

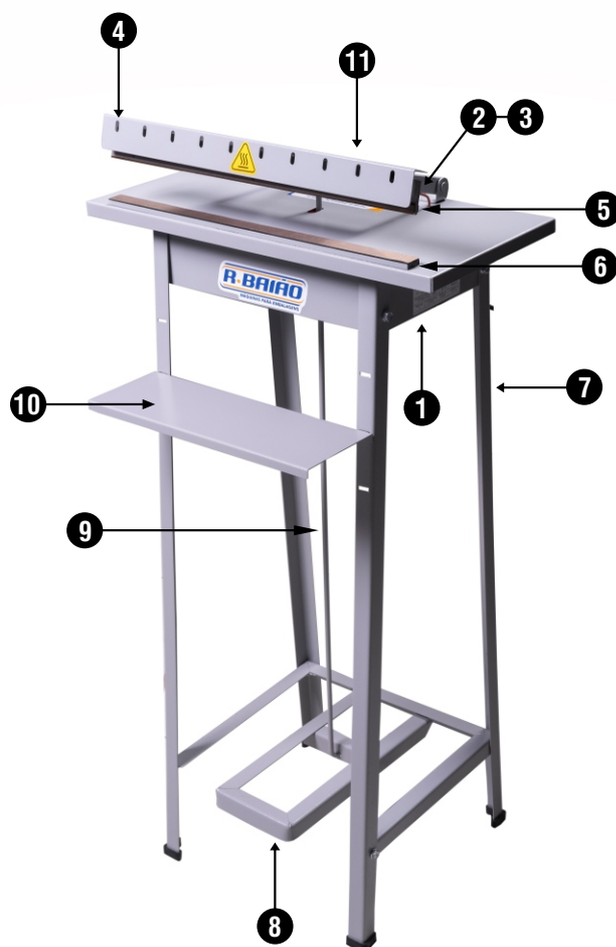
# R. BAIÃO

MÁQUINAS PARA EMBALAGENS

Desde 1938 fabricando qualidade e selando parcerias de sucesso!

## MANUAL DO USUÁRIO

### SELAMULT STANDART BARRA QUENTE A PEDAL



100%  
PRODUTO GENUINAMENTE  
NACIONAL

Assista em nosso  
canal no You tube



IMAGEM ILUSTRATIVA REFERENTE A MÁQUINA CÓDIGO 311 /6

1

# MANUAL DE FUNCIONAMENTO SELAMULT STANDART BARRA QUENTE A PEDAL

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Solda (mm)		Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)	Tensão (V)	Corrente (A)		Potência Consumida (kW/h)		Frequência (Hz)
	Comprimento	Largura						127 V	220 V	127 V	220 V	
311	400	5	465	340	940	6,54	127 / 220	0,95	0,85	0,08	0,133	50/60
4553	400	5	465	340	940	6,54	127 / 220	0,95	0,85	0,08	0,133	50/60
312	600	6,5	630	340	940	8,9	127 / 220	1,3	1,1	0,116	0,169	50/60
5314	600	6,5	630	340	940	8,9	127 / 220	1,3	1,1	0,116	0,169	50/60

## APLICAÇÃO

- Ideal a selar embalagens de polietileno, polipropileno, aluminizados e outros.;
- Funciona através de solda tipo barra quente;
- Indicada para médias e grandes produções ou processos contínuos.

## ATENÇÃO

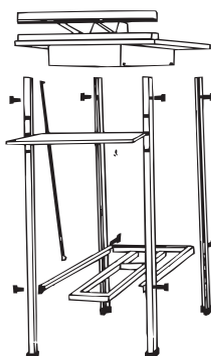
- A Selamult é BIVOLT, portanto sai de fábrica na voltagem 220 v.
- O CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO encontra-se na saia do lado de fora da Selamult.
- NÃO PASSE ÁLCOOL NA ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO.

## ACOMPANHA

- 01 – Teflon
- 01 – Mesa de Apoio
- 01 – Jogo de Coluna
- 01 – Vareta do Pedal
- 01 – Base / Pedal
- 01 – Jogo de Parafuso Para Coluna
- 01 – Mola Zincada Para Molejo
- 01 – Jogo de Pé de borracha da coluna

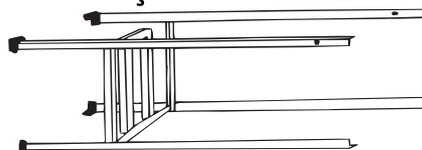
## MONTAGEM SELAMULT

### PEÇAS PARA MONTAGEM



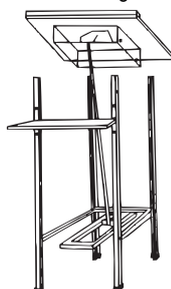
- 01 seladora
- 04 colunas de cantoneira
- 01 vareta de ligação
- 01 pedal e base do pedal
- 08 parafusos
- 08 porcas

### INSTRUÇÃO DE MONTAGEM



#### 1º passo:

Fixe as quatro colunas sem apertar os parafusos, observando que os furos retangulares são para cima e para frente.



#### 2º passo:

Coloque-a em pé e introduza a vareta primeiro no pedal, depois gire a máquina e coloque-a na posição de parafusar. Em seguida aperte bem os parafusos.

**2**

CÓD.: 1142

### **CONHEÇA A SUA SELADORA**

- ❶ Caixa de Controle de Temperatura – Através do circuito eletrônico, controla a temperatura e estabiliza a voltagem;
- ❷ Barra de Solda – composta por resistência, calha de proteção e teflon. Processo de selagem;
- ❸ Resistência – aquece a barra de solda para efetuar a selagem;
- ❹ Calha de Proteção – protege contra o calor da barra de solda;
- ❺ Teflon – protege a barra de solda, para não danificar a embalagem;
- ❻ Borracha – amortece a solda;
- ❼ Jogo de Colunas – sustentação da Selamult;
- ❽ Base / Pedal – aciona através do pé, para a movimentação da barra de solda;
- ❾ Vareta do Pedal – liga o pedal ao molejo;
- ❿ Mesa de apoio - apoia produto a ser embalado.
- ⓫ PAINEL de controle - controla temperatura da Selamult.

### **FUNCIONAMENTO**

- Verifique se a voltagem da Selamult é a mesma da rede. Caso seja diferente, mude a voltagem na chave seletora;
- Ligue a Selamult no interruptor liga/desliga;
- Gire a chave de controle de temperatura para ponto marcado, aguardando 7 minutos;
- Após o tempo de aquecimento, inicie o trabalho;
- Coloque a embalagem sobre a borracha de solda;
- Acione com o pé o pedal, para a movimentação da mandíbula;

### **VANTAGENS**

- Maior econômica de energia e peças de consumo para uso de médias e grandes produções ou processo contínuo, pelo fato da Selamult permanecer aquecida.

### **OBSERVAÇÕES**

- Todos os modelos possuem um fusível de proteção contra sobrecarga na caixa de controle.
- A resistência de solda exala uma fumaça branca de mau cheiro nos primeiros minutos de uso.

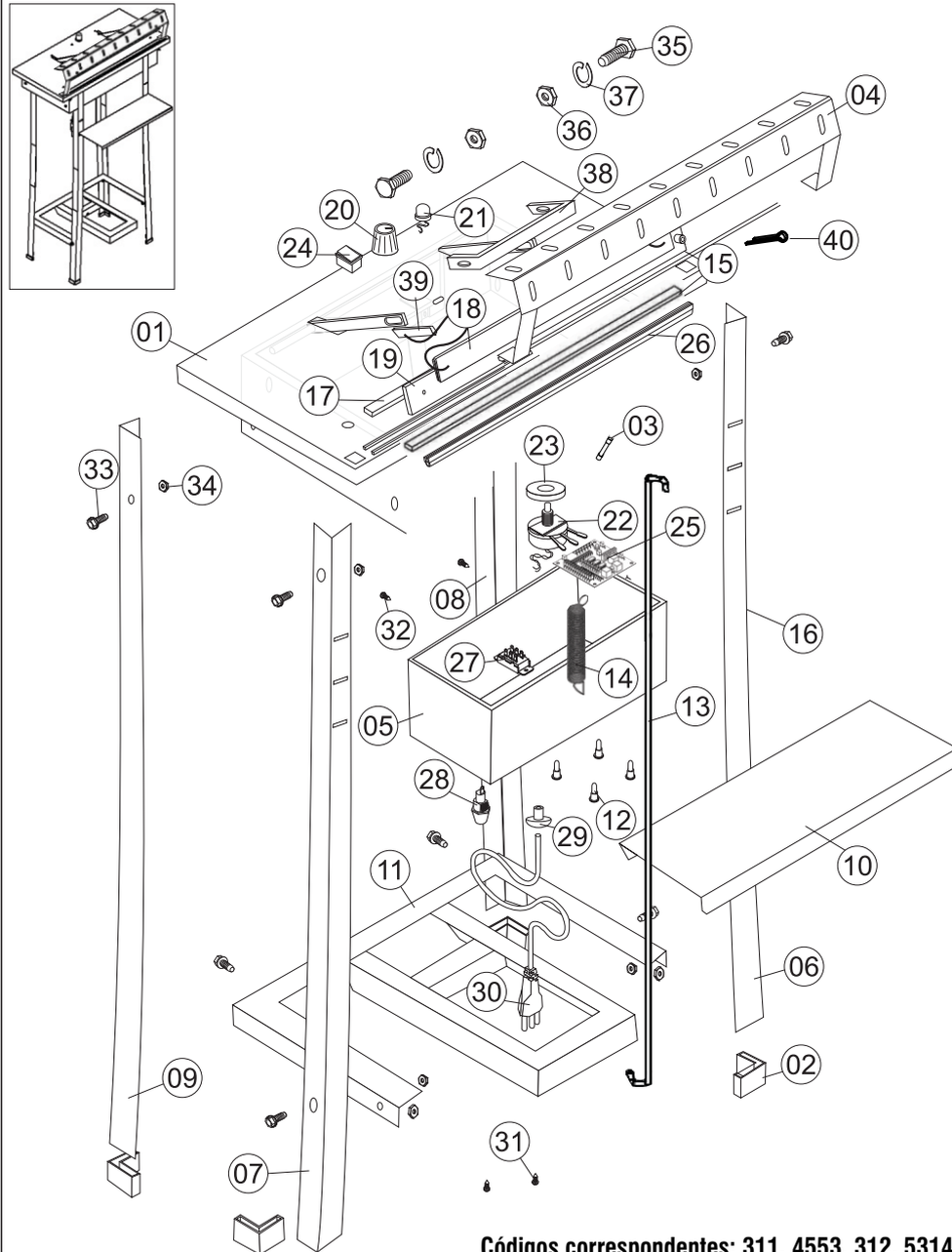
### **VÍDEOS**

Com a finalidade de facilitar o trabalho de manutenção e troca das peças de desgaste, a R.Baião disponibiliza aos clientes e parceiros um canal no YouTube para que aprendam a realizar alguns serviços de necessidade imediata e aprendizado básico. Para assistir aos vídeos específicos desta máquina, digite o link abaixo na barra de pesquisa do seu navegador de internet, ou através do código QR via Smartphone.



<https://goo.gl/5owVRp>

## DESENHO TÉCNICO SELAMULT STANDARD BARRA QUENTE A PEDAL

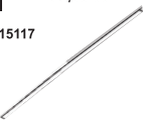
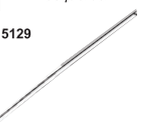
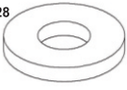
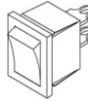
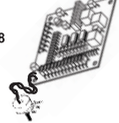
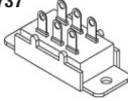
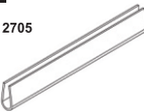


Códigos correspondentes: 311, 4553, 312, 5314.

Desenho Técnico válido apenas para as máquinas produzidas a partir do "CÓDIGO OP"  
311 - O.P:7107/ 312 - O.P:7688

Para verificar se seu produto se enquadra, consulte a etiqueta da máquina.

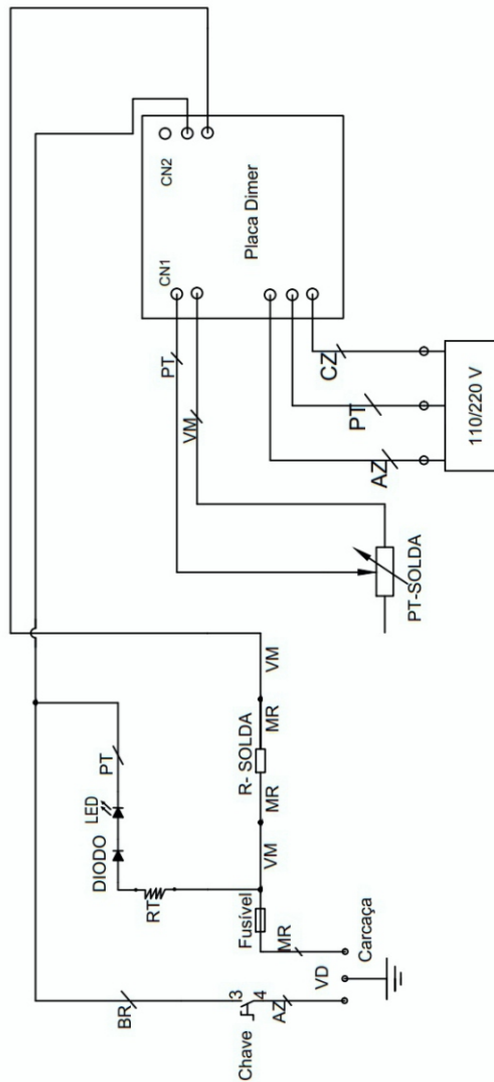
4

<b>01</b> Estrutura Selamult Cód. 311 <b>Cód. 23857</b> Cód. 312 <b>Cód. 24690</b> 	<b>02</b> Cantoneira de borracha Cod. 4378 	<b>03</b> Fusível 4A. 20mm. <b>Cód. 973</b> 	<b>04</b> Calha de segurança Cód. 311 <b>Cód. 23855</b> Cód. 312 <b>Cód. 23947</b> 	<b>05</b> Caixa de controle completa <b>Cód. 14051</b> 
<b>06</b> Coluna dianteira direita Cod. 15127 	<b>07</b> Coluna dianteira esquerda Cod. 15117 	<b>08</b> Coluna traseira direita Cod. 15128 	<b>09</b> Coluna traseira esquerda Cod. 15129 	<b>10</b> Mesa de apoio Cód. 311 <b>Cod. 404</b> 312 <b>Cod. 740</b> 
<b>11</b> Pedal base Cód. 311 <b>Cód. 20876</b> Cód. 312 <b>Cód. 24681</b> 	<b>12</b> Fixa placa Cod. 3704 	<b>13</b> Vareta do pedal <b>Cód. 20741</b> 	<b>14</b> Mola selamult standard Cod. 188 	<b>15</b> Teflon p/ borracha de solda Cód. 311 <b>Cód. 20687</b> 
<b>16</b> Jodo de coluna Completo <b>Cód. 20752</b> 	<b>17</b> Borracha de solda Cód. 311 <b>Cod. 693</b> Cód. 312 <b>Cod. 3136</b> 	<b>18</b> Resistência de solda Cód. 311 <b>Cod. 305</b> Cód. 312 <b>Cod. 405</b> 	<b>19</b> Barra de alumínio 311 <b>Cod. 1073</b> 312 <b>Cod. 3284</b> 	<b>20</b> Knobs <b>Cod. 202</b> 
<b>21</b> LED Cod. 9743 	<b>22</b> Potenciômetro Cod. 9828 	<b>23</b> Arruela do potenciômetro Cod. 4828 	<b>24</b> Interruptor <b>Cód. 13825</b> 	<b>25</b> Placa eletrônica <b>Cod. 16048</b> 
<b>26</b> Teflon Cód. 311 <b>Cód. 23806</b> Cód. 312 <b>Cód. 23807</b> 	<b>27</b> Chave bivolt <b>Cód. 13737</b> 	<b>28</b> Porta fusível <b>Cód. 18497</b> 	<b>29</b> Borracha passa cabo Cod. 4341 	<b>30</b> Cabo de alimentação <b>Cód. 13824</b> 
<b>31</b> Parafuso atarraxante da chave bivolt <b>Cód. 19795</b> 	<b>32</b> Parafuso atarraxante da caixa de controle Cod. 4467 	<b>33</b> Parafuso sextavado 1/4" da coluna Cod. 4394 	<b>34</b> Porca sextavada 1/4" da coluna Cod. 4395 	<b>35</b> Parafuso sextavado 5/16" da barra de solda Cod. 5837 
<b>36</b> Porca sextavado 5/16" da barra de solda Cod. 4584 	<b>37</b> Arruela de pressão 5/16" da barra de solda Cod. 8274 	<b>38</b> Barra de solda Completa Cód. 311 <b>Cód. 23853</b> Cód. 312 <b>Cód. 23950</b> 	<b>39</b> Fixador do fio de silicone Cod. 2705 	<b>40</b> Jogo de contra pino <b>Cod. 204</b> 

**IMPORTANTE:** Acima do código em negrito (código da peça), consta a identificação (código da máquina) a qual a peça pertence. Caso não haja identificação, esta peça refere-se a todas as máquinas.

**5**

MODELO 07



\* Nota: Quando não houver componente ou ponto de emenda a cor do cabo é mesma do inicio ao fim, caso contrário, haverá uma nova sigla fazendo referencia a cor.

	Arquivo: SELADORAS A PEDAL - BARRA QUENTE	Data: 21/09/2022
	Descrição: SELAMULT BQ STANDARD PLUS A PEDAL	Código: MODELO 07 - 311
	Criado por: ROBERTO LOPES BAIÃO	312
Visto: OK	Título: DIAGRAMA ELÉTRICO	Legenda: AZ - Azul VP - Vermelho tarja preto VD - Verde BR - Branco VM - Vermelho PT - Preto AM - Amarelo MR - Marrom CZ - Cinza



## CERTIFICADO DE GARANTIA

A política de garantia dos produtos comercializados pela R. Baião é estabelecido através dos termos contratuais, previsto neste Certificado de Garantia.

### 1. PRAZO

O produto é garantido pela R. Baião pelo período de 12 meses, contados a partir da data de sua aquisição constante na nota fiscal de compra do primeiro cliente, sendo necessária a **apresentação da mesma juntamente com esse certificado de garantia.**

### 2. COBERTURA

Essa garantia abrange o reparo gratuito do aparelho, bem como a reposição de peças que, apresentarem defeitos de fabricação descritos nas condições normais de uso, de acordo com as instruções dos manuais de operação que acompanham os mesmos, e que são fornecidos pelo fabricante.

Esta garantia não cobre peças que sofram desgaste natural, tais como, resistências de selagem, borrachas, fita teflon e entre outras.

### 3. TRANSPORTE E DESLOCAMENTO

Despesas com deslocamento de técnicos, quando solicitado, e de transporte, bem como os riscos e seguros para remessa do produto enviado para conserto, são de responsabilidade do cliente.

### 4. CANCELAMENTO

Essa garantia ficará automaticamente cancelada se os equipamentos vierem a sofrer reparos por pessoas não autorizadas, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, variações de tensão elétrica e sobrecarga acima do especificado, ou qualquer ocorrência imprevisível, decorrentes de má instalação e/ou utilização dos equipamentos por parte do cliente.

Caracterizam condições para o cancelamento da garantia as situações abaixo relacionadas:

- Assistência por pessoas não autorizadas;
- O uso incorreto da máquina, em desacordo com o manual;
- Ligar o equipamento em voltagem errada;
- Cortar o pino de aterramento do cabo de alimentação;
- A avaria da seladora for provocada por: umidade, exposição ao tempo (sol e chuva) e salinidade;
- Falta da manutenção periódica da máquina: limpeza e peças de reposição;
- Troca das peças originais, por peças similares e adaptações;
- Danos provocados por acidentes no local (naturais, elétricos, quedas etc);
- Sinistros (roubo);
- O período de garantia é de 12 meses, a partir da data de saída do produto.

### 5. ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Todo equipamento em garantia ou não quando necessário o seu reparo/ajuste deve-se, a primeiro momento, comunicar a empresa e a mesma autorizará o envio ou agendamento da visita do cliente ao local.

### 6. DICAS IMPORTANTES

A inadimplência do cliente impossibilitará o atendimento de solicitações de garantia do produto. Mantenha sua nota fiscal e o certificado de garantia em local seguro.

### 7. CANAIS DE COMUNICAÇÃO

Tel.: (55) 32 3539-3293

E-mail: vendas@rbaiao.com.br

REVENDA

ALGUMAS INSTITUIÇÕES AUXILIADAS PELA R. BAIÃO



## GRUPO R. BAIÃO

Rua Vereador Benedito Augusto Vieira, 385/405 - Vila Casal - CEP 36500-000 - Ubá - MG

vendas@rbaiao.com.br - www.rbaiao.com.br

Tel.: (32) 3539-3293 - Fax: 3539-3278