1	1	1	9C, 5G 1001800 LHC, LHD	



Item de Serviço	T.M.O.
CAME DA BORBOLETA (INCLUI PEÇAS DO CONJUNTO)	0,2
PIVÔ DE CONEXÃO	0,3
COMPONENTES DE AÇIONAMENTO DA BORBOLETA	0,3
CONJUNTO DE DIAFRAGMA	0,3

- ① Endereço
  - Nº de endereço é providenciado ( no lugar do nº da página ) de forma a ajudar a encontrar a peça com o nº da peça ou o nome da peça.
- ② Título do Bloco
- ③ Número do bloco
- ④ Tempo de mão de obra
- ⑤ Número de Referência
  - Número do título marcado com parêntesis ou entre parêntesis indica que é continuidade da página anterior.
- ⑥ Número de Peça
- ⑦ Código de cor Honda
- ⑧ Descrição
- ⑨ Conjuntos
  - Seções emolduradas com linhas não contínuas nas vistas explodidas, estão disponíveis como conjuntos completos. ( Suas peças individuais também podem ser adquiridas separadamente ).
- ⑩ Descrição de cores
- ⑪ Nota
  - As notas são exibidas em parêntesis na coluna de nome da peça.
- ⑫ Quantidade Requerida
  - A quantidade requerida indicada com ou entre parêntesis indica as peças opcionais.
  - A quantidade requerida marcada com "N" indica que as peças opcionais deverão ser selecionadas como necessárias.
  - A quantidade requerida indica o número de peça usada no conjunto.
- ⑬ Número de Série
- ⑭ Tipo
  - Quando a coluna do tipo estiver em branco, significa que a peça é aplicável a todos os tipos.
  - Caso o tipo presente seja diferente do tipo do catálogo de peças, por favor recorra a "Modelos, tipos e números de série aplicáveis" para confirmação.
- ⑮
  - Partes incluídas entre linhas hachuradas são cobertas em um bloco diferente.
- ⑯
  - A seta vazia indica o número do bloco para as peças incluídas nas linhas hachuradas .
- ⑰
  - A seta sólida indica o número do bloco ao qual a peça em questão está conectada.

### Quando as peças forem revisadas



Não se esqueça de checar o número de série!!!



Nº de Ref.	Peça Nº	Descrição	Qtde.						Nº de Série
			BF 9.9D1	BFP 9.9D1	BF 10D1	BFP 10D1	BF 10B1	BFP 10B1	
1	12166-ZW9-000	LIMITADOR LATERAL DO MOTOR .....	2	2	2	2	2	2	
2	12210-ZW9-000/A	CABEÇOTE COMPLETO .....							
3	12251-ZW9-003	JUNTA DO CABEÇOTE .....	1	1	1	1	1	1	
4	12310-ZW9-000	COBERTURA DO CABEÇOTE .....	1	1	1	1	1	1	
5	12312-ZW9-000	COBERTURA DO CONJUNTO COMP.....	1	1	1	1	1	1	
6	15611-921-000	TAMPA DE ÓLEO .....	1	1	1	1	1	1	
		( SEM SENSOR )							
7	16617-ZW9-000	SUPORTE DO CABO (###) .....	1	1	1	1	1	1	
	16617-ZW9-010	.....	1	1	1	1	1	1	

O número tem sido utilizado desde o modelo inicial sem revisão.

Quando aparece do lado esquerdo, este é aplicado aos modelos nº1001801 e seus números subsequentes.

Quando aparece do lado direito, este é aplicado aos modelos até o nº 1001800

As peças listadas (###) ao final do nome da peça, tiveram um período limitado de fornecimento (peças não disponíveis para venda).

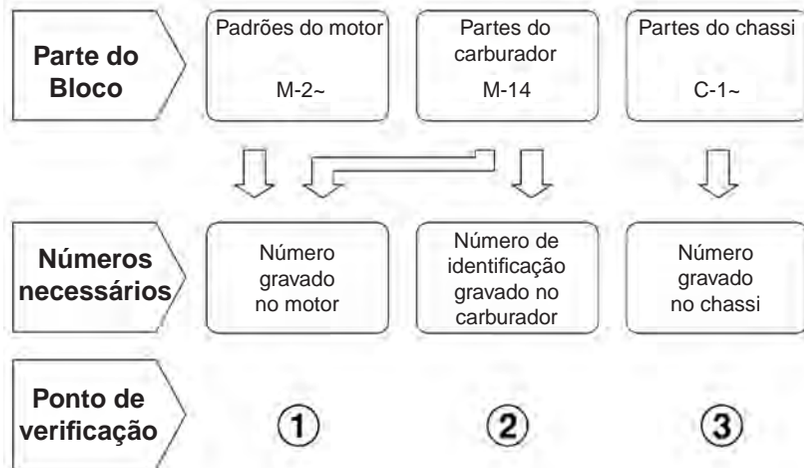
### Abreviaturas utilizadas no catálogo de peças

Abreviaturas utilizadas no catálogo de peças

- As seguintes abreviaturas são utilizadas na coluna de nome das peças

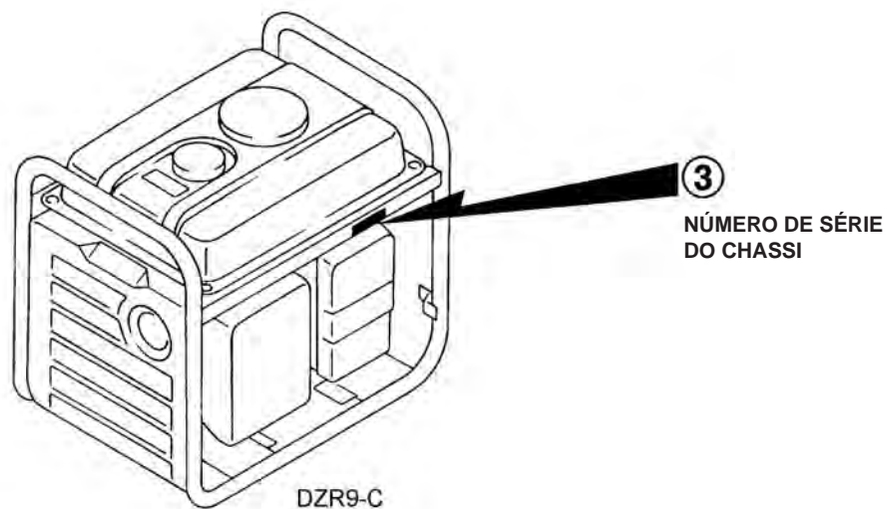
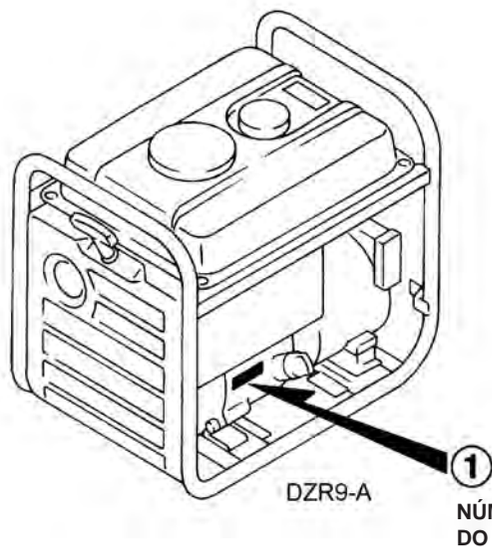
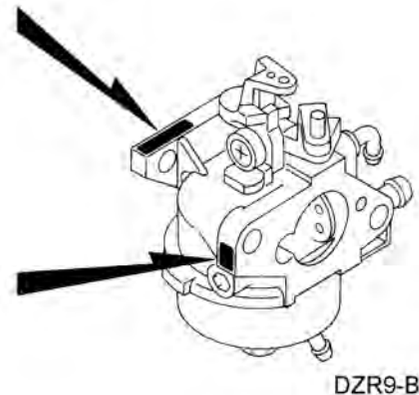
A.....Ampere	FR.....Frente
A.C.....Corrente Alternada	IN.....Entrada
ASSY.....Conjunto	L(100L)....Link (100 links)
AT.....Transmissão Automática	L.....Esquerda
C.D.I.....Ignição por Descarga Capacitiva	MM.....Milímetro
COMP.....Completo	MT.....Transmissão Manual
D.C.....Corrente Contínua	P.T.O.....Desligar
EX.....Escape	R.....Direita
G.F.C.I.....Interruptor de Circuito por Falha de Massa	RR.....Atrás
HEX.....Hexagonal	STD.....Estandart
H.S.T.....Transmissão Hidrostática	T(22T).....Dente (22Dentes)
	V.....Volt
	W.....Watt

Como verificar a parte do bloco e o nº de série



②-B  
NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO CARBURADOR

②-A  
NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO CARBURADOR



### Modelos, códigos do catálogo de peças e números de série aplicáveis

1

- Modelos, códigos do catálogo de peças e números fornecidos neste catálogo de peças podem se identificados como segue:

Modelo	Tipo	Tipo de catálogo de peças	Motor		Número de série aplicável ao motor	Número de série aplicável ao chassi	Número de identificação aplicável ao carburador
			Modelo	Tipo			
EB1000	L	L	G100K2	EY6	G100-9000001~	EEBD-1000001~	BF03L A
	R	R					
	S	S					

- Quanto aos números de identificação, somente os dígitos sublinhados são utilizados, como no exemplo abaixo.

BF 03L A KC +  
 (A) (B)

### Características de cada tipo

- Veja a seguinte tabela das características de cada tipo.:

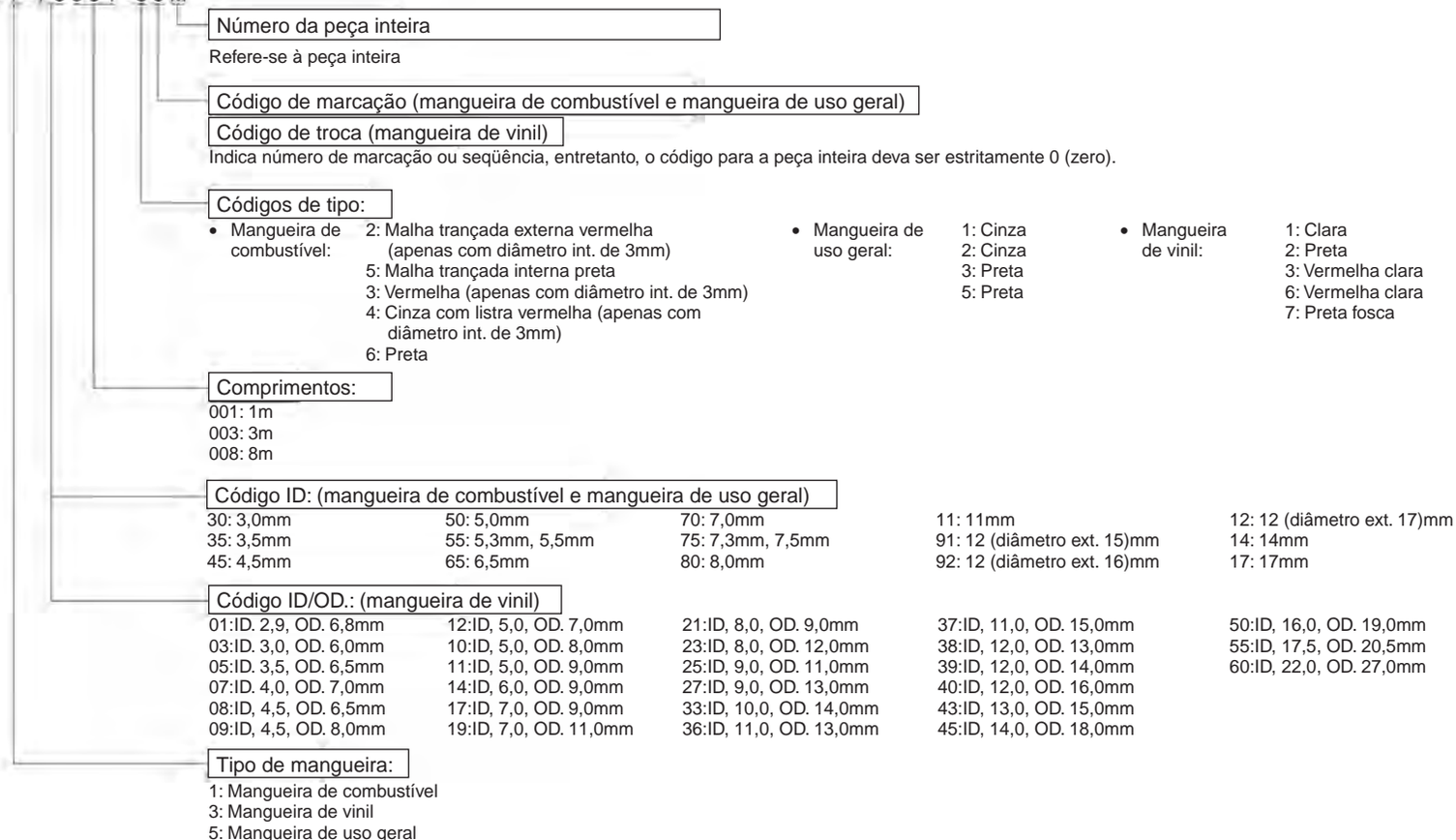
Especificações		Modelo	EB1000		
		Tipo	L	R	S
Interruptor	15A-125V		●		
	16A-250V			●	●
Frequência	50Hz			●	
	60Hz		●		●
Voltagem	120V		●		
	220V			●	●

## Mangueira de combustível, mangueiras de uso geral e mangueiras de vinil

- As mangueiras padrões para combustível, uso geral e vinil deverão ser substituídas pelo rolo de mangueiras total.
- Ao efetuar o pedido de peças de mangueiras padrão para combustível, uso geral ou vinil use o número inteiro da peça escrito entre ( ) abaixo do nome da peça.
- Ao efetuar a troca da peça, corte e use o comprimento especificado como mencionado no nome da peça.  
( Para o método de corte da peça e o método de preenchimento dos pedidos, etc., por favor siga as instruções fornecidas com o conjunto. )

### Conjunto do número de peça da mangueira de combustível, mangueira de uso geral e mangueira de vinil.

Exemplo: 9 5 0 0 1 - 7 5 0 0 1 - 5 0 M

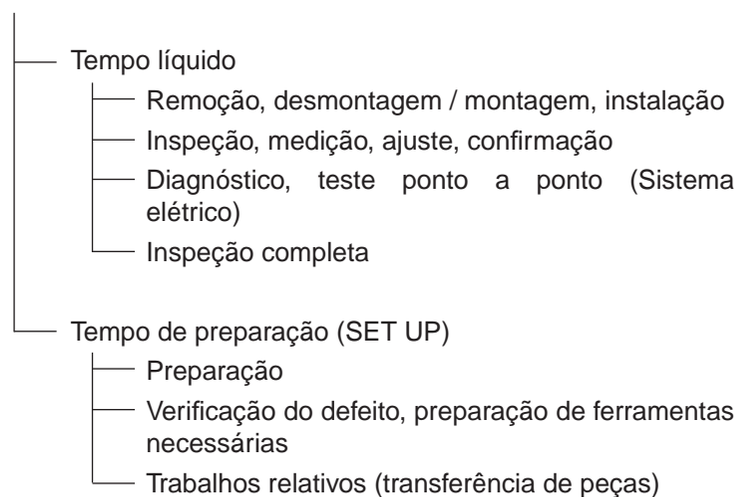


**ATENÇÃO:** É muito perigoso confundir a mangueira de combustível com a mangueira de uso geral ou com a mangueira de vinil. Nunca utilize a mangueira de uso geral ou a mangueira de vinil no lugar da mangueira de combustível ou vice-versa. Sempre utilize a peça inteira correta conforme o catálogo de peças ou o manual de serviço ou ainda as instruções fornecidas junto com as peças.

## TEMPO DE MÃO DE OBRA

Tempo de mão de obra (T.M.O.) significa o tempo padrão necessário para executar o serviço em um produto, que é listado no manual de serviço de forma a ajudar o revendedor a manter o controle real do processo de trabalho e calcular o seu custo usando-o como guia.

### Tempo de mão de obra (T.M.O.)



- O tempo de preparação é ajustado pela multiplicação do tempo líquido por um determinado coeficiente.

### Estilo editorial

Os itens de serviço mostrados no texto são listados como troca do tempo de serviço pelas peças vendidas como um só item. Outros itens de serviço que não utilizem peças de reparação (remoção/instalação, ajuste, inspeção/medição e outros serviços) são listados de forma coletiva na lista no prefácio, de acordo com o serviço.

### Padrão de ajuste do T.M.O.

- Sistema decimal (em unidades de 0,1) é adotado para se ajustar o T.M.O. como sendo conveniente para se calcular o pagamento.  
Exemplo: (0,1) → 6 minutos, (0,2) → 12 minutos  
[Custo do serviço por hora] X [T.M.O.] = [Pagamento]
- O T.M.O. é calculado usando-se ferramentas manuais.
- Itens de serviço e o T.M.O. estão sujeitos a mudanças dependendo do desenvolvimento de ferramentas e equipamentos de serviço e melhorias nos procedimentos de serviço.

**Procedimento de serviço**

- Como o procedimento de serviço é ajustado com o tempo de serviço de acordo com o método no Manual de Serviço separado, consulte este manual se necessário.
- Métodos de serviço que permitam sua execução em tempo mais curto, que mantenham a segurança de um serviço seguro e a garantia da qualidade, podem ser utilizados para ajustar os itens de serviço não listados no Manual de Serviços.
- O serviço deve ser executado basicamente por uma pessoa, e quando duas ou mais pessoas forem necessárias, o ajuste deverá ser feito pelo tempo total do número de pessoas.
- O valor de ajuste para o nível tecnológico dos técnicos considera uma pessoa com três anos de experiência na reparação dos produtos Honda como padrão.
- Ferramentas especiais e equipamentos de serviço utilizados para ajustar o T.M.O. são aqueles especificados ou recomendados no Manual de Serviços.

**Itens de serviço cujos T.M.O. não são apresentados**

- Acessórios e peças de reposição que não estão listados para serem utilizados neste manual.
- Situação de deterioração por tempo de uso ou desgaste natural em uso normal.
- Trabalhos de serviço que podem ser resolvidos com um pequeno toque.
- Trabalhos de serviço que raramente são efetuados (i.e. causas extremamente pequenas de problemas e de baixa frequência).
- Produtos e peças cuja situação de instalação difere de sua condição de uso e aplicação.
- Quando o T.M.O. não estiver apresentado, por favor calcule o pagamento com o tempo apropriado de trabalho real.

**Operações não incluídas no T.M.O.**

- Drenagem de óleo e líquido de arrefecimento. Tempo de espera de aquecimento, etc.
- Operações adicionais que envolvam remoção e instalação de equipamentos padrões exteriores.
- Tempo indireto despendido para efetuar o serviço em visita ao cliente, negociação e entrega.
- Tempo indireto necessário para efetuar a ordem de serviço ou o fornecimento de peças.
- Custo com graxa, adesivos, etc. usados durante o serviço.

### Explicação do T.M.O. usando um exemplo

( O exemplo pode diferir dos itens reais apresentados )

Ref. No.	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	1111L1	VÁLVULA DE ADMISSÃO ..... 4.1	2
2		• Nota: tipo OHV	7
3	1111L1A	Um cabeçote (todas de admissão) adição ..... 1.4	5

- ① Nº de referência da ilustração que demonstra a localização do serviço de reposição.
- ② T.M.O. é uma abreviação que significa Tempo de Mão de Obra e indica o tempo padrão de serviço necessário para a reposição.
- ③ LON é uma abreviação que significa o nº do revendedor ou assistência técnica.

O mesmo código de operação independente do modelo.

Operação padrão é indicada com código de seis dígitos, e operações adicionais são indicados com códigos de sete dígitos.

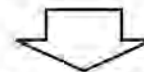
- ④ Indicando a reposição da válvula de admissão e T.M.O. 4,1.
- ⑤ Indicando T.M.O. 1,4 que será adicionado quando for realizada uma operação adicional (todo o lado de admissão de um cabeçote) se for realizada em associação com a reposição da válvula de admissão.

- ⑥ Indicando a condição de trabalho ou condição de aplicação do item de serviço.
- ⑦ Indicando o conteúdo dos trabalhos que são incluídos no item de serviço.
- ⑧ indicando o nº de referência cuja operação e tempo são os mesmos que T.M.O. 4,1 para a válvula de admissão.

(O campo de aplicação é limitado aos itens de serviço sem o ajuste do LON dentro do mesmo bloco.)

### Como apresentar o item de serviço usando a amostra (reposição da válvula de admissão)

Abra na página do bloco onde aparece a ilustração da peça de reposição da válvula de admissão.



Procure pela ilustração da válvula de admissão e anote o item de serviço e T.M.O. que coincida com o nº de referência.

Marca de indicação da lista de itens de serviço que continua na página seguinte

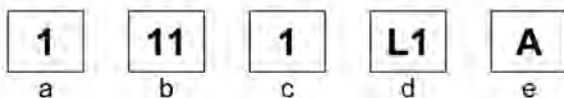
Ref. N°	L.O.N.	(N° Relativo de Referência) Descrição	T.M.O.
2	1111L1	VÁLVULA DE ADMISSÃO .....	4.1
	.	.	.
	.	.	.

Indicação do bloco sem o ajuste do T.M.O.

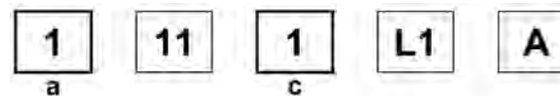
Marca indicativa de última linha

Ref. N°	L.O.N.	(N° Relativo de Referência) Descrição	T.M.O.
SEM INFORMAÇÃO .....			

• Sistema de código LON



- a) Código de Categoria ..... Motor
- b) Código de Função/  
Localização ..... Parte Superior do Motor
- c) Código de Operação ..... Troca
- d) Número de Seqüência  
de Operação..... (Pode ser alfabética)  
..... Válvula de Admissão  
..... (Sem regra de código)
- e) Código Adicional ..... Um cabeçote  
..... (todas de entrada)  
..... (Sem regra de código)



a) Códigos de categoria e classificação

Código	Categoria
1	Motor
2	Eixo Motriz
3	Combustível e Escape
4	Chassi e Carcaça
5	Direção
6	Elétrica
7	Eixo e Freio
8	Sistema de Controle
9	-
0	Acessórios e Anexos

c) Códigos de operação e classificação

Código	Categoria
1	Reposição, Remoção/Instalação, Troca
2	Revisão
3	Ajuste, Rotação
4	(Serviços relativos à pintura: Cobertura
5	Teste, Inspeção/Diagnóstico, Medição
6	(Serviços relativos à revisão: Retífica)
7	(Serviços relativos à revisão: Fechamento)
8	Serviços exteriores (Limpeza, acabamento, etc..)
9	(Serviços relativos à pintura: acabamento, polimento)
0	Reparações, limpeza, passar ar comprimido

Principais itens de serviço que não utilizam peças de reposição

(1) Remoção & Instalação, (2) Ajustes, (3) Inspeção & Medição, (4) Revisão, (5) Outros serviços

M: Motor, T: Transmissão, D: Sistema de Transmissão, B: Carcaça e partes relativas

### (1) Remoção & Instalação

Acerte com a configuração das partes na posição conforme as peças forem removidas do produto.

	LON	DESCRIÇÃO	T.M.O.
M	1001A2	<b>MOTOR – REMOÇÃO E INSTALAÇÃO</b>	0,2

### (2) Ajuste

	LON	DESCRIÇÃO	T.M.O.
M	1113A1	<b>LIMPEZA DE VÁLVULA – REGULAGEM</b> Nota: Para 1 produto	0,3
	3113A2	<b>REGULAGEM DA MARCHA LENTA</b>	0,2
	8113B1	<b>AJUSTE DO CABO DO ACELERADOR</b>	0,1

### (3) Inspeção, Medição, Limpeza

	LON	DESCRIÇÃO	T.M.O.
M	1105A0	<b>INSPEÇÃO DO ÓLEO DO MOTOR</b>	0,1
	3120A0	<b>LIMPEZA DO FILTRO DE AR</b> INCLUI: Inspeção do filtro de ar	0,1
	6140A0	<b>LIMPEZA E AJUSTE DA VELA DE IGNIÇÃO</b> Nota: Para 1 produto	0,1

### (4) Revisão

Condição de trabalho: As medições necessárias, inspeções, ajustes, e limpeza / lavagem de cada parte será efetuada incluindo o trabalho da remoção e instalação do corpo principal e a reposição das peças defeituosas.

	LON	DESCRIÇÃO	T.M.O.
M	3112A0	<b>REVISÃO DO CARBURADOR</b> INCLUI: Todos os ajustes necessários	0,4

### (5) Outros serviços

	LON	DESCRIÇÃO	T.M.O.
M	1101E1	<b>TROCA DO ÓLEO DO MOTOR</b> INCLUI: Inspeção do óleo do motor	0,1

# GRUPO MOTOR

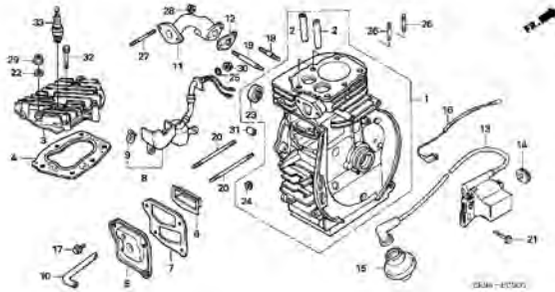
**B14**

**1**

**M-3**

CÁRTER / CABEÇOTE

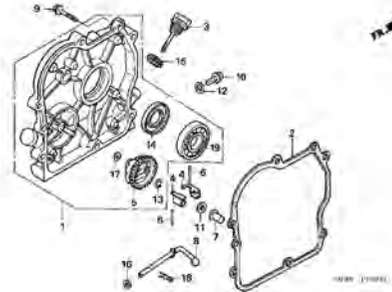
**C 1**



**M-6**

TAMPA DO CÁRTER

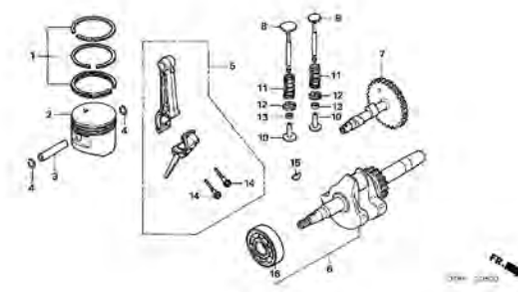
**C 3**



**M-8**

PISTÃO / ÁRVORE DE MANIVELA

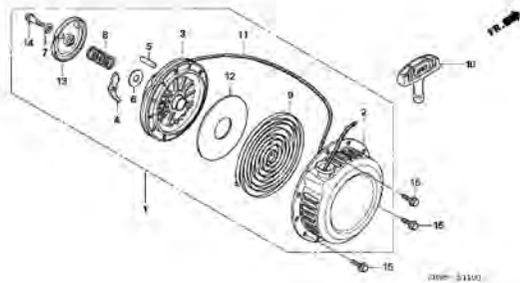
**C 4**



**M-11**

SISTEMA DE PARTIDA

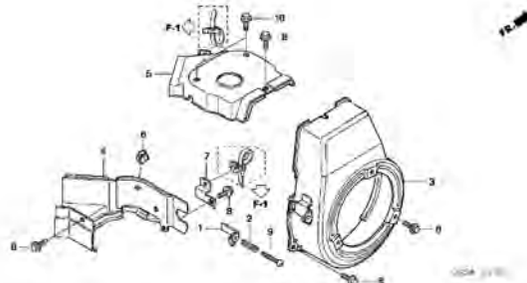
**C 7**



**M-12**

COBERTURA DA VENTONHA

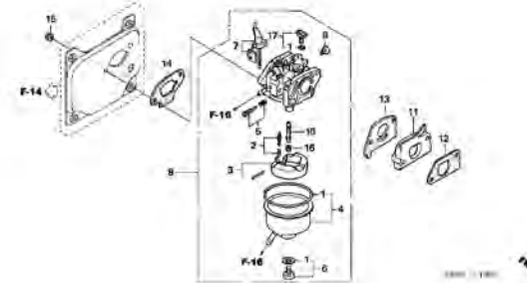
**C 8**



**M-14**

CARBURADOR

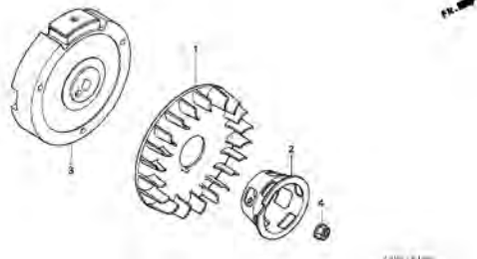
**C 9**



**M-19**

VOLANTE DO MOTOR / VENTONHA

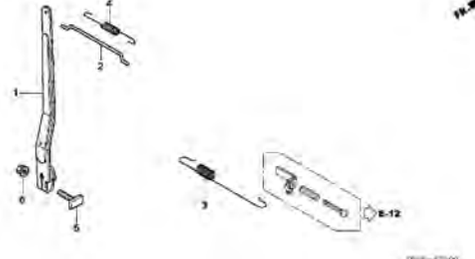
**C10**



**M-22**

BRAÇO DO GOVERNADOR

**C11**



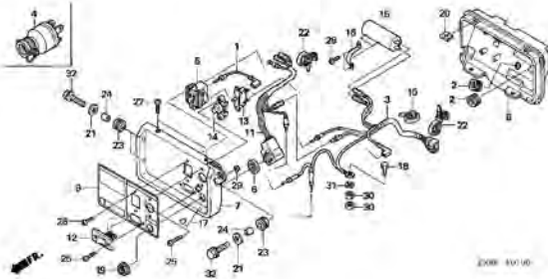
# GRUPO CHASSI

**B15**

**C-1**

CENTRAL DE CONTROLE(1)

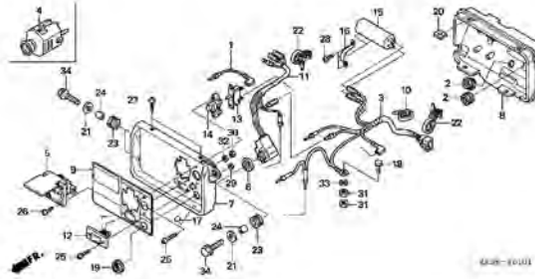
**D 1**



**C-1-1**

CENTRAL DE CONTROLE(2)

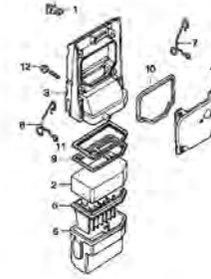
**D 3**



**C-14**

FILTRO DE AR

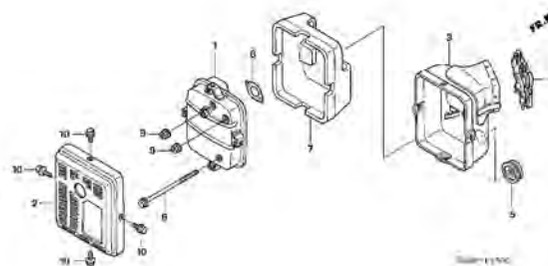
**D 5**



**C-15**

ESCAPAMENTO

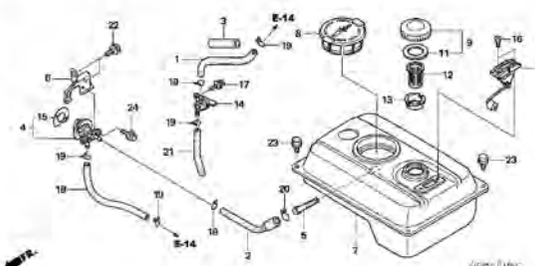
**D 6**



**C-16**

RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL

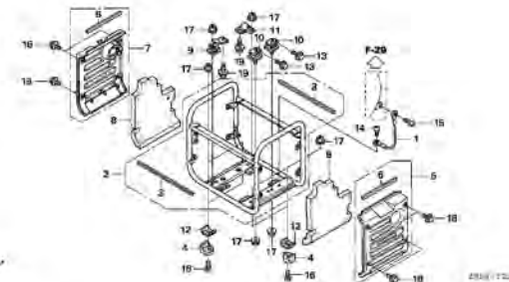
**D 7**



**C-25**

CHASSI

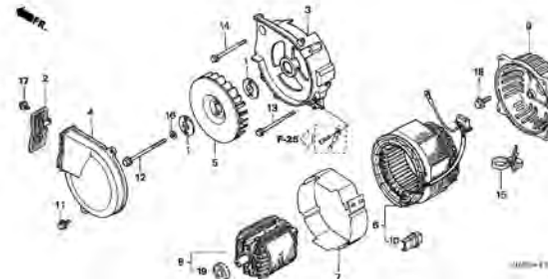
**D 9**



**C-29**

GERADOR

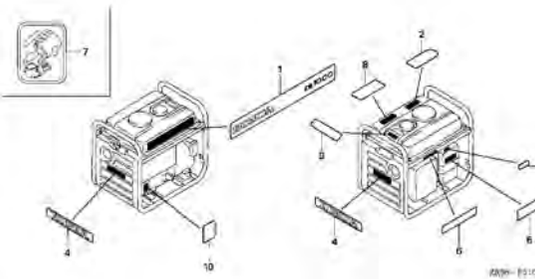
**D10**



**C-31**

ETIQUETAS

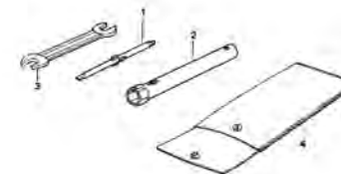
**D11**



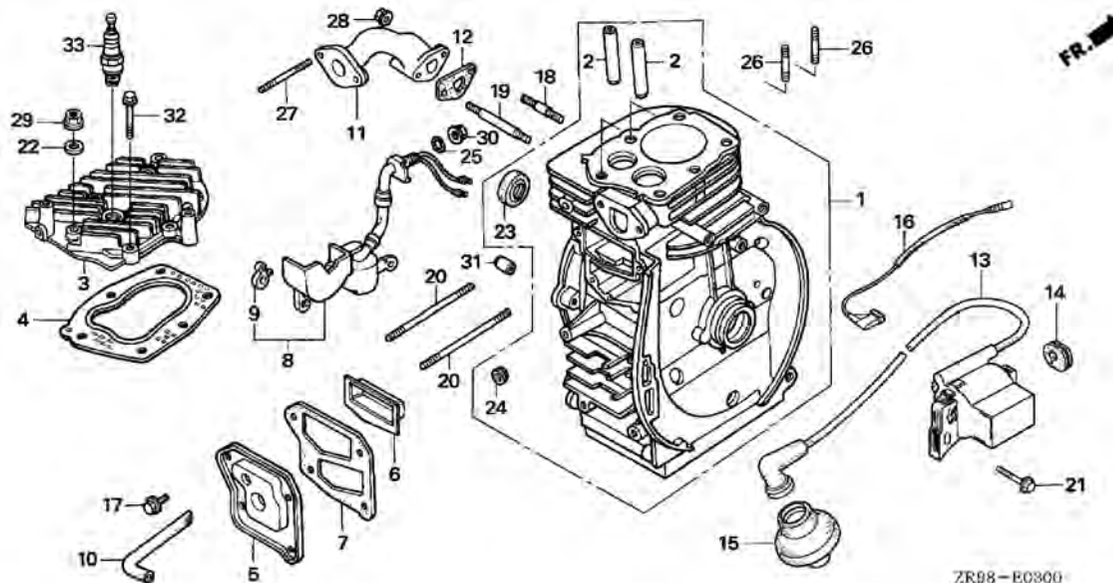
**C-32**

FERRAMENTAS

**D12**



**2**



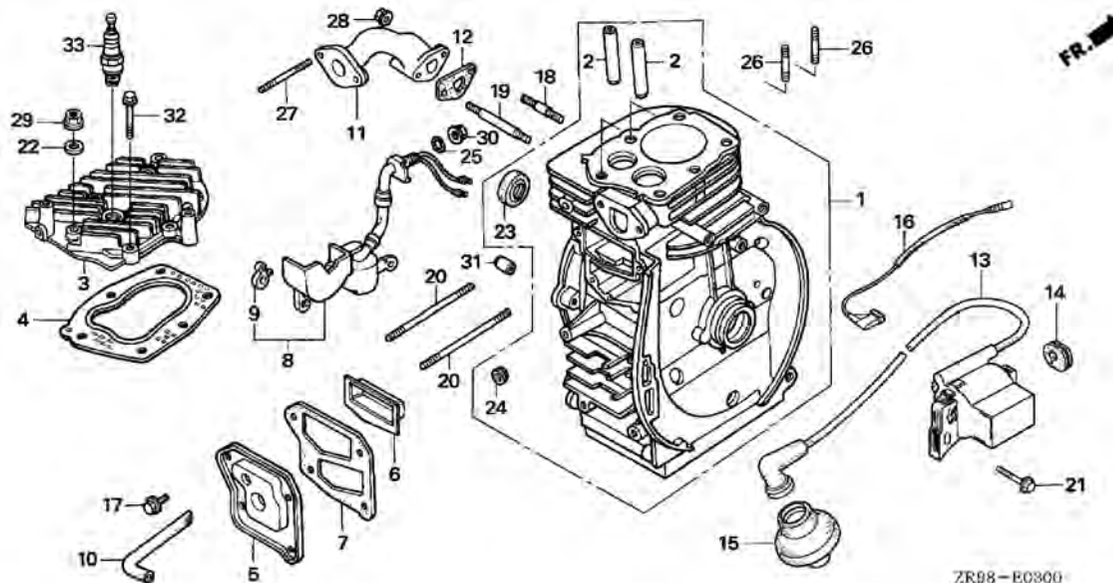
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	1101A0	CÁRTER .....	3,2
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
2	1111E9	GUIA DE VÁLVULA DE ADMISSÃO .....	2,1
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
		• INCLUI: Limpeza e ajuste da válvula	
1111E9E		Com admissão e escape adicional.....	0,4
1111E8		GUIA DE VÁLVULA DE ESCAPE.....	2,1
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
		• INCLUI: limpeza e ajuste da válvula	
1111E8E		Com admissão e escape adicional.....	0,4
3	1111N3	CABEÇOTE .....	1,2
4	1111N4	JUNTA DA TAMPA DO CABEÇOTE .....	1,2
7		(5,6)	
	1111R5	JUNTA DA COBERTURA DA ALAVANCA...	0,3
8	6151E8	INTERRUPTOR DE NÍVEL DE ÓLEO.....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
10	1111K5	TUBO DE RESPIRO.....	0,2

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	12000-ZG2-D20	CONJUNTO DE CÁRTER .....	1		
2	12133-896-306	GUIA DE VÁLVULA .....	(2)		
3	12221-ZG0-E10	TAMPA DO CABEÇOTE .....	1		
4	12281-ZC0-003	JUNTA DO CABEÇOTE .....	1		
5	12361-ZG2-D20	COBERTURA DA ALAVANCA.....	1		
6	12370-ZG0-000	SEPARADOR INTERNO .....	1		
7	12375-ZG0-010	JUNTA DA COBERTURA DA ALAVANCA.....	1		
8	15510-ZC0-023	INTERRUPTOR DE NÍVEL DE ÓLEO (TOYO DENSO).....	1		
9	15512-ZC0-000	PROTETOR DO INTERRUPTOR.....	2		
10	15721-ZG2-D20	TUBO DE RESPIRO.....	1		
11	18330-ZC0-000	TUBO DE ESCAPE .....	1		
12	18381-ZG0-800	JUNTA DO TUBO DE ESCAPE.....	1		
13	30500-ZG2-D21	BOBINA DE IGNIÇÃO .....	1		
14	30563-ZG0-000	ILHÓ DO CABO DE ALTA TENSÃO.....	1		
15	30703-ZG2-D20	CAPA DE ISOLAÇÃO DO CABO .....	1		
16	32195-ZG2-D20	CABO DE DESLIGAMENTO "Ver Notícia de Peças".....	1		
17	90002-892-000	PARAFUSO DA TAMPA, 5X10.....	4		
18	90033-399-000	PRISIONEIRO, 6X32.....	1		
19	90034-ZC0-000	PRISIONEIRO, 6X63.....	1		
20	90041-892-000	PRISIONEIRO, 5X85.....	2		
21	90121-952-000	PARAFUSO DO FLANGE, 6X25 .....	2		
22	90474-704-000	ARRUELA, 6X17 .....	2		
23	91202-892-003	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (ARAI).....	1		
	91202-892-004	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (NOK).....	1		

# M-3

# CÁRTER / CABEÇOTE

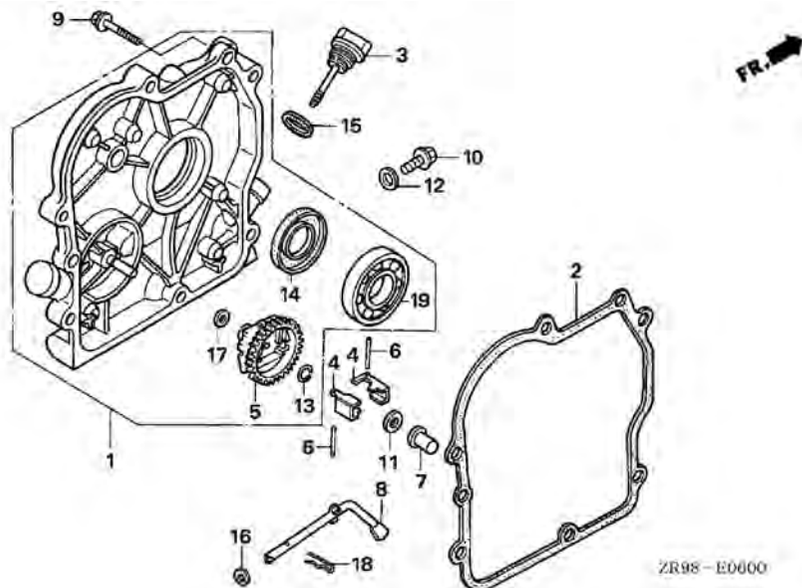
C2



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
11	3131C9	TUBO DE ESCAPE .....	1,3
12	3131B5	JUNTA DO TUBO DE ESCAPE.....	1,3
13	6141A5	BOBINA DE IGNIÇÃO.....	1,5
16	6111B3	CABO DE DESLIGAMENTO .....	1,5
23	1101E3	SELO DE ÓLEO DA ÁRVORE DE MANIVELA: DIREITO .....	2,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
33	6141C1	VELA DE IGNIÇÃO .....	0,1

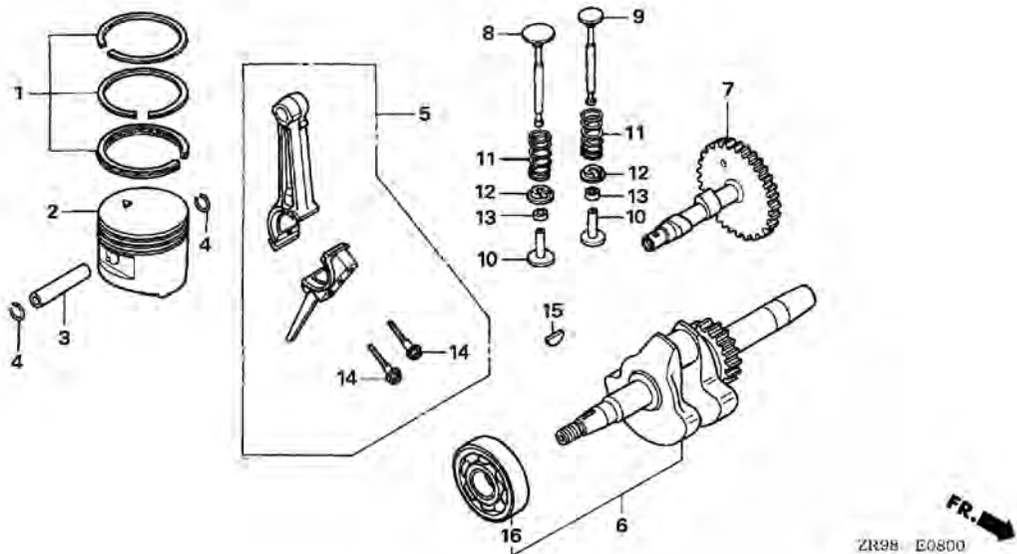
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
24	91231-ZG2-000	LACRE DE ÓLEO, 5X10X4 .....	1		
25	91353-ZG2-D20	O-RING, 14MM .....	1		
26	92900-06032-0B	PRISIONEIRO, 6X32.....	2		
27	92900-06045-1B	PRISIONEIRO, 6X45.....	2		
28	94050-06000	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	2		
29	94050-06080	PORCA DO FLANGE, 6MM.....	2		
30	94050-10000	PORCA DO FLANGE, 10MM .....	1		
31	94301-08140	PINO GUIA, 8X14.....	2		
32	95701-06035-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X35 .....	4		
33	98073-54744	VELA DE IGNIÇÃO (BMR-4A NGK) .....	1		

2



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	1101F1	COBERTURA DO CÂRTER .....	2,4
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
2	1101E9	JUNTA DA COBERTURA DO CÂRTER .....	2,4
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
5	1161A7	SUPORTE DO PESO DE REGULAGEM ....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
7	1161B6	PINO DE DESLIZAMENTO .....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
8	1161B4	EIXO DO BRAÇO DE REGULAGEM .....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
14	1101C0	LACRE DE ÓLEO: ESQUERDO .....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
19	1101A5	ROLAMENTO DA ÁRVORE DE MANIVELAS: ESQUERDO .....	2,6
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	

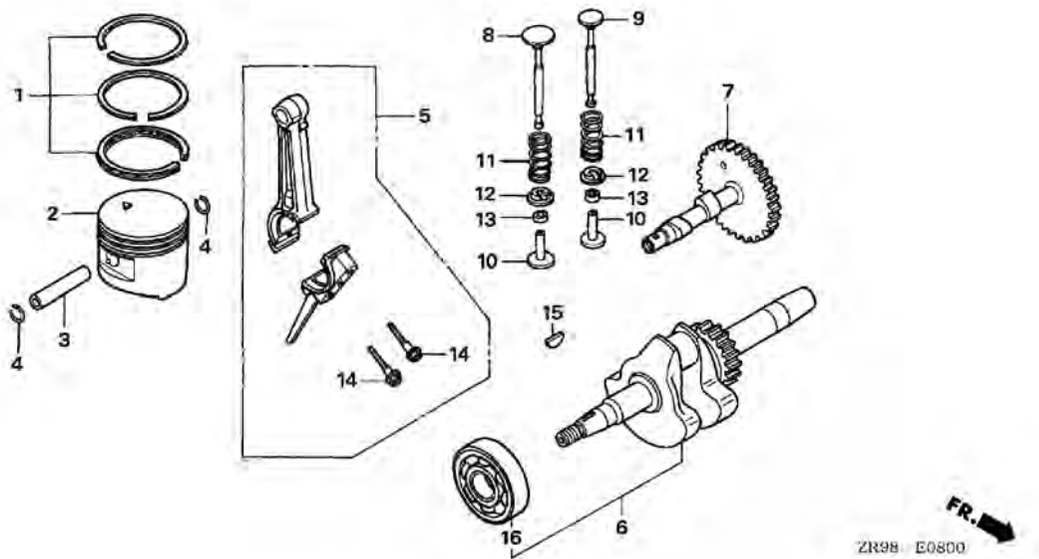
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
1	11300-ZG2-D20	CONJUNTO DE COBERTURA DO CÂRTER .....	1		
2	11381-ZG0-800	JUNTA DA COBERTURA DO CÂRTER .....	1		
3	15620-ZA8-900	TAMPA DE ENCHIMENTO DE ÓLEO .....	1		
4	16511-896-000	PESO DE REGULAGEM.....	2		
5	16512-ZG2-D20	SUPORTE DO PESO DE REGULAGEM .....	1		
6	16513-ZE1-000	PINO DO PESO DE REGULAGEM.....	2		
7	16531-ZG0-000	PINO DE DESLIZAMENTO .....	1		
8	16541-ZG2-D20	EIXO DO BRAÇO DE REGULAGEM.....	1		
9	90015-883-000	PARAFUSO DO FLANGE, 6X28 .....	6		
10	90131-ZG2-D20	PARAFUSO DE ESCOAMENTO DE ÓLEO, 10MM .....	1		
11	90451-YA0-790	ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM.....	1		
12	90601-ZE1-000	ARRUELA DO PARAFUSO DE ESCOAMENTO DE ÓLEO, 10,2MM	1		
13	90602-ZE1-000	GRAMPO DO BRAÇO DO PESO DE REGULAGEM .....	1		
14	91202-892-003	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (ARAI) .....	1		
	91202-892-004	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (NOK) .....	1		
15	91303-800-000	O-RING, 16MM.....	1		
16	94101-05800	ARRUELA PLANA, 5MM .....	1		
17	94101-06800	ARRUELA PLANA, 6MM .....	1		
18	94251-08000	PINO TRAVA, 8MM.....	1		
19	96100-62030-00	ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL, 6203 .....	1		



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
2		(1,3,5)	
1111R1		PISTÃO E/OU JOGO DE ANÉIS E/OU ROLAMENTO E/OU BIELA .....	3,0
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
		• INCLUI: Inspeção / Medição / Limpeza	
6	1101F0	ÁRVORE DE MANIVELA.....	2,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
7	1111C2	COMANDO DE VÁLVULAS.....	2,5
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
		• INCLUI: Limpeza e regulagem de válvulas	
8	1111L1	VÁLVULA DE ADMISSÃO.....	1,5
		• INCLUI: Limpeza e regulagem de válvula	
	1111L1E	Com admissão e escape adicionar.....	0,2
9	1111L0	VÁLVULA DE ESCAPE .....	1,5
		• INCLUI: Limpeza e regulagem de válvula	
	1111L0E	Com admissão e escape adicionar.....	0,2

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
1	13010-ZC0-003	JOGO DE ANÉIS DO PISTÃO (STANDART).....	1		
2	13101-ZG2-D21	PISTÃO .....	1		
3	13111-892-000	PINO DO PISTÃO .....	1		
4	13115-147-000	GRAMPO DO PINO DO PISTÃO, 10MM .....	2		
5	13200-ZA7-000	CONJUNTO DA BIELA.....	1		
6	13310-ZG2-D20	ÁRVORE DE MANIVELA.....	1		
7	14110-ZG2-D20	COMANDO DE VÁLVULAS.....	1		
8	14711-ZG1-000	VÁLVULA DE ADMISSÃO .....	1		
9	14721-ZG1-000	VÁLVULA DE ESCAPE .....	1		
10	14732-ZA8-000	LEVANTADOR DE VÁLVULA .....	2		
11	14751-896-000	MOLA DA VÁLVULA .....	2		
12	14771-ZG0-000	RETENTOR DA MOLA DA VÁLVULA .....	2		
13	14801-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,15) .....	2		
	14803-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,25) .....	2		
	14806-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,34) .....	2		
	14809-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,43) .....	2		
	14812-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,52) .....	2		
	14815-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,61) .....	2		
	14818-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,72) .....	2		





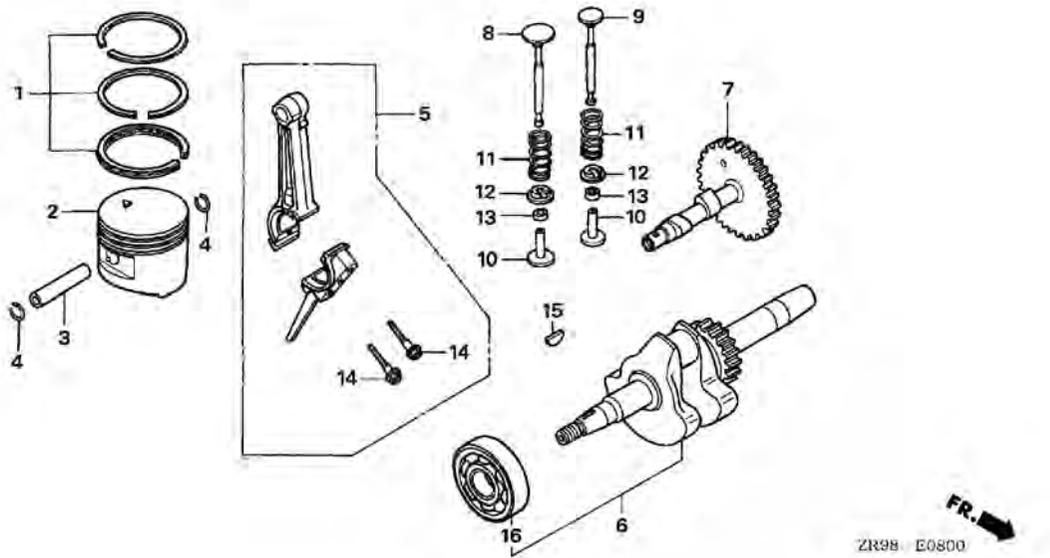
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
10	1111L9	LEVANTADOR DE VÁLVULA: ADMISSÃO..	2,5
		NOTA: O mesmo tempo para duas unidades	
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
	1111M0	LEVANTADOR DE VÁLVULA: ESCAPE .....	2,5
		NOTA: O mesmo tempo para duas unidades	
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
11	1111P3	MOLA DA VÁLVULA DE ADMISSÃO .....	1,6
		• INCLUI: Limpeza e regulagem de válvula	
	1111P3D	Com admissão e escape adicionar.....	0,2
	1111P4	MOLA DA VÁLVULA DE ESCAPE .....	1,6
		• INCLUI: Limpeza e regulagem da válvula	
	1111P4D	Com admissão e escape adicionar.....	0,2
13	1111S2	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA: ADMISSÃO .....	1,4
		• INCLUI: Limpeza e regulagem da válvula	
	1111S2A	Com admissão e escape adicionar.....	0,2

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
13)	14820-892-000	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA (3,82) .....	2		
14	90001-ZG0-000	PARAFUSO DE FIXAÇÃO DA BIELA .....	2		
15	90741-147-000	CHAVETA .....	1		
16	96100-62030-00	ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL, 6203 .....	1		

M-8

PISTÃO / ÁRVORE DE MANIVELAS

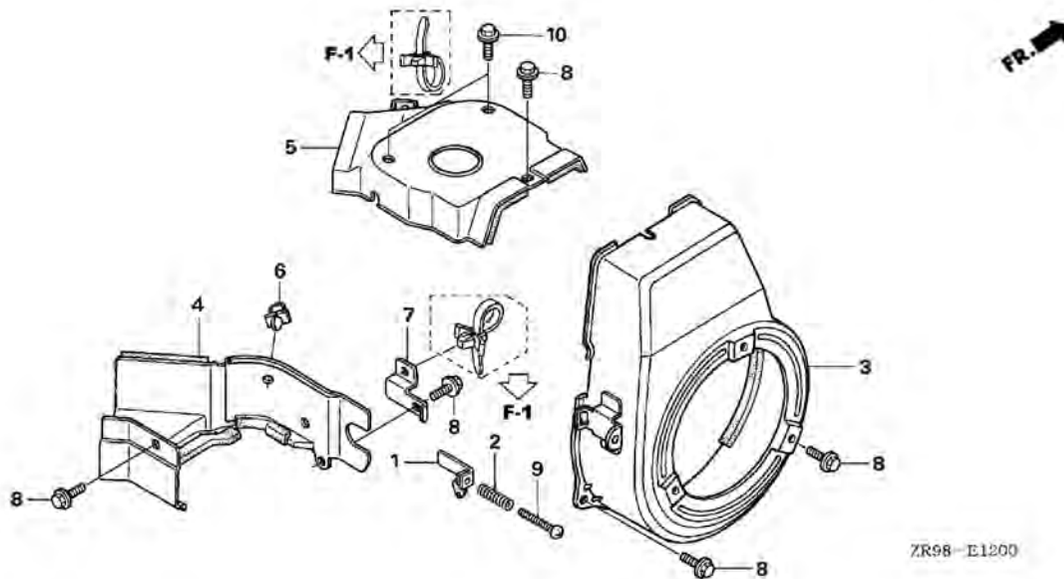
C6



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
+13	1111S3	AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA: ESCAPE .....	1,4
		• INCLUI: Limpeza e regulagem da válvula	
	1111S3A	Com admissão e escape adicionar.....	0,2
16	1101A7	ROLAMENTO DA ÁRVORE DE MANIVELA • INCLUI: Remoção e instalação do motor	2,8

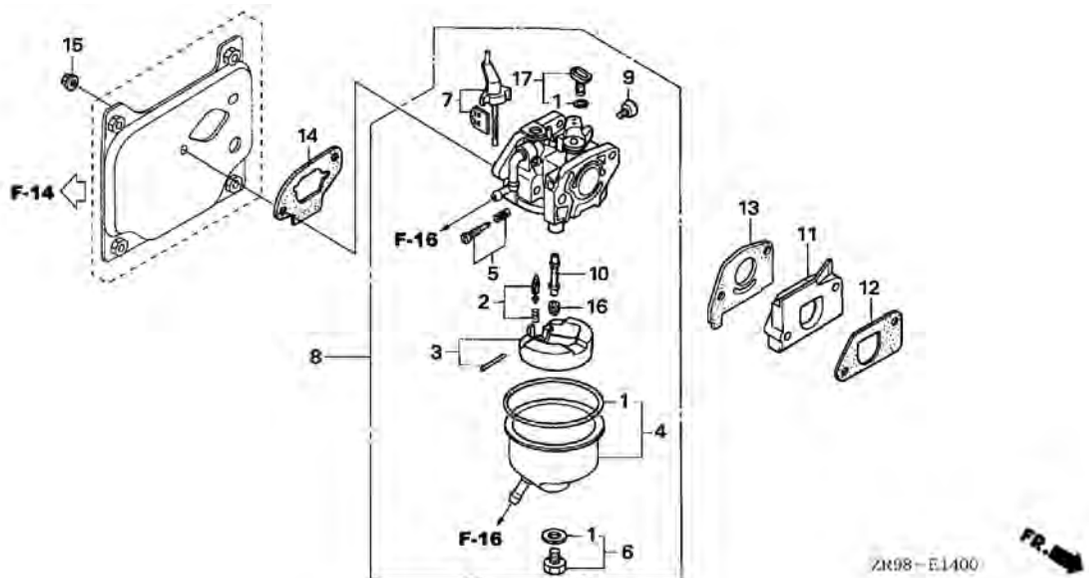
2





Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
3	1141G8	COBERTURA DO VENTILADOR DO MOTOR.....	0,6
4	4141E3	COBERTURA DO MOTOR.....	1,1
5	1111D6	TAMPA DE COBERTURA DO MOTOR .....	1,0

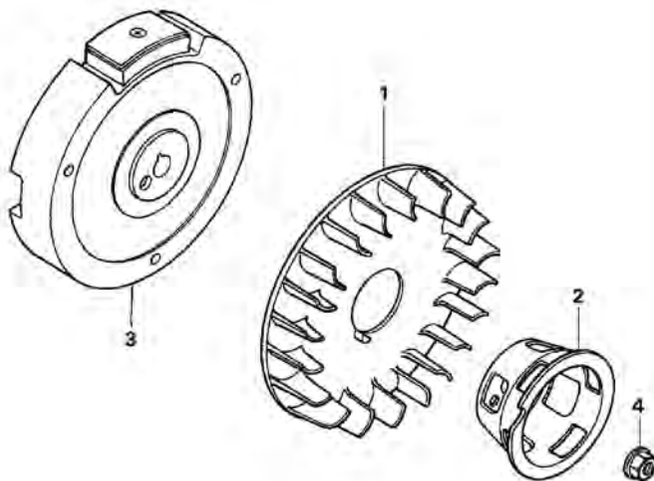
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	16572-ZG2-D20	PLACA DE CONTROLE .....	1		
2	16584-YA0-U80	MOLA DO CONTROLE DE AJUSTE .....	1		
3	19610-ZG2-D20ZA	COBERTURA DA VENTONINHA *NH105*.....MAT. PRETO...(#15-#20)	1		
4	19630-ZG2-D20	COMPONENTE DE COBERTURA .....	1		
5	19720-ZG2-D20	TAMPA DE COBERTURA.....	1		
6	30522-ZG0-E10	GRAMPO DO CORDÃO DE ALTA TENSÃO.....	1		
7	32103-ZG2-D20	SUPORTE DO GRAMPO DO CHICOTE.....	1		
8	90013-883-000	PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 (CT200).....	5		
9	93500-05028-0H	PARAFUSO DE FENDA, 5X28.....	1		
10	95701-06012-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X12.....	2		



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	3111B1	JOGO DE JUNTAS DO CARBURADOR.....	0,4
2	3111E1	JOGO DE VÁLVULAS, BÓIA E/OU JOGO DA BÓIA .....	0,4
5	3111D7	PARAFUSO DA MARCHA LENTA.....	0,3
8	3111F3	CARBURADOR .....	0,3
11	3111C0	ISOLADOR DO CARBURADOR E/OU JOGO DO ISOLADOR.....	0,4
13	3111C8	CONJUNTO DO CARBURADOR.....	0,2
14	3121D9	CONJUNTO DO FILTRO DE AR .....	0,2
16	3111C3	GICLEUR PRINCIPAL .....	0,4

2

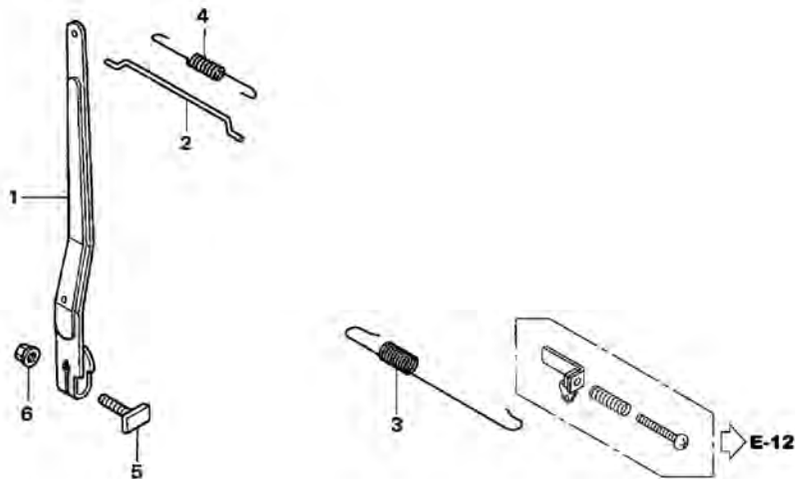
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.		Nº de Série	Tipo
			EB	1000		
1	16010-ZG2-D10	JOGO DE JUNTAS.....	1			
2	16011-ZE0-005	JOGO DE VÁLVULA DA BÓIA .....	1			
3	16013-ZG0-811	JOGO DA BÓIA .....	1			
4	16015-ZG2-D10	JOGO DA CÂMARA DA BÓIA.....	1			
5	16016-ZE0-005	PARAFUSO DA MARCHA LENTA.....	1			
6	16028-ZG0-811	JOGO DE PARAFUSO .....	1			
7	16044-ZC0-005	JOGO DO AFOGADOR .....	1			
8	16100-ZG0-E11	CONJUNTO DO CARBURADOR (BF03L A) .....	1			
9	16124-ZE0-005	PARAFUSO LIMITADOR DA BORBOLETA.....	1			
10	16166-ZC0-005	TUBO PRINCIPAL .....	1			
11	16211-ZC0-010	ISOLADOR DO CARBURADOR .....	1			
12	16212-ZG0-800	JUNTA DO ISOLADOR.....	1			
13	16221-ZG0-801	JUNTA DO CARBURADOR.....	1			
14	16269-ZG0-800	JUNTA DO FILTRO DE AR .....	1			
15	94050-05080	PORCA DO FLANGE, 5 MM .....	2			
16	99101-ZG0-0580	GICLEUR PRINCIPAL, #58 .....	(1)			
	99101-ZG0-0600	GICLEUR PRINCIPAL, #60 .....	(1)			
	99101-ZG0-0620	GICLEUR PRINCIPAL, #62 .....	1			
17	99204-ZE0-0350	JOGO DO INJETOR DA MARCHA LENTA, #35 .....	1			



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	1141G7	VENTONHA.....	1,4
2	1121A9	POLIA DA PARTIDA RETRÁTIL.....	1,4
3	2161B5	VOLANTE DO MOTOR.....	1,6

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	19511-ZG2-D20	VENTONHA.....	1		
2	28451-ZA8-930	POLIA DA PARTIDA RETRÁTIL.....	1		
3	31100-ZC0-E01	VOLANTE DO MOTOR.....	1		
4	94050-12080	PORCA DO FLANGE, 12MM.....	1		

FR. →



ZR98-E2200

Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	1161A0	BRAÇO DO GOVERNADOR.....	0,2
2	1161B1	HASTE DO GOVERNADOR.....	0,3
3	1161C5	MOLA DO GOVERNADOR.....	0,2
4	1161C2	MOLA DE RETORNO DA BORBOLETA.....	0,3

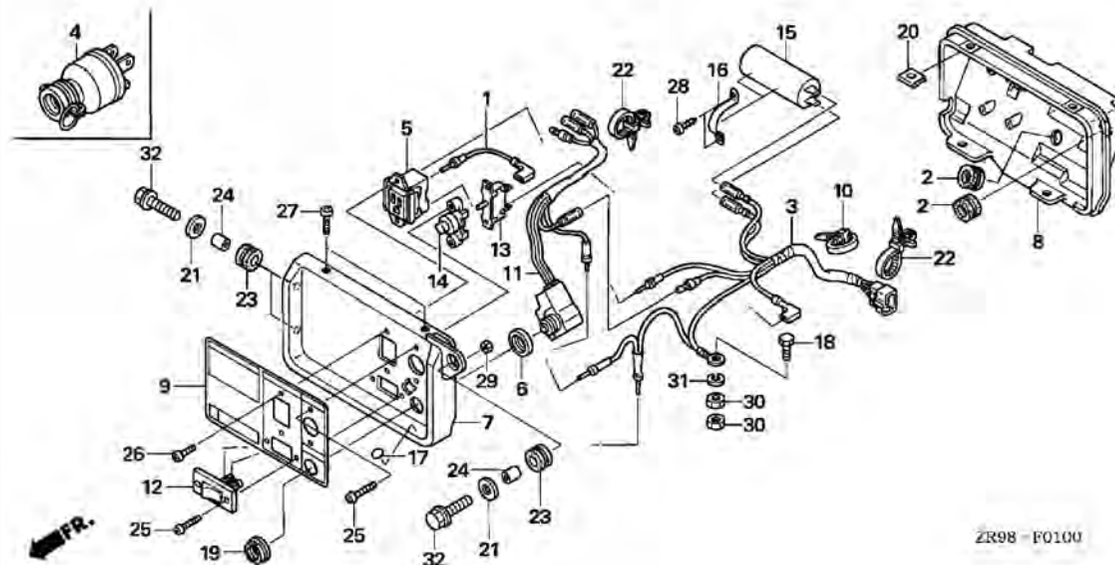
2

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
1	16551-ZG2-D20	BRAÇO DO GOVERNADOR.....	1		
2	16555-ZG2-D20	HASTE DO GOVERNADOR.....	1		
3	16561-ZG0-E10	MOLA DO GOVERNADOR.....	1		
4	16562-ZG0-000	MOLA DE RETORNO DA BORBOLETA.....	1		
5	90015-ZE5-010	PARAFUSO DO BRAÇO DO GOVERNADOR.....	1		
6	94050-06080	PORCA DO FLANGE, 6MM.....	1		

# C1

# CENTRAL DE CONTROLE (1)

# D1



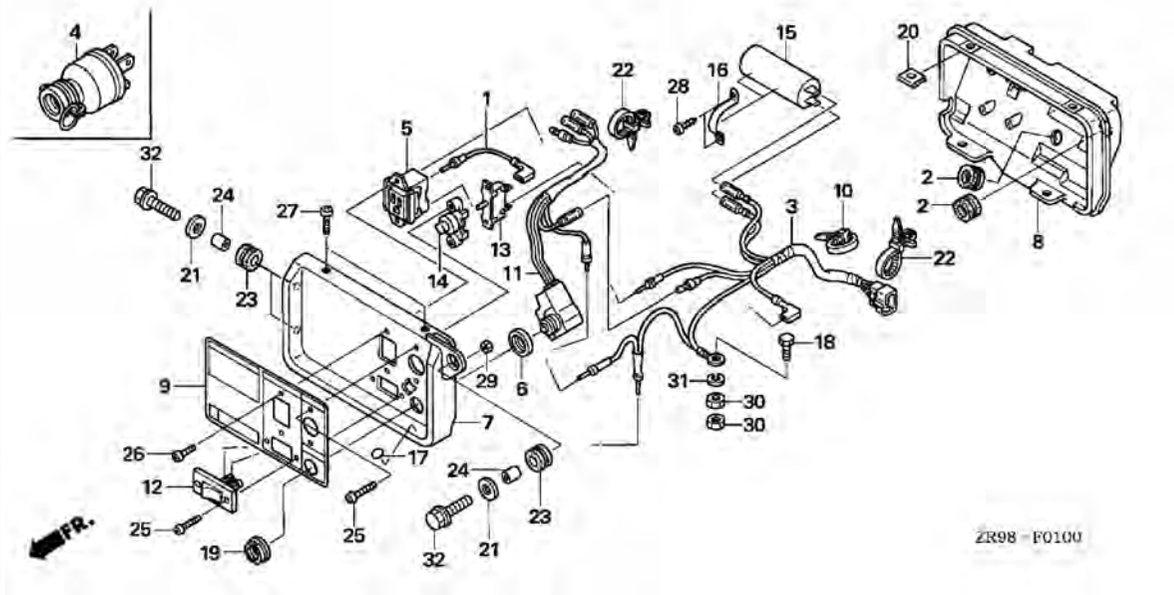
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
3	6111B9	CHICOTE DE CONTROLE.....	0,8
5	6221D5	TOMADA, PAINEL DE CONTROLE .....	0,6
7	4131F9	PAINEL DO CONTROLE COMPLETO .....	0,8
8	4131M5	CAIXA DO CONTROLE.....	0,7
11	6151A0	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	0,6
12	6151D9	CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	0,6
13	6221D4	PROTETOR DO CIRCUITO .....	0,6
15	6221J9	CONDENSADOR, CAIXA DE CONTROLE.	0,6

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.		Nº de Série	Tipo
			EB	1000		
1	31416-ZR9-S50	CABO DO TERMINAL.....	1			L
2	31473-ZR3-S40	ILHÓ DO INTERRUPTOR .....	2			L
3	32150-ZR9-S50	CHICOTE DO CONTROLE .....	1			L
4	32310-836-000	INTERRUPTOR (15A/125V).....	1			L
5	32331-ZR3-J00	TOMADA (15A/125V) .....	1			L
6	32344-Z24-000	ESPAÇADOR .....	1			L
7	32345-ZR9-S50	PAINEL DO CONTROLE COMPLETO .....	1			L
8	32356-ZR9-S40	CAIXA DO CONTROLE.....	1			L
9	32366-ZR9-S90	MÁSCARA DO PAINEL DE CONTROLE .....	1			L
10	32901-ZR3-S40	ABRAÇADEIRA DO CHICOTE .....	1			L
11	34150-ZR9-S40	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	1			L
12	35120-Z24-000	CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	1			L
13	38241-ZP2-K30	PROTETOR DO CIRCUITO ( 8,0A).....	1			L
14	38250-ZC5-N41	PROTETOR DA LENTE.....	1			L
15	38386-ZR9-S40	CONDENSADOR .....	1			L
16	38389-ZR9-S40	ABRAÇADEIRA DO CONDENSADOR .....	2			L
17	87534-892-640	PONTO DE ATERRAMENTO .....	1			L
18	90011-ZB4-000	PARAFUSO HEXAGONAL, 6X22.....	1			L
19	90301-ZA8-800	PORCA 15MM.....	1			L
20	90320-ZC5-N40	PORCA ELÁSTICA, 5MM .....	4			L
21	90506-500-000	ARRUELA DO DUTO DE AR .....	3			L
22	90676-ZR9-S50	GRAMPO DE FIXAÇÃO DO CHICOTE .....	2			L
23	90852-898-000	BORRACHA DA CAIXA DE CONTROLE.....	3			L
24	91552-ZC5-K40	ANEL DA CAIXA DE CONTROLE.....	3			L
25	93500-03012-1H	PARAFUSO DO PAINEL, 3X12 .....	4			L

# C1

# CENTRAL DE CONTROLE (1)

**D2**



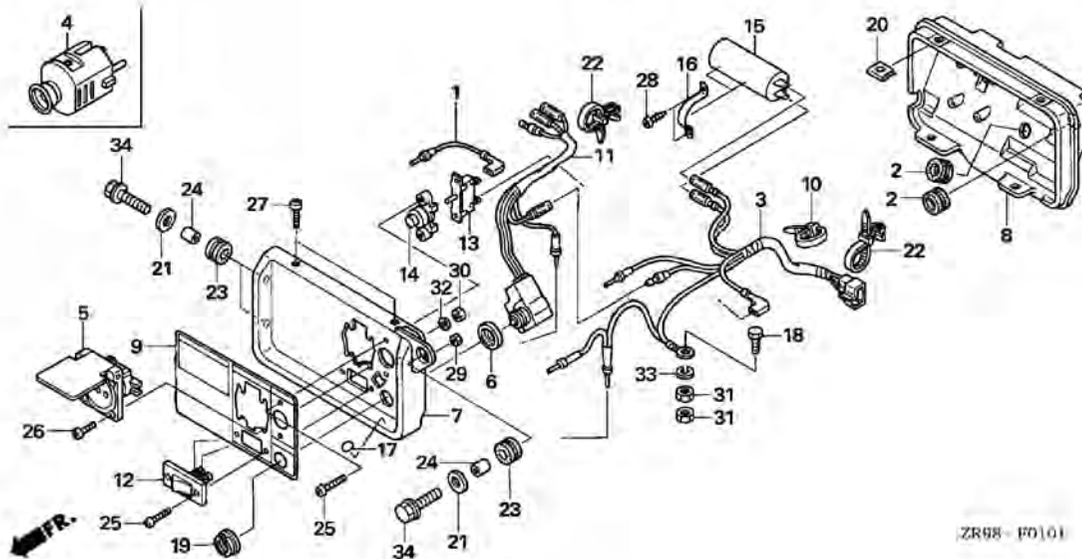
**3**

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
26	93500-04008-0H	PARAFUSO DO PAINEL, 4X8 .....	2	_____	L
27	93500-05010-1H	PARAFUSO DO PAINEL, 5X10 .....	4	_____	L
28	93901-14220	PARAFUSO AUTOTARRAXANTE, 4X10.....	4	_____	L
29	94001-03080-0S	PORCA HEXAGONAL, 3MM.....	2	_____	L
30	94001-06080-0S	PORCA HEXAGONAL, 6MM.....	2	_____	L
31	94111-06800	ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM.....	1	_____	L
32	95701-06022-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X22 .....	3	_____	L

# C-1-1

# CENTRAL DE CONTROLE (2)

D3



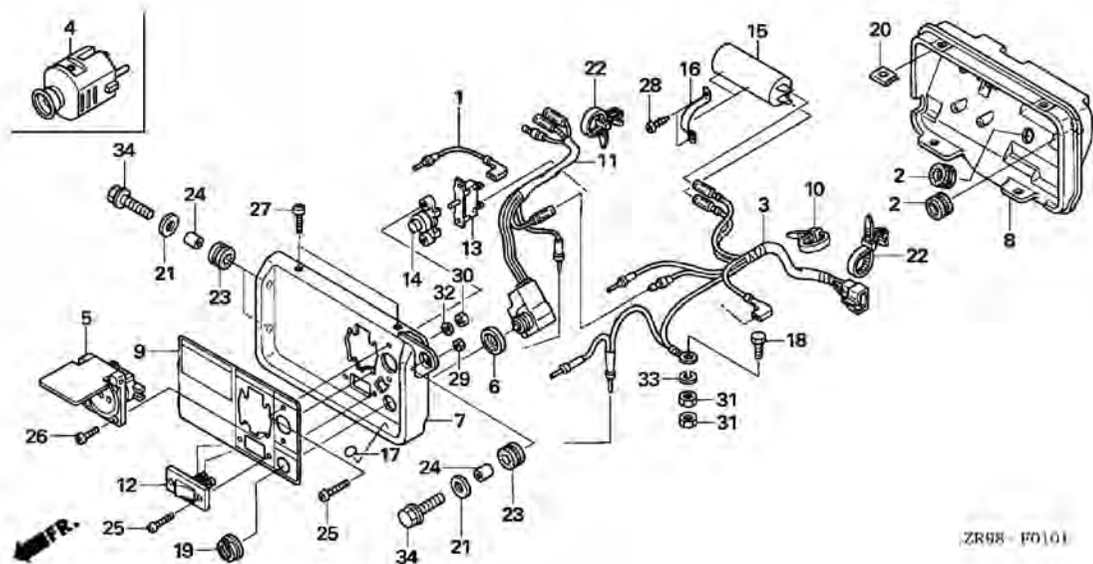
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
3	6111B9	CHICOTE DE CONTROLE.....	0,8
5	6221D5	TOMADA, PAINEL DE CONTROLE .....	0,6
7	4131F9	PAINEL DO CONTROLE COMPLETO.....	0,8
8	4131M5	CAIXA DO CONTROLE.....	0,7
11	6151A0	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	0,6
12	6151D9	CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	0,6
13	6221D4	PROTETOR DO CIRCUITO .....	0,6
15	6221J9	CONDENSADOR, CAIXA DE CONTROLE. ....	0,6

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.		Nº de Série	Tipo
			EB	1000		
1	31416-ZR9-S50	CABO DO TERMINAL.....	1			R,S
2	31473-ZR3-S40	ILHÓ DO INTERRUPTOR .....	2			R,S
3	32150-ZR9-S50	CHICOTE DO CONTROLE .....	1			R,S
4	32310-ZR9-S70	INTERRUPTOR (15A/125V).....	1			R,S
5	32330-ZR9-S70	TOMADA (15A/125V) .....	1			R,S
6	32344-Z24-000	ESPAÇADOR .....	1			R,S
7	32345-ZR9-S70	PAINEL DO CONTROLE COMPLETO .....	1			R,S
8	32356-ZR9-S40	CAIXA DO CONTROLE.....	1			R,S
9	32366-ZR9-S70	MÁSCARA DO PAINEL DE CONTROLE .....	1			R
	32366-ZR9-S80		1			S
10	32901-ZR3-S40	ABRAÇADEIRA DO CHICOTE .....	1			R,S
11	34150-ZR9-S40	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	1			R,S
12	35120-Z24-000	CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	1			R,S
13	38241-ZP2-K60	PROTETOR DO CIRCUITO ( 4,0A ) .....	1			R,S
14	38250-ZC5-N41	PROTETOR DA LENTE.....	1			R,S
15	38386-ZR9-S40	CONDENSADOR .....	1			R,S
16	38389-ZR9-S40	ABRAÇADEIRA DO CONDENSADOR .....	2			R,S
17	87534-892-640	PONTÓ DE ATERRAMENTO.....	1			R,S
18	90011-ZB4-000	PARAFUSO HEXAGONAL 6X22.....	1			R,S
19	90301-ZA8-800	PORCA, 15MM.....	1			R,S
20	90320-ZC5-N40	PORCA ELÁSTICA, 5MM .....	4			R,S
21	90506-500-000	ARRUELA DO DUTO DE AR .....	3			R,S
22	90676-ZR9-S50	GRAMPO DE FIXAÇÃO DO CHICOTE .....	2			R,S
23	90852-898-000	BORRACHA DA CAIXA DE CONTROLE.....	3			R,S
24	91552-ZC5-K40	ANEL DA CAIXA DE CONTROLE.....	3			R,S

C-1-1

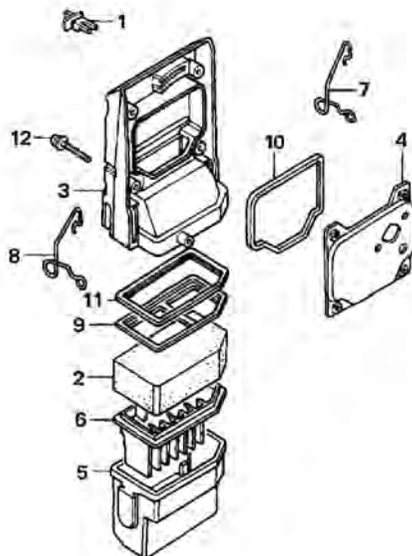
CENTRAL DE CONTROLE (2)

D2



3

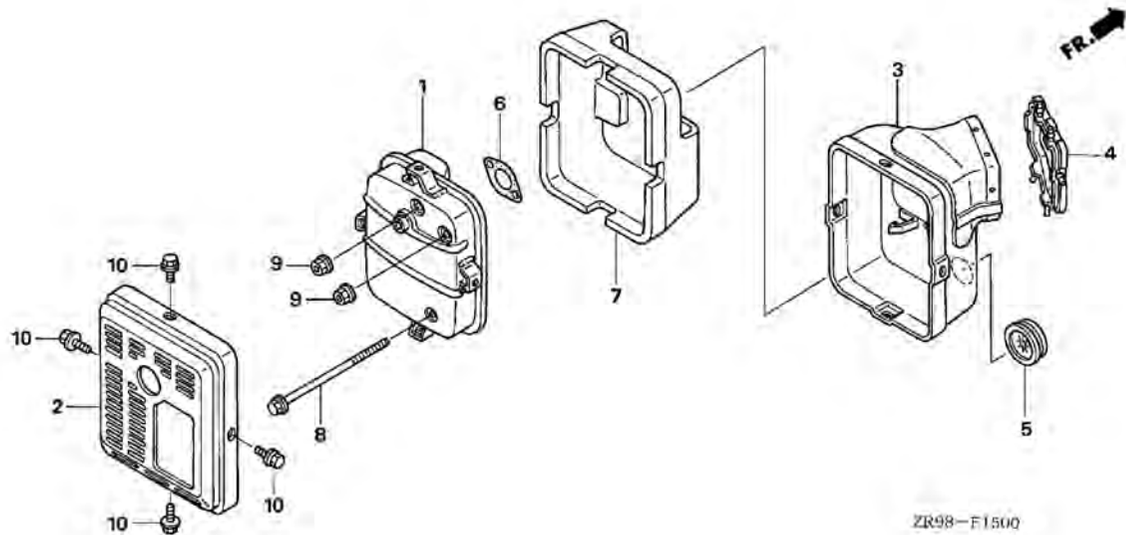
Ref. N°	Peça N°	Descrição	Qtde.	N° de Série	Tipo
			EB 1000		
25	93500-03012-1H	PARAFUSO DO PAINEL, 3X12 .....	4	_____	R,S
26	93500-04012-1H	PARAFUSO DO PAINEL, 4X12 .....	4	_____	R,S
27	93500-05010-1H	PARAFUSO DO PAINEL, 5X10 .....	4	_____	R,S
28	93901-14220	PARAFUSO AUTOTARRAXANTE, 4X10 .....	4	_____	R,S
29	94001-03080-0S	PORCA HEXAGONAL, 3MM .....	2	_____	R,S
30	94001-04080-0S	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	4	_____	R,S
31	94001-06080-0S	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	2	_____	R,S
32	94101-04800	ARRUELA LISA, 4MM .....	4	_____	R,S
33	94111-06800	ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM .....	1	_____	R,S
34	95701-06022-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X22 .....	3	_____	R,S



ZR98 - F1400

Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
2	3121B8	ELEMENTO DO FILTRO DE AR .....	0,1
3	3121A5	CAIXA DO FILTRO DE AR .....	0,2
6	3121L1	ENCOSTO INFERIOR DO FILTRO .....	0,1
11	3121E8	VEDAÇÃO DO FILTRO DE AR.....	0,1

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
			EB 1000		
1	16627-ZC0-000	BOTÃO AFOGADOR MANUAL.....	1		
2	17211-ZA7-000	ELEMENTO FILTRO DE AR.....	1		
3	17221-ZA7-000	TAMPA DIANTEIRA DO FILTRO .....	1		
4	17222-ZC0-010	TAMPA TRASEIRA DO FILTRO.....	1		
5	17223-ZA7-000	TAMPA INFERIOR DO FILTRO .....	1		
6	17224-ZA7-000	ENCOSTO INFERIOR DO FILTRO .....	1		
7	17226-ZC0-000	MOLA DA CAIXA DO FILTRO, DIR.....	1		
8	17227-ZC0-000	MOLA DA CAIXA DO FILTRO, ESQ.....	1		
9	17232-ZA7-000	FIXADOR DO ELEMENTO.....	1		
10	17235-ZA7-000	BORRACHA DA CAIXA DO FILTRO .....	1		
11	17252-ZA7-000	VEDAÇÃO DO FILTRO DE AR .....	1		
12	90101-ZR9-S40	PARAFUSO DO FLANGE, 5X28.....	4		



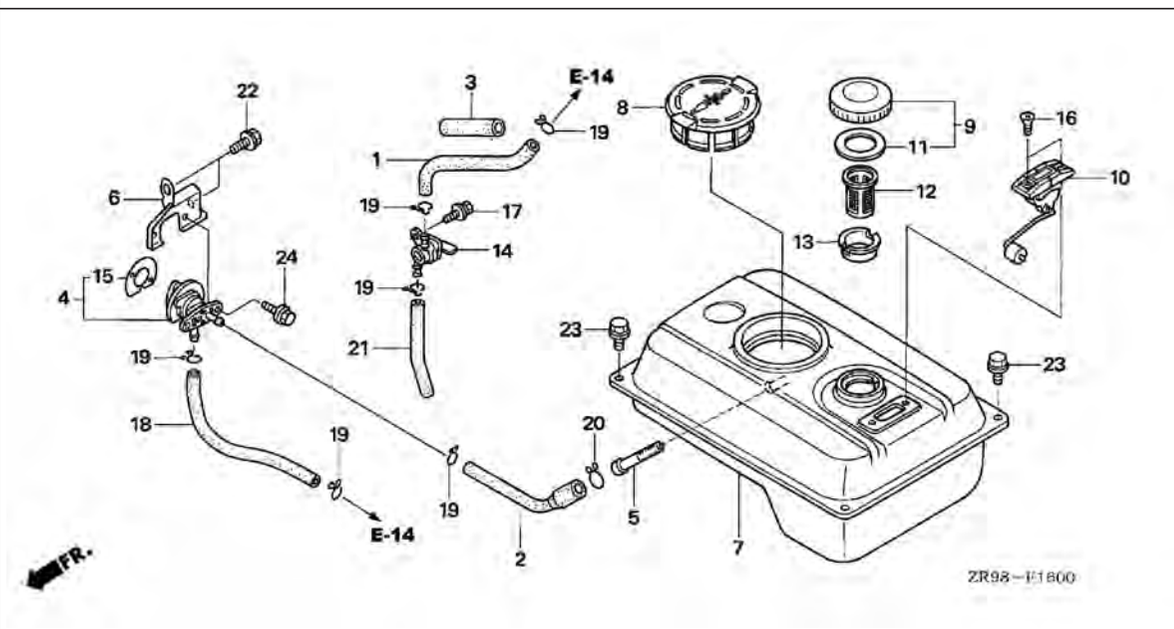
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
1	3131C5	ESCAPAMENTO COMPLETO.....	0,2
2	3131D9	PROTETOR EXTERNO DO ESCAPAMENTO.....	0,2
3	3131D8	PROTETOR INTERNO DO ESCAPAMENTO.....	0,4
6	3131B4	JUNTA DO ESCAPAMENTO.....	0,2
7	4101Z4	ISOLADOR DO PROTETOR DO ESCAPAMENTO.....	0,3

3

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	18310-ZR9-S40	ESCAPAMENTO COMPLETO.....	1		
2	18321-ZR9-S40	PROTETOR EXTERNO DO ESCAPAMENTO .....	1		
3	18325-ZR9-S40	PROTETOR INTERNO DO ESCAPAMENTO .....	1		
4	18327-ZC0-000	PROTETOR INTERNO DE BORRACHA.....	1		
5	18329-ZA7-000	VEDAÇÃO B DO PROTETOR DO ESCAPAMENTO .....	1		
6	18382-ZC0-000	JUNTA DO ESCAPAMENTO .....	1		
7	64181-ZR9-S40	ISOLADOR DO PROTETOR DO ESCAPAMENTO.....	1		
8	90015-ZC0-003	PARAFUSO DO FLANGE, 6X80 .....	1		
9	94050-06080	PORCA DO FLANGE, 6MM.....	2		
10	95701-06010-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	4		

# C-16

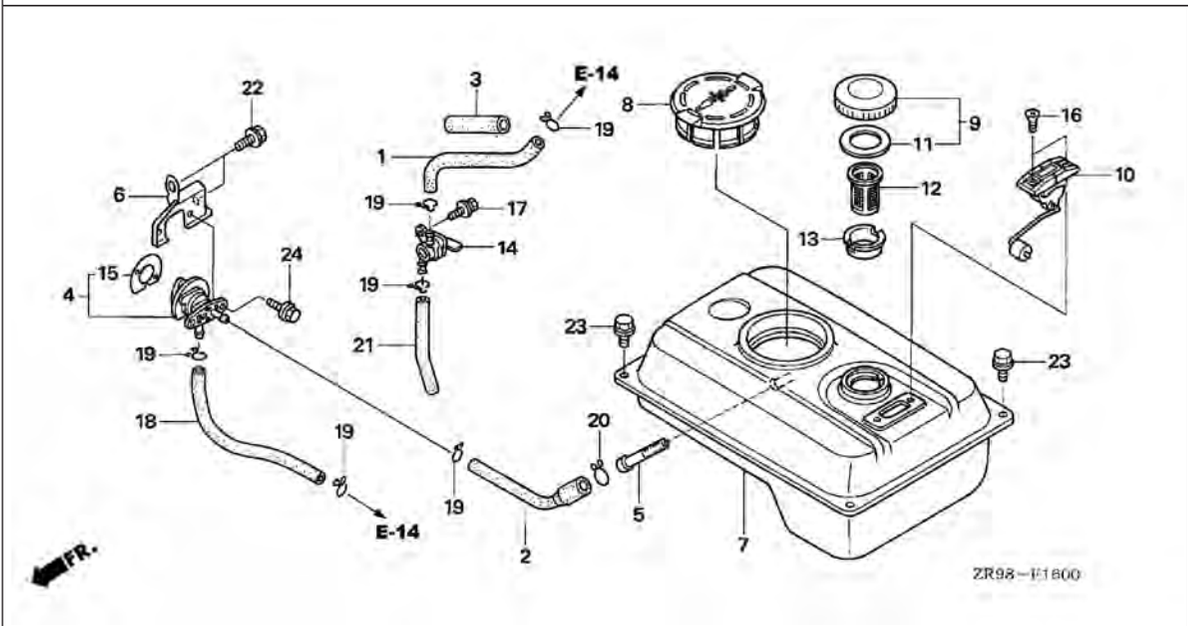
# RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
2	3101F1	TUBO DO RESERVATÓRIO.....	0,4
4	3101A3	VÁLVULA DE COMBUSTÍVEL.....	0,4
5	3101H8	FILTRO DE COMBUSTÍVEL.....	0,4
7	3101H7	RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL .....	0,4
10	6171A1	MEDIDOR DE NÍVEL DE COMBUSTÍVEL..	0,1
12	3101A6	FILTRO DE COMBUSTÍVEL.....	0,1
14	3101N1	VÁLVULA DO DRENO.....	0,2
18	3101F2	MANGUEIRA DE COMBUSTÍVEL .....	0,2

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	16197-ZR9-S40	TUBO DE DRENAGEM DE COMBUSTÍVEL .....	1		
2	16852-ZR9-S40	TUBO DO RESERVATÓRIO.....	1		
3	16859-Z24-000	TUBO DE VIDRO TRANSPARENTE .....	1		
4	16950-ZR9-S50	VÁLVULA DE COMBUSTÍVEL .....	1		
5	16952-YA0-R00	FILTRO DE COMBUSTÍVEL.....	1		
6	16961-ZR9-S40ZA	VÁLVULA DE RESTRIÇÃO DE COMBUSTÍVEL *NH105*..... MAT..PRETO (#15-#20)	1		
7	17510-ZR9-S50ZA	RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL *R280* .....VERMELHO FORTE	1		
8	17617-898-000	TAMPA DE RESPIRO DO RESERVATÓRIO .....	1		
9	17620-ZC5-N40	TAMPA DE ENCHIMENTO DE COMBUSTÍVEL .....	1		
10	17630-ZR9-S70	MEDIDOR DE NÍVEL DE COMBUSTÍVEL.....	1		
11	17631-329-003	VEDAÇÃO DA TAMPA DO RESERVATÓRIO (39X58X3).....	1		
12	17672-880-000	FILTRO DE COMBUSTÍVEL.....	1		
13	17673-ZC5-K40	SUPORTE DO FILTRO DE COMBUSTÍVEL.....	1		
14	19011-ZR9-S61	VÁLVULA DO DRENO .....	1		
15	87592-ZR3-000	ETIQUETA DA VÁLVULA DE COMBUSTÍVEL.....	1		
16	93600-05010-0H	PARAFUSO DE CABEÇA CHATA, 5X10.....	2		
17	93893-05016-08	PARAFUSO COM ARRUELA, 5X16.....	1		
18	95001-45150-40	MANGUEIRA DE COMBUSTÍVEL 4,5X150 (95001-45001-60M)....	1		
19	95002-02080	ABRAÇADEIRA DA MANGUEIRA (B8) .....	6		
20	95002-02100	ABRAÇADEIRA DA MANGUEIRA (B10) .....	1		
21	95005-45080-10	TUBO, 4,5X80 (95001-45001-10M).....	1		



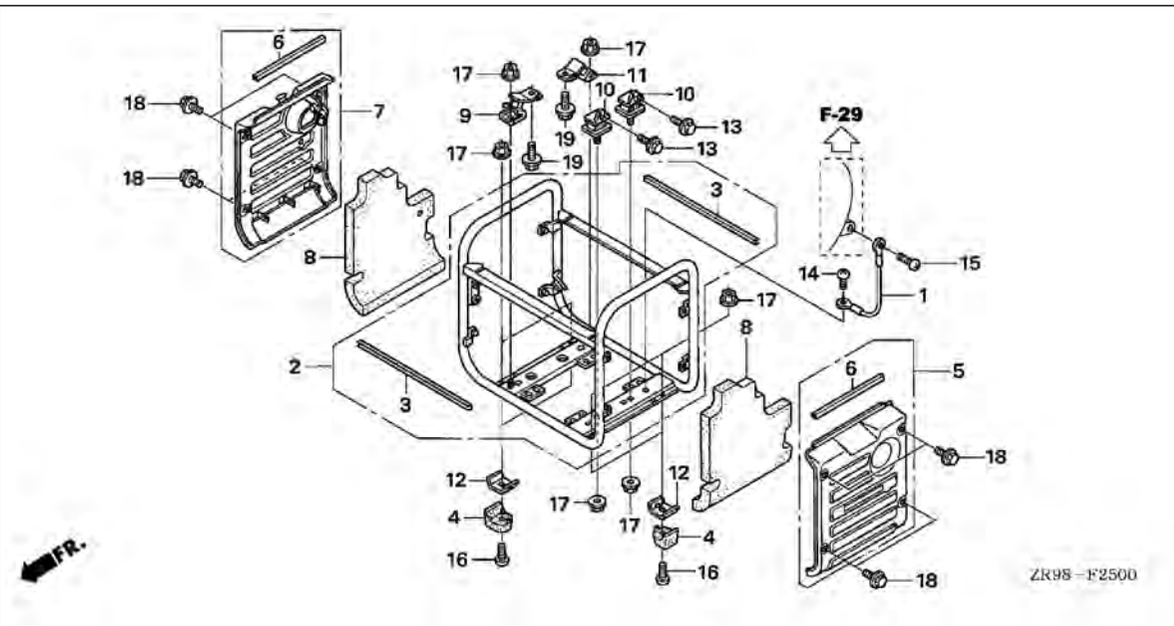


ZR98-E1800

3

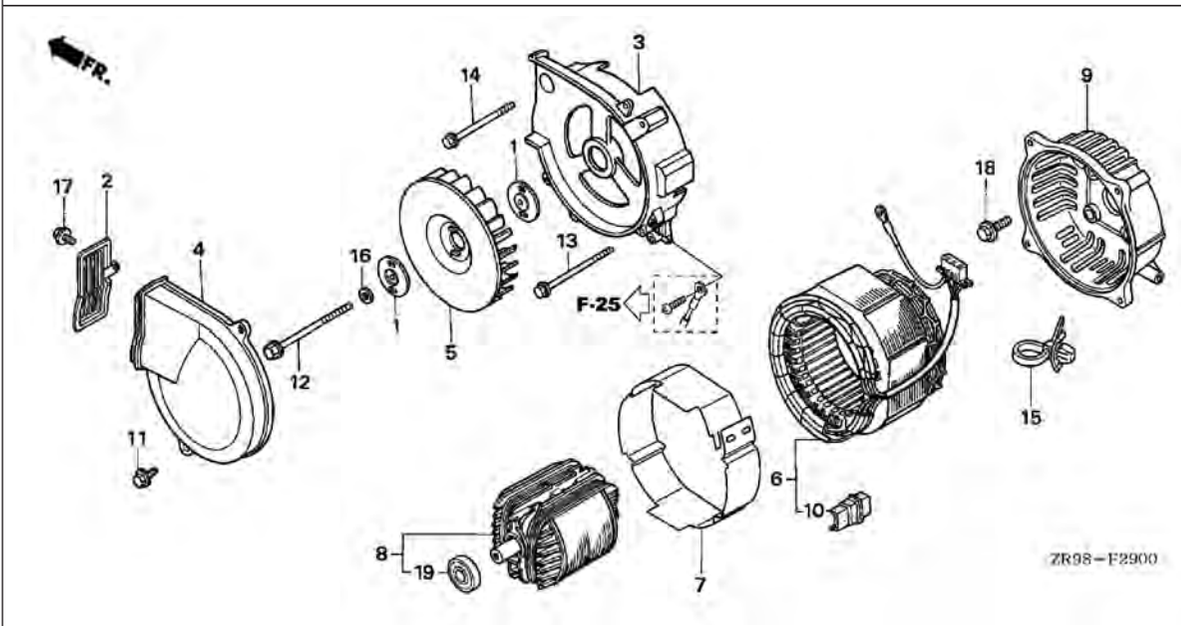
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde.	Nº de Série	Tipo
---------	---------	-----------	-------	-------------	------

22	95701-06010-07	PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	2		
23	95701-06010-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	4		
24	95701-06012-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 .....	2		



Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
2	4101H6	CORPO DO CHASSI.....	0,9
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
4	4101Z5	COXIM INFERIOR.....	0,1
		NOTA: Para cada coxim inferior	
	4101Z6	COXIM INFERIOR: TODOS.....	0,2
5	4141L5	COBERTURA, L. DIR. ....	0,2
7	4141L6	COBERTURA, L. ESQ.....	0,3
9	4101V1	COXIM INFERIOR, ESQ. DIANT.....	0,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
10	4101V0	COXIM INFERIOR, DIR. DIANT.....	0,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
	4101V3	COXIM INFERIOR, ESQ. TRAS.....	0,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	
11	4101V4	COXIM INFERIOR, DIR. TRAS.....	0,7
		• INCLUI: Remoção e instalação do motor	

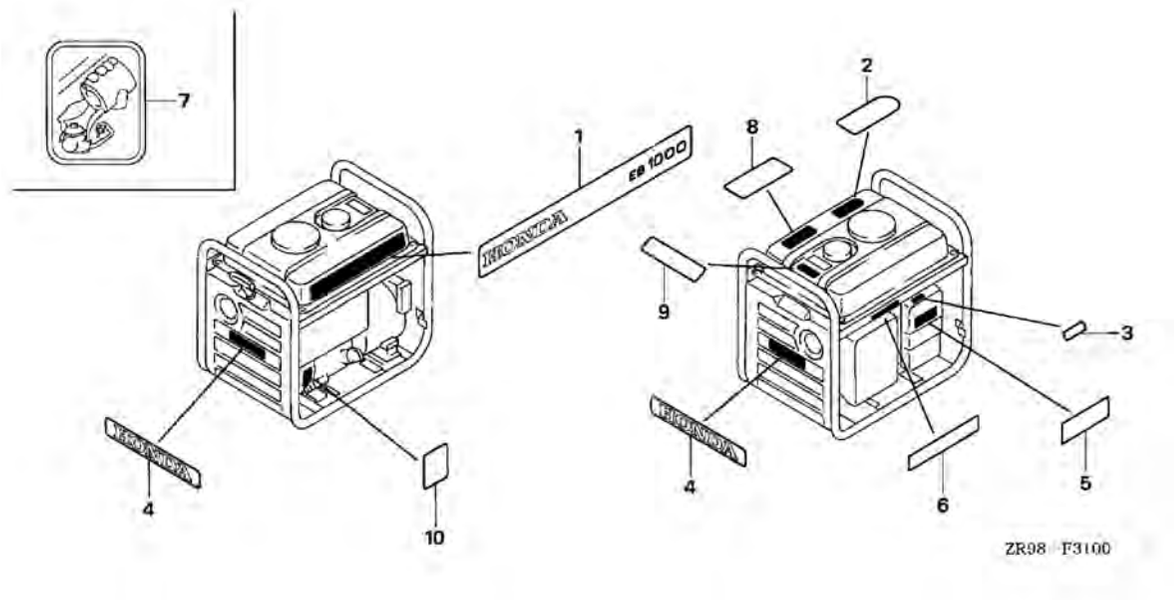
Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	31161-ZA8-851	TERMINAL TERRA .....	1		
2	50310-ZR9-S50ZA	CORPO DO CHASSI			
		*NH105*..... MAT. PRETO (#15-#20)	1		
3	50347-ZR9-S40	FIXAÇÃO DO RESERVATÓRIO.....	2		
4	60407-ZA8-800	COXIM INFERIOR.....	4		
5	63210-ZR9-S40ZA	COBERTURA, L. DIR.			
		*NH105*..... MAT. PRETO (#15-#20)	1		
6	63218-ZR9-S40	FIXAÇÃO DA LATERAL .....	2		
7	63220-ZR9-S40ZA	COBERTURA, L. ESQ.			
		*NH105*..... MAT. PRETO (#15-#20)	1		
8	64653-ZR9-S40	ISOLADOR LATERAL DA COBERTURA .....	2		
9	68324-ZR9-S40	COXIM DE MONTAGEM, DIANT. ESQ.....	1		
10	68326-ZA8-000	COXIM DE MONTAGEM .....	2		
11	68328-ZR9-S40	COXIM DE MONTAGEM, TRAS. DIR. ....	1		
12	68344-ZR9-S40	ESPAÇADOR DO COXIM INFERIOR .....	4		
13	90013-883-000	PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 ( CT200 ).....	2		
14	93500-05010-1H	PARAFUSO COM ARRUELA, 5X10.....	1		
15	93500-05016-3J	PARAFUSO COM ARRUELA, 5X16.....	1		
16	93500-06014-0H	PARAFUSO COM ARRUELA, 6X14.....	4		
17	94050-06080	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	8		
18	95701-06010-08	PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	8		
19	95701-08018-08	PARAFUSO DO FLANGE, 8X18 .....	2		



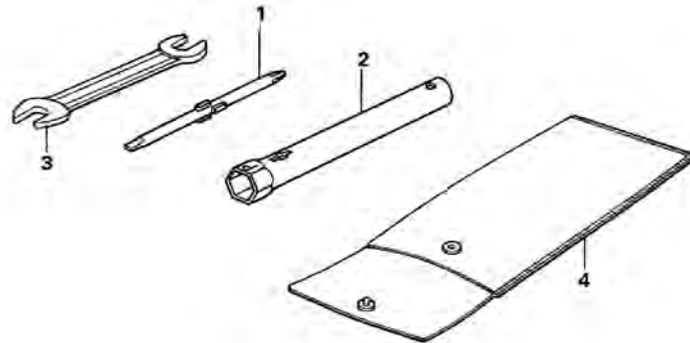
Ref. Nº	L.O.N.	Descrição	T.M.O.
3	6201B6	CARCAÇA TRASEIRA .....	1,1
5	6201B7	VENTOINHA .....	0,8
6	6201B9	CONJUNTO DO ESTATOR .....	1,2
8	6201A9	ROTOR COMPLETO .....	1,2
9	6201B5	CARCAÇA DIANTEIRA.....	1,3
19	6201A7	ROLAMENTO DO ROTOR .....	1,3

3

Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	19512-ZA8-000	ARRUELA DE FIXAÇÃO DA VENTOINHA.....	2		
2	31107-ZR9-S40	GRADE DA VENTOINHA DO GERADOR.....	1		
3	31108-ZA8-K41	CARCAÇA TRASEIRA .....	1		
4	31109-ZA8-801	COBERTURA DA VENTOINHA DO GERADOR.....	1		
5	31112-ZA8-801	VENTOINHA (PRETA).....	1		
6	31120-ZR9-S40	CONJUNTO DO ESTATOR .....	1	_____	R
	31120-ZR9-S80	.....	1	_____	S
	31120-ZR9-S90	.....	1	_____	L
7	31127-ZR9-S40	COBERTURA DO ESTATOR.....	1		
8	31130-ZR9-S40	ROTOR COMPLETO .....	1		
9	31161-ZR9-S40	CARCAÇA DIANTEIRA.....	1		
10	31481-ZA8-801	ISOLADOR .....	1		
11	90003-892-000	PARAFUSO, 5X12.....	2		
12	90155-ZR9-S40	PARAFUSO, 8X120 "Ver Notícia de Peças".....	1		
13	90157-ZR9-S40	PARAFUSO, 6X110.....	3		
14	90158-ZA8-000	PARAFUSO, 6X95.....	1		
15	90676-ZR9-S50	CINTA DO CABO.....	1		
16	94101-08800	ARRUELA LISA 8MM.....	1		
17	95701-06010-08	PARAFUSO, 6X10.....	1		
18	95701-08020-08	PARAFUSO, 8X20.....	4		
19	96150-60020-10	ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL, 6002UU.....	1		



Ref. Nº	Peça Nº	Descrição	Qtde. EB 1000	Nº de Série	Tipo
1	87101-ZR9-S70	EMBLEMA (EB1000).....	1		
2	87522-875-860	ETIQUETA, CUIDADO (ARÁBICO).....	1		
3	87528-ZA7-630	ETIQUETA, AFOGADOR.....	1		
4	87531-Z09-S40	ETIQUETA, HONDA.....	2		
5	87533-ZA7-630	ETIQUETA, FILTRO DE AR.....	1		
6	87539-ZC5-K40	ETIQUETA, CUIDADO ESCAPE.....	1		
7	87541-ZB4-000	ETIQUETA, NÍVEL DE ÓLEO.....	1		
8	87562-899-630	ETIQUETA, CUIDADO (CO).....	1		
9	87565-ZC5-N40	ETIQUETA, INDICAÇÃO DE COMBUSTÍVEL.....	1		
10	87594-ZB4-620	ETIQUETA, CUIDADO ÓLEO.....	1		



ZR98 - F3200

3

Ref. N°	Peça N°	Descrição	Qtde.	N° de Série	Tipo
			EB 1000		
1	83513-044-000	CHAVE DE FENDA .....	1		
2	89002-ZR9-S40	CHAVE DE VELA .....	1		
3	89003-ZC5-N40	CHAVE FIXA, 10X12 .....	1		
4	99008-02000	BOLSA DE FERRAMENTAS, 200MM .....	1		



# ÍNDICE NUMÉRICO DE PEÇAS

E2

Peça Nº	Endereço	Página	Ref.	Peça Nº	Endereço	Página	Ref.	Peça Nº	Endereço	Página	Ref.	Peça Nº	Endereço	Página	Ref.
90676-ZR9-S50	D10	36	15		D4	30	33								
90741-147-000	C5	20	15	94251-08000	C3	18	18								
90852-898-000	D1	27	23	94301-08140	C2	17	31								
	D3	29	23												
91000				95000											
				95001-45150-40	D7	33	18								
91202-892-003	C1	16	23	95002-02080	D7	33	19								
	C3	18	14	95002-02100	D7	33	20								
91202-892-004	C1	16	23	95005-45080-10	D7	33	21								
	C3	18	14	95701-06010-07	D8	34	22								
91231-ZG2-000	C2	17	24	95701-06010-08	D6	32	10								
91303-800-000	C3	18	15		D8	34	23								
91353-ZG2-D20	C2	17	25		D9	35	18								
91552-ZC5-K40	D1	27	24		D10	36	17								
	D3	29	24	95701-06012-08	C8	23	10								
					D8	34	24								
92000				95701-06014-08	C7	22	15								
				95701-06022-08	D2	28	32								
92900-06032-0B	C2	17	26		D4	30	34								
92900-06045-1B	C2	17	27	95701-06035-08	C2	17	32								
				95701-08018-08	D9	35	19								
				95701-08020-08	D10	36	18								
93000															
93500-03012-1H	D1	27	25	96000											
	D4	30	25												
93500-04008-0H	D2	28	26	96100-62030-00	C3	18	19								
93500-04012-1H	D4	30	26		C5	20	16								
93500-05010-1H	D2	28	27	96150-60020-10	D10	36	19								
	D4	30	27												
	D9	35	14	98000											
93500-05016-3J	D9	35	15												
93500-05028-0H	C8	23	9	98073-54744	C2	17	33								
93500-06014-0H	D9	35	16												
93600-05010-0H	D7	33	16	99000											
93893-05016-08	D7	33	17												
93901-14220	D2	28	28	99008-02000	D12	38	4								
	D4	30	28	99101-ZG0-0580	C9	24	16								
				99101-ZG0-0600	C9	24	16								
94000				99101-ZG0-0620	C9	24	16								
				99204-ZE0-0350	C9	24	17								
94001-03080-0S	D2	28	29												
	D4	30	29												
94001-04080-0S	D4	30	30												
94001-06080-0S	D2	28	30												
	D4	30	31												
94050-05080	C9	24	15												
94050-06000	C2	17	28												
94050-06080	C2	17	29												
	C11	26	6												
	D6	32	9												
	D9	35	17												
94050-10000	C2	17	30												
94050-12080	C10	25	4												
94101-04800	D4	30	32												
94101-05800	C3	18	16												
94101-06800	C3	18	17												
94101-08800	D10	36	16												
94111-06800	D2	28	31												

# ÍNDICE ALFABÉTICO DE PEÇAS

F1

Nome	Endereço	Página	Ref.	Nome	Endereço	Página	Ref.	Nome	Endereço	Página	Ref.
[ A ]								[ G ]			
ABRAÇADEIRA DA MANGUEIRA (B10) .....	D7	33	20	CHICOTE DO CONTROLE .....	D3	29	3	GICLEUR PRINCIPAL #58 .....	C9	24	16
ABRAÇADEIRA DA MANGUEIRA (B8) .....	D7	33	19	CINTA DO CABO .....	D10	36	15	GICLEUR PRINCIPAL #60 .....	C9	24	16
ABRAÇADEIRA DO CHICOTE .....	D1	27	10	COBERTURA DA ALAVANCA .....	C1	16	5	GICLEUR PRINCIPAL #62 .....	C9	24	16
ABRAÇADEIRA DO CHICOTE .....	D3	29	10	COBERTURA DA VENTONINHA .....	C8	23	3	GRADE DA VENTONINHA DO GERADOR .....	D10	36	2
ABRAÇADEIRA DO CONDENSADOR .....	D1	27	16	COBERTURA DA VENTONINHA DO GERADOR .....	D10	36	4	GRAMPO DE FIXAÇÃO DO CHICOTE .....	D1	27	22
ABRAÇADEIRA DO CONDENSADOR .....	D3	29	16	COBERTURA DO CARRETIL DE PARTIDA .....				GRAMPO DE FIXAÇÃO DO CHICOTE .....	D3	29	22
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,15 .....	C4	19	13	RETRÁTIL .....	C7	22	13	GRAMPO DO BRAÇO DO PESO DE .....			
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,25 .....	C4	19	13	COBERTURA DO ESTATOR .....	D10	36	7	REGULAGEM .....	C3	18	13
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,34 .....	C4	19	13	COBERTURA, L. DIR. ....	D9	35	5	GRAMPO DO CORDÃO DE ALTA TENSÃO .....	C8	23	6
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,43 .....	C4	19	13	COBERTURA, L. ESQ. ....	D9	35	7	GRAMPO DO PINO DO PISTÃO .....	C4	19	4
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,61 .....	C4	19	13	COMANDO DE VÁLVULAS .....	C4	19	7	GUIA DE VÁLVULA .....	C1	16	2
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,72 .....	C4	19	13	COMPONENTE DE COBERTURA .....	C8	23	4	[ H ]			
AJUSTADOR DE FOLGA DE VÁLVULA, 3,82 .....	C5	20	13	CONDENSADOR .....	D1	27	15	HASTE DO GOVERNADOR .....	C11	26	2
ANEL DA CAIXA DE CONTROLE .....	D1	27	24	CONDENSADOR .....	D3	29	15	[ I ]			
ANEL DA CAIXA DE CONTROLE .....	D3	29	24	CONJUNTO DA BIELA .....	C4	19	5	ILHÔ DO CABO DE ALTA TENSÃO .....	C1	16	14
ARRUELA 6X17 .....	C1	16	22	CONJUNTO DE CÂRTER .....	C1	16	1	ILHÔ DO INTERRUPTOR .....	D1	27	2
ARRUELA DE FIXAÇÃO DA VENTONINHA .....	D10	36	1	CONJUNTO DE COBERTURA DO CÂRTER .....	C3	18	1	ILHÔ DO INTERRUPTOR .....	D3	29	2
ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM .....	C3	18	11	CONJUNTO DO CARBURADOR (BF03L A) .....	C9	24	8	INTERRUPTOR (15A/125V) .....	D1	27	4
ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM .....	D2	28	31	CONJUNTO DO ESTATOR, L .....	D10	36	6	INTERRUPTOR (15A/125V) .....	D3	29	4
ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM .....	D4	30	31	CONJUNTO DO ESTATOR, R .....	D10	36	6	INTERRUPTOR DE NÍVEL DE ÓLEO .....	C1	16	8
ARRUELA DE PRESSÃO, 6MM .....	D2	30	33	CORDÃO DE PARTIDA RETRÁTIL .....	C7	22	11	ISOLADOR .....	D10	36	10
ARRUELA DO DUTO DE AR .....	D1	27	21	CORPO DO CHASSI .....	D9	35	2	ISOLADOR DO CARBURADOR .....	C9	24	11
ARRUELA DO DUTO DE AR .....	D3	29	21	COXIM DE MONTAGEM .....	D9	35	10	ISOLADOR DO PROTETOR DO .....			
ARRUELA DO PARAFUSO DE .....				COXIM DE MONTAGEM, TRAS. DIR. ....	D9	35	11	ESCAPAMENTO .....	D6	32	7
ESCOAMENTO DE ÓLEO, 10,2MM .....	C3	18	12	COXIM DE MOTAGEM, DIANT. ESQ. ....	D9	35	9	ISOLADOR LATERAL DA COBERTURA .....	D9	35	8
ARRUELA LISA, 4MM .....	D2	30	32	COXIM INFERIOR .....	D9	35	4	[ J ]			
ARRUELA LISA, 8MM .....	D10	36	16	[ D ]				JOGO DA BÓIA .....	C9	24	3
ARRUELA PLANA, 5MM .....	C3	18	16	DISCO DE FRICÇÃO .....	C7	22	7	JOGO DA CÂMARA DA BÓIA .....	C9	24	4
ARRUELA PLANA, 6MM .....	C3	18	17	DISCO DE FRICÇÃO A .....	C7	22	6	JOGO DE ANÉIS DO PISTÃO (STANDART) .....	C4	19	1
ÁRVORE DE MANIVELA .....	C4	19	6	DISCO LATERAL .....	C7	22	12	JOGO DE JUNTAS .....	C9	24	1
[ B ]				[ E ]				JOGO DE PARAFUSO .....	C9	24	6
BOBINA DE IGNIÇÃO .....	C1	16	13	EIXO DA CATRACA DE PARTIDA RETRÁTIL .....	C7	22	5	JOGO DE VÁLVULA DA BÓIA .....	C9	24	2
BOLSA DE FERRAMENTAS, 200MM .....	D12	38	4	EIXO DO BRAÇO DE REGULAGEM .....	C3	18	8	JOGO DO AFOGADOR .....	C9	24	7
BORRACHA DA CAIXA DE CONTROLE .....	D1	27	23	ELEMENTO FILTRO DE AR .....	D5	31	2	JOGO DO INJETOR DA MARCHA LENTA .....	C9	24	17
BORRACHA DA CAIXA DE CONTROLE .....	D3	29	23	EMBLEMA (EB1000) .....	D11	37	1	JUNTA DA COBERTURA DA ALAVANCA .....	C1	16	7
BORRACHA DA CAIXA DO FILTRO .....	D5	31	10	ENCOSTO INFERIOR DO FILTRO .....	D5	31	6	JUNTA DA COBERTURA DO CARTER .....	C3	18	2
BOTÃO DO AFOGADOR MANUAL .....	D5	31	1	ESCAPAMENTO COMPLETO .....	D6	32	1	JUNTA DO CABEÇOTE .....	C1	16	4
BRAÇO DO GOVERNADOR .....	C11	26	1	ESPAÇADOR .....	D1	27	6	JUNTA DO CARBURADOR .....	C9	24	13
[ C ]				[ F ]				JUNTA DO ESCAPAMENTO .....	D6	32	6
CABO DE DESLIGAMENTO .....	C1	16	16	ESPAÇADOR .....	D3	29	6	JUNTA DO FILTRO DE AR .....	C9	24	14
CABO DO TERMINAL .....	D1	27	1	ESPAÇADOR DO COXIM INFERIOR .....	D9	35	12	JUNTA DO ISOLADOR .....	C9	24	12
CABO DO TERMINAL .....	D3	29	1	ETIQUETA DA VÁLVULA DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	15	JUNTA DO TUBO DE ESCAPE .....	C1	16	12
CAIXA DO CONTROLE .....	D1	27	8	ETIQUETA, AFOGADOR .....	D11	37	3	[ L ]			
CAIXA DO CONTROLE .....	D3	29	8	ETIQUETA, CUIDADO (ARÁBICO) .....	D11	37	2	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (ARAI) .....	C1	16	23
CAIXA DO SISTEMA DE PARTIDA .....	C7	22	2	ETIQUETA, CUIDADO (CO) .....	D11	37	8	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (ARAI) .....	C3	18	14
CAPA DE ISOLAÇÃO DO CABO .....	C1	16	15	ETIQUETA, CUIDADO ESCAPE .....	D11	37	6	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (NOKI) .....	C1	16	23
CARCAÇA DIANTEIRA .....	D10	36	9	ETIQUETA, CUIDADO ÓLEO .....	D11	37	10	LACRE DE ÓLEO, 17X30X6 (NOKI) .....	C3	18	14
CARCAÇA TRASEIRA .....	D10	36	9	ETIQUETA, FILTRO DE AR .....	D11	37	5	LACRE DE ÓLEO, 5X10X4 .....	C2	17	24
CARRETIL DA PARTIDA RETRÁTIL .....	C7	22	3	ETIQUETA, HONDA .....	D11	37	4	LEVANTADOR DE VÁLVULA .....	C4	19	10
CATRACA DA PARTIDA RETRÁTIL .....	C7	22	4	ETIQUETA, INDICAÇÃO DE COMBUSTÍVEL .....	D11	37	9	[ M ]			
CHAVE DE FENDA .....	D12	38	1	ETIQUETA, NÍVEL DE ÓLEO .....	D11	37	7	MANGUEIRA DE COMBUSTÍVEL, 4,5X150 .....	D7	33	18
CHAVE DE VELA .....	D12	38	2	[ F ]				MANOPLA DA PARTIDA RETRÁTIL .....	C7	22	10
CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	D1	27	12	FILTRO DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	5	MÁSCARA DO PAINEL DE CONTROLE .....	D1	27	9
CHAVE DESLIGA DO MOTOR .....	D3	29	12	FILTRO DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	12				
CHAVE FIXA, 10X12 .....	D12	38	3	FIXAÇÃO DO RESERVATÓRIO .....	D9	35	3				
CHAVETA .....	C5	20	15	FIXAÇÃO LATERAL .....	D9	35	6				
CHICOTE DO CONTROLE .....	D1	27	3	FIXADOR DO ELEMENTO FILTRANTE .....	D5	31	9				

# ÍNDICE ALFABÉTICO DE PEÇAS

F2

Nome	Endereço	Página	Ref.	Nome	Endereço	Página	Ref.	Nome	Endereço	Página	Ref.
MÁSCARA DO PAINEL DE CONTROLE .....	D3	29	9	PARAFUSO DO PAINEL, 4X12 .....	D2	30	26	[ S ]			
MEDIDOR DE NÍVEL DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	10	PARAFUSO DO PAINEL, 4X82 .....	D2	28	26	SEPARADOR INTERNO .....	C1	16	6
MOLA DA CAIXA DO FILTRO, DIR. ....	D5	31	7	PARAFUSO DO PAINEL, 4X82 .....	D4	30	26	SISTEMA DE PARTIDA .....	C7	22	1
MOLA DA CAIXA DO FILTRO, ESQ. ....	D5	31	8	PARAFUSO DO PAINEL, 5X10 .....	D2	28	27	SUPORTE DO FILTRO DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	13
MOLA DA VÁLVULA .....	C4	19	11	PARAFUSO DO PAINEL, 5X10 .....	D4	30	27	SUPORTE DO GRAMPO DO CHICOTE .....	C8	23	7
MOLA DE FRICÇÃO .....	C7	22	8	PARAFUSO HEXAGONAL, 6X22 .....	D1	27	18	SUPORTE DO PESO DE REGULAGEM .....	C3	18	5
MOLA DE RETORNO .....	C7	22	9	PARAFUSO HEXAGONAL, 6X22 .....	D3	29	18	[ T ]			
MOLA DE RETORNO DA BORBOLETA .....	C11	26	4	PARAFUSO LIMITADOR DA BORBOLETA .....	C9	24	9	TAMPA DE COBERTURA .....	C8	23	5
MOLA DO GOVERNADOR .....	C11	26	3	PESO DE REGULAGEM .....	C3	18	4	TAMPA DE ENCHIMENTO DE COMBUSTÍVEL ..	D7	33	9
MOLA DO CONTROLE DE AJUSTE .....	C8	23	2	PINO DE DESLIZAMENTO .....	C3	18	7	TAMPA DE ENCHIMENTO DE ÓLEO .....	C3	18	3
[ O ]				PINO DO PESO DE REGULAGEM .....	C3	18	6	TAMPA DE RESPIRO DO RESERVATÓRIO .....	D7	33	8
O-RING, 14MM .....	C2	17	25	PINO DO PISTÃO .....	C4	19	3	TAMPA DIANTEIRA DO FILTRO .....	D5	31	3
O-RING, 16MM .....	C3	18	15	PINO GUIA .....	C2	17	31	TAMPA DO CABEÇOTE .....	C1	16	3
[ P ]				PINO GUIA, 8X14 .....	C2	17	31	TAMPA INFERIOR DO FILTRO .....	D5	31	5
PAINEL DO CONTROLE COMPLETO .....	D1	27	7	PINO TRAVA, 8MM .....	C3	18	18	TAMPA TRASEIRA DO FILTRO .....	D5	31	4
PAINEL DO CONTROLE COMPLETO .....	D3	29	7	PISTÃO .....	C4	19	2	TERMINAL TERRA .....	D9	35	1
PARAFUSO, 5X12 .....	D10	36	11	PLACA DE CONTROLE .....	C8	23	1	TOMADA (15A/125V) .....	D1	27	5
PARAFUSO, 6X10 .....	D10	36	17	POLIA DA PARTIDA RESTRÁTIL .....	C10	25	2	TOMADA (15A/125V) .....	D3	29	5
PARAFUSO, 6X110 .....	D10	36	13	PONTO DE ATERRAMENTO .....	D1	27	17	TUBO, 4,5X80 .....	D7	33	21
PARAFUSO, 6X95 .....	D10	36	14	PONTO DE ATERRAMENTO .....	D3	29	17	TUBO DE DRENAGEM DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	1
PARAFUSO, 8X120 .....	D10	36	12	PORCA, 15MM .....	D1	27	19	TUBO DE ESCAPE .....	C1	16	11
PARAFUSO, 8X20 .....	D10	36	18	PORCA, 15MM .....	D3	29	19	TUBO DE RESPIRO .....	C1	16	10
PARAFUSO AUTOATARRAXANTE, 4X10 .....	D2	28	28	PORCA DO FLANGE .....	C9	24	15	TUBO DE VIDRO TRANSPARENTE .....	D7	33	3
PARAFUSO AUTOATARRAXANTE, 4X10 .....	D4	30	28	PORCA DO FLANGE .....	D9	35	17	TUBO DO RESERVATÓRIO .....	D7	33	2
PARAFUSO COM ARRUELA, 5X10 .....	D9	35	14	PORCA DO FLANGE, 10MM .....	C2	17	30	TUBO PRINCIPAL .....	C9	24	10
PARAFUSO COM ARRUELA, 5X16 .....	D7	33	17	PORCA DO FLANGE, 12MM .....	C10	25	4	[ U ]			
PARAFUSO COM ARRUELA, 5X16 .....	D9	35	15	PORCA DO FLANGE, 5MM .....	C9	24	15	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	D1	27	11
PARAFUSO COM ARRUELA, 6X14 .....	D9	35	16	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	C2	17	28	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	D3	29	11
PARAFUSO DA COBERTURA DO CARRETEL ..	C7	22	14	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	C2	17	29	[ V ]			
PARAFUSO DA MARCHA LENTA .....	C9	24	5	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	C11	26	6	VALVULA DE ADMISSÃO .....	C4	19	8
PARAFUSO DA TAMPA, 5X10 .....	C1	16	17	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	D6	32	9	VÁLVULA DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	4
PARAFUSO DE CABEÇA CHATA, 5X10 .....	D7	33	16	PORCA DO FLANGE, 6MM .....	D9	36	17	VALVULA DE ESCAPE .....	C4	19	9
PARAFUSO DE ESCOAMENTO DE ÓLEO .....	C3	18	10	PORCA ELÁSTICA, 5MM .....	D1	27	20	VÁLVULA DE RESTRIÇÃO DE COMBUSTÍVEL ..	D7	33	6
PARAFUSO DE FENDA, 5X28 .....	C8	23	9	PORCA ELÁSTICA, 5MM .....	D3	29	20	VÁLVULA DO DRENO .....	D7	33	14
PARAFUSO DE FIXAÇÃO DA BIELA .....	C5	20	14	PORCA HEXAGONAL, 3MM .....	D2	28	29	VEDAÇÃO B DO PROTETOR DO			
PARAFUSO DO BRAÇO DO ACELERADOR .....	C11	26	5	PORCA HEXAGONAL, 3MM .....	D4	30	29	ESCAPAMENTO .....	D6	32	5
PARAFUSO DO FLANGE .....	D2	28	32	PORCA HEXAGONAL, 4MM .....	D2	30	30	VEDAÇÃO DA TAMPA DO RESERVATÓRIO .....	D7	33	11
PARAFUSO DO FLANGE .....	D4	30	32	PORCA HEXAGONAL, 4MM .....	D2	30	30	VEDAÇÃO DO FILTRO DE AR .....	D5	31	11
PARAFUSO DO FLANGE, 5X12 ( CT200 ) .....	D9	36	13	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	D2	28	30	VELA DE IGNIÇÃO (BMR-4A NGK) .....	C2	17	33
PARAFUSO DO FLANGE, 5X28 .....	D5	31	12	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	D4	30	30	VENTOINHA .....	C10	25	1
PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	D6	32	10	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	D2	30	31	VENTOINHA (PRETA) .....	D10	36	5
PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	D8	34	22	PORCA HEXAGONAL, 6MM .....	D2	30	31	VOLANTE DO MOTOR .....	C10	25	3
PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	D8	34	23	PRISIONEIRO, 5X85 .....	C1	16	20				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X10 .....	D9	35	18	PRISIONEIRO, 6X32 .....	C1	16	18				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 .....	C8	23	10	PRISIONEIRO, 6X32 .....	C2	17	26				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 .....	D8	34	24	PRISIONEIRO, 6X45 .....	C2	17	27				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 .....	D9	35	13	PRISIONEIRO, 6X63 .....	C1	16	19				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X12 (CT200) .....	C8	23	8	PROTETOR DALENTE .....	D1	27	14				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X14 .....	C7	22	15	PROTETOR DALENTE .....	D3	29	14				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X22 .....	D2	28	32	PROTETOR DO CIRCUITO ( 4,0A ) .....	D3	29	13				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X22 .....	D2	30	34	PROTETOR DO CIRCUITO ( 8,0A ) .....	D1	27	13				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X25 .....	C1	16	21	PROTETOR DO INTERRUPTOR .....	C1	16	9				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X28 .....	C3	18	9	PROTETOR EXTERNO DO ESCAPAMENTO .....	D6	32	2				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X35 .....	C2	17	32	PROTETOR INTERNO DE BORRACHA .....	D6	32	4				
PARAFUSO DO FLANGE, 6X80 .....	D6	32	8	PROTETOR INTERNO DO ESCAPAMENTO .....	D6	32	3				
PARAFUSO DO FLANGE, 8X18 .....	D9	35	19	[ R ]							
PARAFUSO DO PAINEL .....	D1	27	25	RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL .....	D7	33	7				
PARAFUSO DO PAINEL (3X12) .....	D1	27	25	RETENTOR DA MOLA DA VÁLVULA .....	C4	19	12				
PARAFUSO DO PAINEL, 3X12 .....	D4	30	25	ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL 6002UU ..	D10	36	19				
				ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL 6203 .....	C3	18	19				
				ROLAMENTO DE ESFERAS RADIAL 6203 .....	C5	20	16				
				ROTOR COMPLETO .....	D10	36	8				



---

**1**

**INSTRUÇÕES  
ÍNDICE**

---

**2**

**GRUPO DO MOTOR**

---

**3**

**GRUPO DO CHASSI**

---

**4**

**ÍNDICE NUMÉRICO  
DE PEÇAS**

---

**5**

**ÍNDICE ALFABÉTICO  
DE PEÇAS**

---





# NOTÍCIA DE PEÇAS

Moto Honda da Amazônia  
 Serviços Pós Venda

## CORREÇÃO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

CÓDIGO Nº	00X1B-ZR9-001
CATÁLOGO DE PEÇAS	EB1000
NOTÍCIA Nº	001

Bloco Nº	Ref. Nº	Nota	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
C-29				GERADOR			
C-29	12	E	90155-ZR9-S40	ELIMINAÇÃO DO Nº DE PEÇA . . . . .			
		D	92201-08120-0H	PARAFUSO HEXAGONAL 8X120 . . . . .	1		

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
 K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
 T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
 P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO



# NOTÍCIA DE PEÇAS

Moto Honda da Amazônia  
Serviços Pós Venda

## CORREÇÃO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

CÓDIGO Nº	00X1B-ZR9-001
CATÁLOGO DE PEÇAS	EB1000
NOTÍCIA Nº	002

### Informações de Vendas dos TIPOS EB1000-RDG, RDP

NOTA: Este Informativo do Catálogo de Peças especifica apenas as peças dos modelos diferentes, que são produzidos para atender a adição dos tipos EB1000-RD,RDP.

Para as peças não listadas neste Informativo do Catálogo de Peças, use as peças do tipo EB1000-L.

- Modelos, códigos do catálogo de peças e números de série aplicáveis:

Modelo	Tipo		Tipo de catálogo de peças	Motor		Número de série aplicável ao motor	Número de série aplicável ao chassi	Número de identificação aplicável ao carburador
				Modelo	Tipo			
EB1000	L	Tipo básico	L	G100K2	EY6	G100-9000001~	EEBD-1000001~	BF03L A
	RD	Tipo adicional	RD					
	RDP	Tipo adicional	RDP				EEAD-1000001~	

- Veja a seguinte tabela das características de cada tipo.:

		Tipo básico	Tipo adicional	Tipo adicional
		EB1000		
Especificações	Modelo	L	RD	RDP
	Tipo	L	RD	RDP
Interruptor	15A-125V	●		
	16A-250V			
	5A-250V		●	●
Frequência	50Hz		●	●
	60Hz	●		
Voltagem	120V	●		
	220V		●	●

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

NOTÍCIA DE PEÇAS

Bloco Nº	Ref. Nº	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
C-29			CENTRAL DE CONTROLE			
C-1	4		INTERRUPTOR (15A/125V)	0	32310-836-000	
	5		TOMADA (15A/152V) . . . . .	0	32331-ZR3-J00	
	7	32345-ZR9-T30	PAINEL DE CONTROLE . . . . .	1	32345-ZR9-S50	
	9	32366-ZR9-T30	EMBLEMA DO INTERRUPTOR. . . . .	1	32366-ZR9-S90	
	13	38241-ZP2-K60	PROTECTOR DO CIRCUITO (4.0A) . . . . .	1	38241-ZP2-K30	
	25	93500-03012-1H	PARAFUSO 3X12 . . . . .	6	93500-03012-1H	
	26		PARAFUSO 4X8 . . . . .	0	93500-04008-0H	
	29	94001-03080-0S	PORCA HEXAGONAL 3MM . . . . .	4	94001-03080-0S	
	33	32330-ZA8-K40	INTERRUPTOR (5A/250V) . . . . .	1		
	34	90504-ZC5-N40	ARRUELA LISA 3MM . . . . .	4		
C-29	6	31120-ZR9-S40	CONJUNTO DO ESTATOR. . . . .	1	31120-ZR9-S90	

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

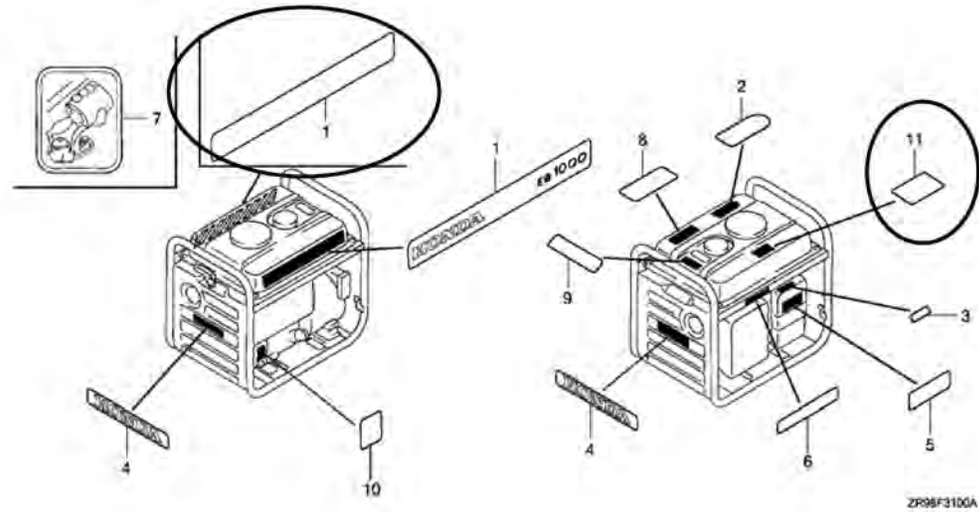
Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

NOTÍCIA DE PEÇAS

Bloco Nº	Ref. Nº	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
----------	---------	----------------	-----------	--------------------	-------------	------

C-31

ETIQUETA



C-31	1	87101-ZR9-S70	EMBLEMA (EB1000) . . . . .	2	87101-ZR9-S70	
	2		ETIQUETA, CUIDADO (ARÁBICO) . . . . .	0	87522-875-860	
	7		ETIQUETA, NÍVEL DE ÓLEO . . . . .	0	87541-ZB4-000	
	8		ETIQUETA, CUIDADO (CO) . . . . .	0	87562-899-630	
	11	87522-ZC5-K41	INFLAMÁVEL . . . . .	1		

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

# NOTÍCIA DE PEÇAS

Moto Honda da Amazônia  
 Serviços Pós Venda

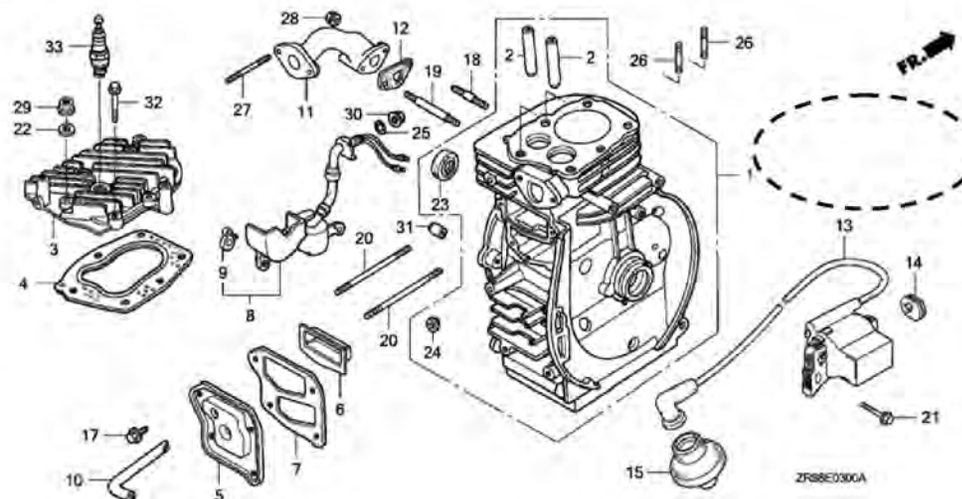
## CORREÇÃO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

CÓDIGO Nº	00X1B-ZR9-001
CATÁLOGO DE PEÇAS	EB1000
NOTÍCIA Nº	003

Bloco Nº	Ref. Nº	Nota	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
----------	---------	------	----------------	-----------	--------------------	-------------	------

M-3

### CÁRTER / CABEÇOTE



M-3	16	E	32195-ZG2-D20	ELIMINAÇÃO DO Nº DE PEÇA			
-----	----	---	---------------	--------------------------	--	--	--

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
 K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
 T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
 P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

# NOTÍCIA DE PEÇAS

Moto Honda da Amazônia  
 Serviços Pós Venda

## CORREÇÃO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

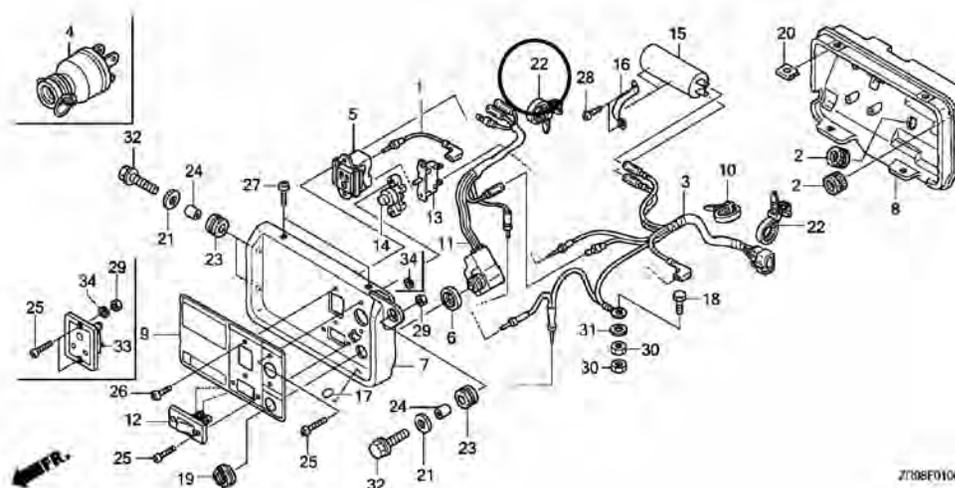
CÓDIGO Nº	00X1B-ZR9-001
CATÁLOGO DE PEÇAS	EB1000
NOTÍCIA Nº	004

Bloco Nº	Ref. Nº	Nota	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
----------	---------	------	----------------	-----------	--------------------	-------------	------

C-1

## CENTRAL DE CONTROLE

ILUSTRAÇÃO CORRIGIDA



NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
 K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
 T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
 P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO



# NOTÍCIA DE PEÇAS

Moto Honda da Amazônia  
Serviços Pós Venda

## CORREÇÃO DO CATÁLOGO DE PEÇAS

CÓDIGO Nº	00X1B-ZR9-001
CATÁLOGO DE PEÇAS	EB1000
NOTÍCIA Nº	005

### Informações de Vendas do Tipo EB1000-LT

NOTA: Este Informativo do Catálogo de Peças especifica apenas as peças de um modelo que é produzido para atender o tipo EB1000-LT.

Para as peças não listadas neste neste informativo, use as peças do tipo EB1000-L

- Modelos, códigos do catálogo de peças e números de série aplicáveis:

Modelo	Tipo		Tipo de catálogo de peças	Motor		Número de série aplicável ao motor	Número de série aplicável ao chassi	Número de identificação aplicável ao carburador
				Modelo	Tipo			
EB1000	L	Tipo básico	L	G100K2	EY6	G100-9000001~	EEBD-1000001~	BF03L A
	LT	Tipo adicional	LT					

- Veja a seguinte tabela das características de cada tipo.:

		Tipo básico	Tipo adicional
<b>Modelo</b>		EB1000	
<b>Especificações</b>		<b>L</b>	<b>LT</b>
Interruptor	15A-125V	●	●
	16A-250V		
	5A-250V		
Frequência	50Hz		
	60Hz	●	●
Voltagem	120V	●	●
	220V		

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

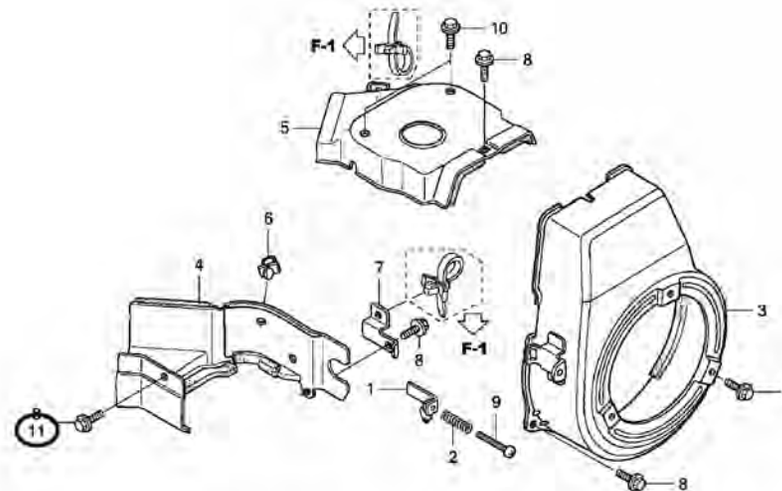
Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

NOTÍCIA DE PEÇAS

Bloco Nº	Ref. Nº	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
M-3	8	35480-ZG0-E11	INTERRUPTOR DO NÍVEL DE ÓLEO...	1	15510-ZC0-023	
	9		PROTECTOR DO INTERRUPTOR .....	0	15512-ZC0-000	
	13	30500-ZG2-D22	BOBINA DE IGNIÇÃO .....	1	30500-ZG2-D21	
	23		LACRE DE ÓLEO 17X30X6 (NOK) ....	0	91202-892-004	
	28	94050-06080	PORCA DO FLANGE .....	2	94050-06000	
M-6	14		LACRE DE ÓLEO 17X30X6 (NOK) ....	0	91202-892-004	

M-12

CENTRAL DE CONTROLE



M-12	8	90013-883-000	PARAFUSO 6X12(CT200).....	4	90013-883-000	
	11	95701-06012-08	PARAFUSO 6X12 .....	1		
C-1	9	32366-ZR9-S10	MÁSCARA DO PAINEL DE CONTROLE ..	1	32366-ZR9-S90	
	11	34150-ZR9-S41	UNIDADE DE ALERTA DE ÓLEO .....	1	34150-ZR9-S40	
	14	38250-ZC5-810	PROTECTOR DA LENTE .....	1	38250-ZC5-N41	
	19	90301-ZA8-V00	PORCA 15X1,0.....	1	90301-ZA8-800	

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

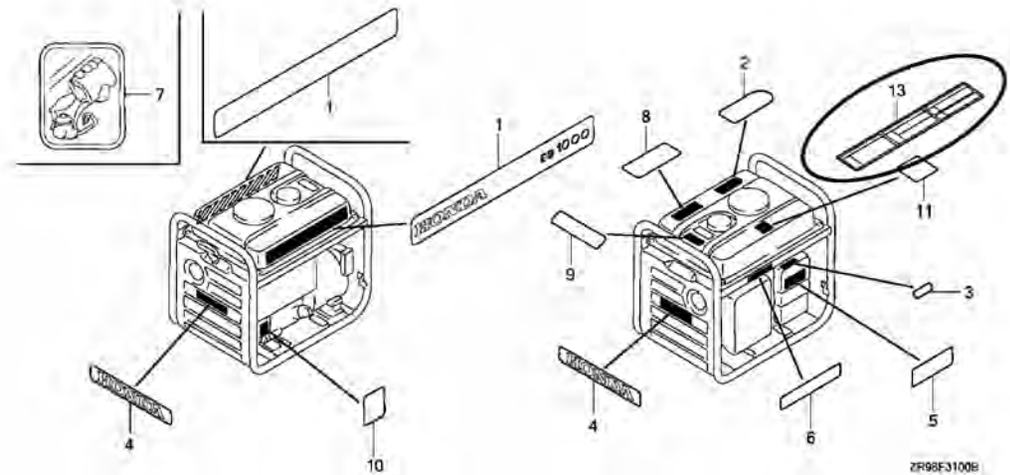
Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

NOTÍCIA DE PEÇAS

Bloco Nº	Ref. Nº	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
	26	93500-04008-1H	PARAFUSO 4X8 .....	2	93500-04008-0H	
	34	90504-ZC5-N40	ARRUELA PLANA 3MM .....	2		
C-16	11	17631-ZC5-N41	TAMPA DE ENCHIMENTO DE COMBUSTÍVEL.....	1	17631-329-003	
	21	95001-45075-40	MANGUEIRA DE COMBUSTÍVEL 4,5X75 .....	1	95005-45080-10	
C-29	3	31108-ZA8-V00	CARCAÇA TRASEIRA .....	1	31108-ZA8-K41	
	4	31109-ZA8-V00	COBERTURA DA VENTONHA DO GERADOR ..	1	31109-ZA8-801	
	5	31112-ZA8-V00	VENTONHA .....	1	31112-ZA8-801	
	10	31481-ZA8-V00	ISOLADOR .....	1	31481-ZA8-801	

C-31

ETIQUETAS



C-31	2		ETIQUETA, CUIDADO (ARÁBICO).....	0	87522-875-860
	5		ETIQUETA, FILTRO DE AR .....	0	87533-ZA7-630
	6	87539-ZR9-S10	ETIQUETA, CUIDADO EXAUSTÃO .....	1	87539-ZC5-K40

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO

NOTÍCIA DE PEÇAS

Bloco Nº	Ref. Nº	Número da Peça	Descrição	QTD. EB 1000	Nº de Série	Tipo
	8		ETIQUETA, CUIDADO (CO).....	0	87562-899-630	
	13	87150-ZR9-S1Q	ETIQUETA, CUIDADO.....	1		

NOTA: A: ALTERAÇÃO DO Nº DE PEÇA. E: EXCLUSÃO DO Nº DE PEÇA.  
K: CORREÇÃO DA QUANTIDADE NECESSÁRIA.

L: CORREÇÃO DO Nº DE SÉRIE.  
T: CORREÇÃO DA APLICAÇÃO.

Z: ALTERAÇÃO DA DESCRIÇÃO DA PEÇA. D: NOVO Nº DE PEÇA (ITEM).  
P: PEÇA COM NÚMERO ANTIGO PODE SER UTILIZADA. QUANDO TIVER ESTOQUE ZERO, PEDIR Nº NOVO