

Base R-80

Obtenha mais insights e orientações por meio de nossos recursos de mídia:



www.buchi.com/r-80/service



NOTA

Ler e seguir as instruções deste documento não substitui ler e seguir as instruções do manual de operação.

- ▶ Esta operação deve ser realizada por técnicos qualificados, autorizados e treinados, de acordo com as normas locais aplicáveis.
- ▶ Realize o serviço descrito nesta seção.
- ▶ Use apenas peças de reposição originais da BUCHI para garantir o funcionamento correto e preservar a garantia.
- ▶ Execute o serviço descrito nesta seção para prolongar a vida útil do instrumento.

Base R-80

	Código	Imagem
Base R-80 100 – 120 V, completa	11080626	
Base R-80 220 – 240 V, completa	11080627	

Ferramentas

	Código	Imagem
Torx tamanho 10	nenhum	
Torx tamanho 20	nenhum	

Substituir a Base R-80



⚠ CUIDADO

Tensão elétrica nas peças condutoras

Risco de choque elétrico

- ▶ Observe os regulamentos gerais de segurança ao manusear equipamentos elétricos.
- ▶ O trabalho em equipamentos elétricos deve ser realizado por pessoal autorizado e qualificado.
- ▶ Desconecte o plugue de alimentação antes de abrir o instrumento.
- ▶ Não toque em nenhuma parte ativa.



⚠ CUIDADO

Área de proteção contra ESD

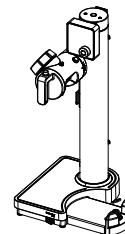
Danos a componentes sensíveis

- ▶ Use procedimentos de proteção com descarga eletrostática.
- ▶ Certifique-se de estar devidamente aterrado antes de tocar em qualquer material interno.

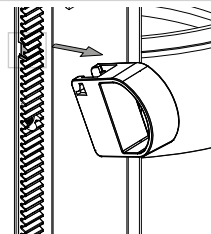
Pré-requisito:

- O equipamento está desconectado da rede elétrica.

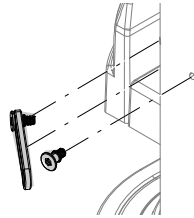
- ▶ Remova todas as conexões.
- ▶ Remova todos os acessórios.
- ▶ Remova todas as vidrarias.
- ▶ Remova o banho de aquecimento.
- ▶ Mova o braço da unidade de rotação na base para a posição totalmente vertical.



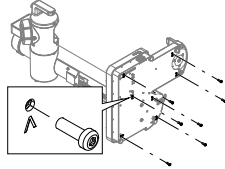
- ▶ Segure a alavanca de ajuste de altura conforme mostrado no gráfico.
- ▶ Remova a alavanca de ajuste de altura utilizando o rack dentado.



- ▶ Remova o cabo inferior e o acessório de fixação da tubulação.

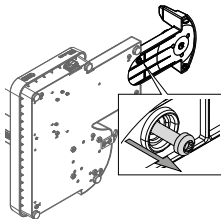


- ▶ Coloque o instrumento horizontalmente em uma mesa.
- ▶ Remova os parafusos com a seta marcada.

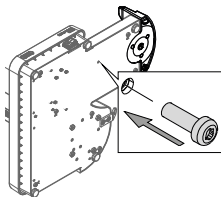


AVISO! Os pesos da placa de base dentro do Rotavapor® podem cair. Mantenha a tampa da placa de base na posição.

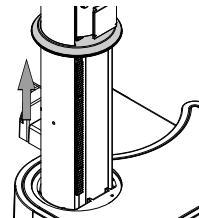
- ▶ Retire a base do instrumento.
- ▶ Remova o parafuso.



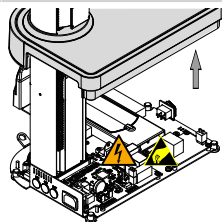
- ▶ Posicione e aperte o parafuso para evitar que a base do instrumento se mova.



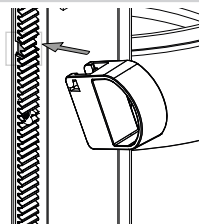
- ▶ Segure a placa de base e coloque o instrumento de volta na posição vertical.
- ▶ Mova a junta de borracha totalmente para cima.



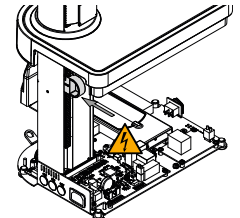
- ▶ Levante a tampa da base totalmente para cima.



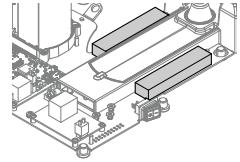
- ▶ Segure a alavanca de ajuste de altura conforme mostrado no gráfico.
- ▶ Instale a alavanca de ajuste de altura utilizando a correia dentada.



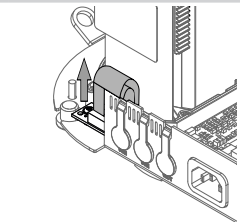
- ▶ Prenda a tampa da base com a alavanca de ajuste de altura.



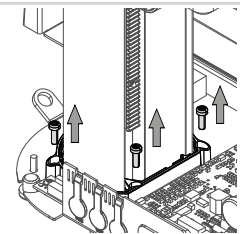
- ▶ Remova e deixe de lado os dois pesos da placa de base.



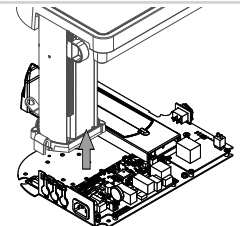
- ▶ Remova os dois cabos flat.



- ▶ Remova os quatro parafusos da torre.

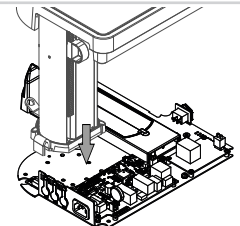


- ▶ Remova a torre.

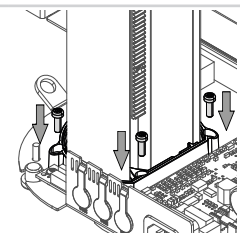


- ▶ Remova a placa de base danificada.
- ▶ Descarte a placa de base. Consulte o "Manual de operação do Rotavapor® R-80".

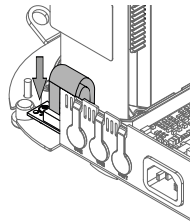
- ▶ Posicione a torre na nova placa de base.



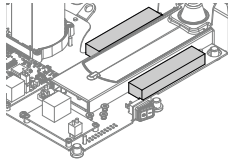
- ▶ Posicione e aperte os quatro parafusos da torre.



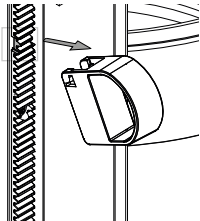
- ▶ Prenda os dois cabos flat.



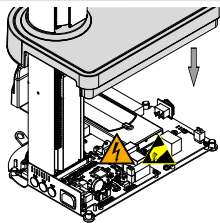
- ▶ Reposicione os dois pesos na placa de base.



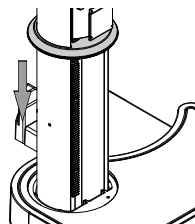
- ▶ Segure a alavanca de ajuste de altura conforme mostrado no gráfico.
- ▶ Remova a alavanca de ajuste de altura utilizando a correia dentada.



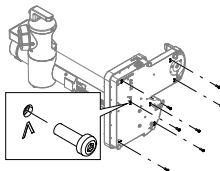
- ▶ Mova a tampa da base de volta para a placa de base.



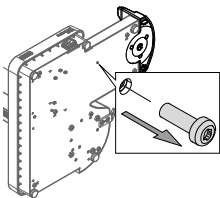
- ▶ Mova a junta de borracha para a posição.



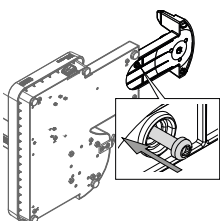
- ▶ Segure a placa de base e coloque o instrumento horizontalmente em uma mesa.
- ▶ Posicione e aperte os parafusos.



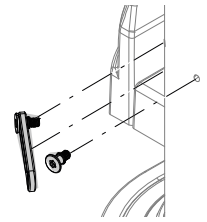
- ▶ Remova o parafuso na base do instrumento.



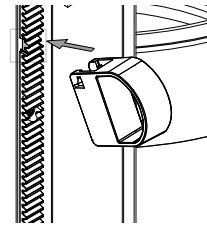
- ▶ Posicione e aperte o parafuso da base do instrumento.
- ▶ Empurre a base do instrumento de volta.



- ▶ Coloque o instrumento de volta na posição vertical.
- ▶ Prenda o cabo e o acessório de fixação da tubulação.



- ▶ Segure a alavanca de ajuste de altura conforme mostrado no gráfico.
- ▶ Instale a alavanca de ajuste de altura utilizando o rack dentado.



- ▶ Verifique se todas as funções do instrumento estão funcionando corretamente.
- ▶ Prepare o instrumento. Consulte o capítulo adicional de acordo com os componentes fornecidos.