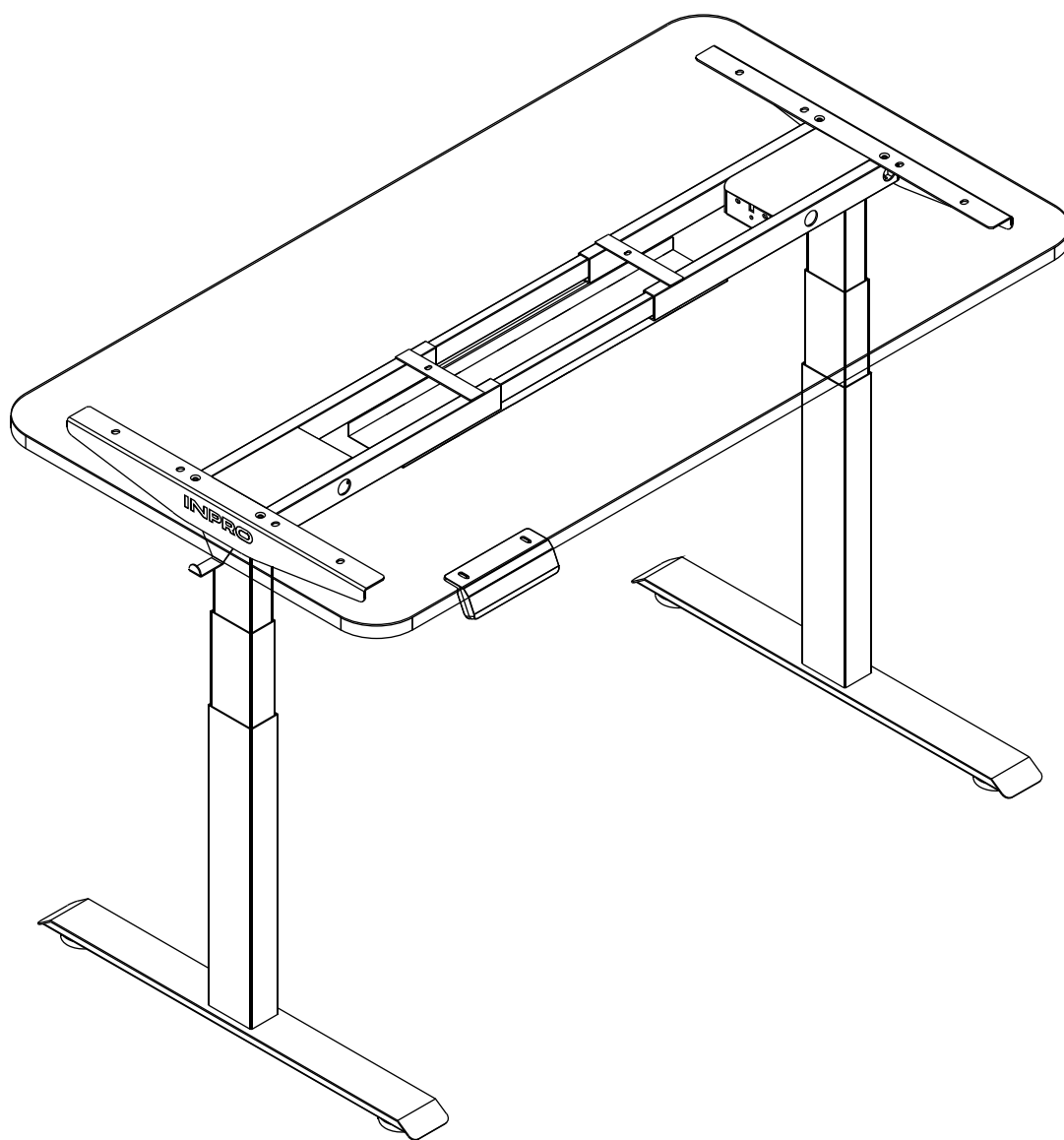


# Mesa com Regulagem de altura PRO DUO

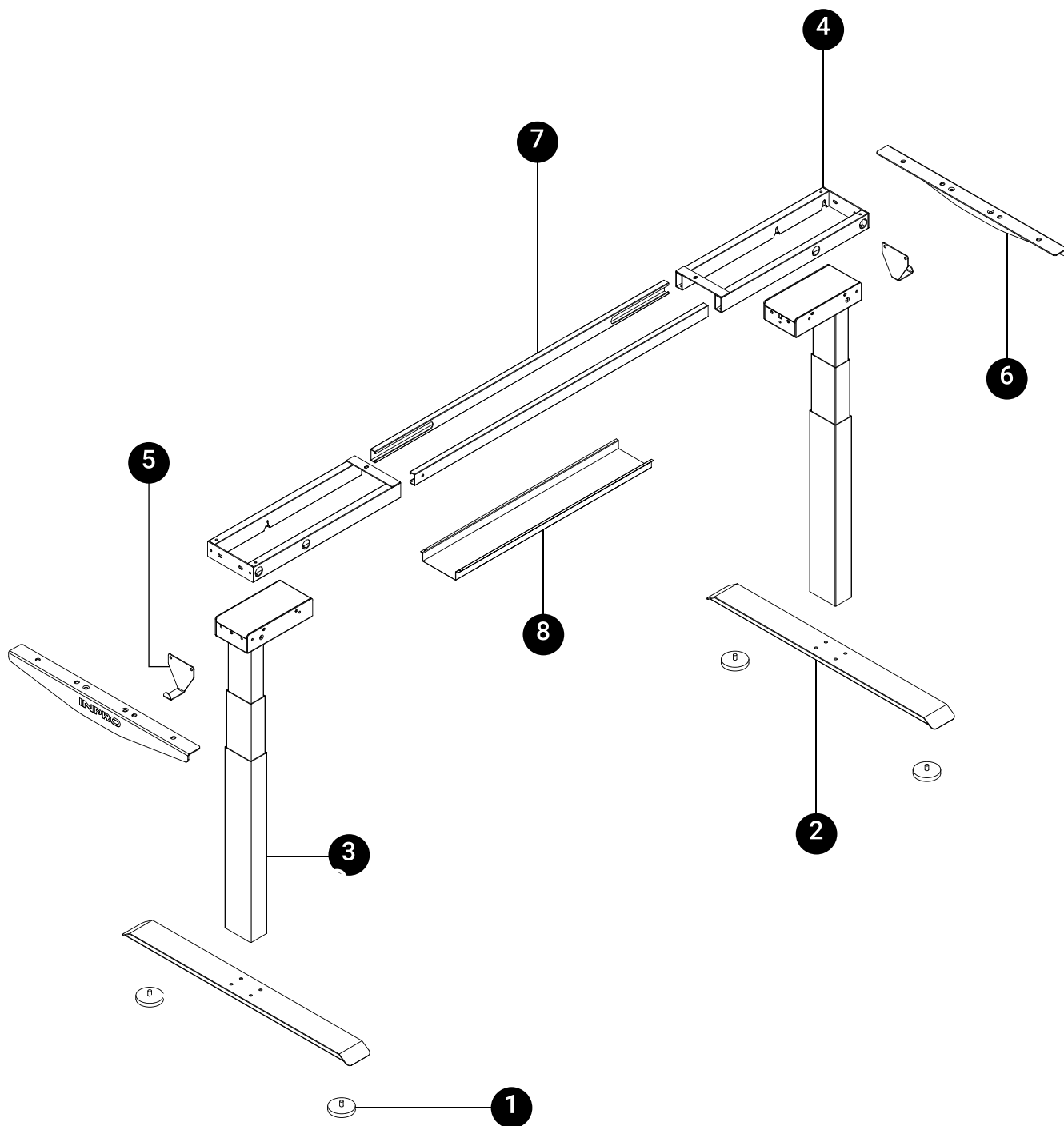
3 estágios



## ATENÇÃO

- Leia atentamente estas instruções antes de montar e verifique se todos os componentes estão presentes antes de começar o processo de montagem.
- Recomenda-se realizar a montagem entre duas pessoas.
- Não altere as especificações nem modifique este produto, incluindo as pernas ajustáveis, a caixa de controle ou o controle remoto, nem o utilize para qualquer outro propósito além do seu uso previsto como Mesa de Pé. Este produto contém componentes elétricos e há risco de choque elétrico. MANTENHA-SE SECO E LONGE DA UMIDADE.
- Não modifique nenhum dos componentes elétricos nem utilize o produto se algum dos componentes ou cabos elétricos estiverem danificados ou se houver partes expostas.
- Certifique-se de que todos os cabos tenham comprimento apropriado para acomodar toda a faixa de altura da Mesa de Pé.
- Mantenha as crianças longe das pernas da mesa e dos componentes elétricos para evitar o risco de choque e lesões.
- RISCO DE TOMBAMENTO. Não se sente nem se apoie na mesa.
- Se houver peças faltando, quebradas, danificadas ou desgastadas, pare de usar o produto até receber as peças de reposição autorizadas pela marca.
- Guarde este manual para futuras consultas.

# COMPONENTES



# COMPONENTES

Observe que incluímos parafusos de reserva, pode haver sobras de parafusos.

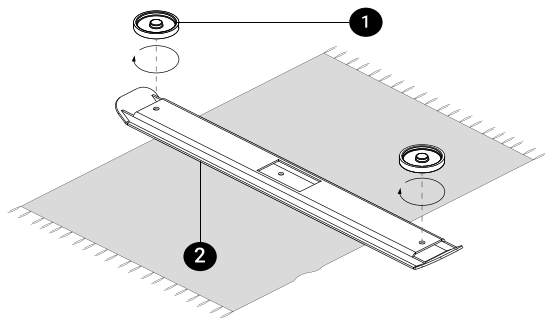


Nem todos os furos da estrutura coincidem com os furos da tampa premium; às vezes, os perfuradores das tampas premium também devem ser usados. Opcionalmente, você pode usar parafusos D para fixar a tampa em orifícios incompatíveis.

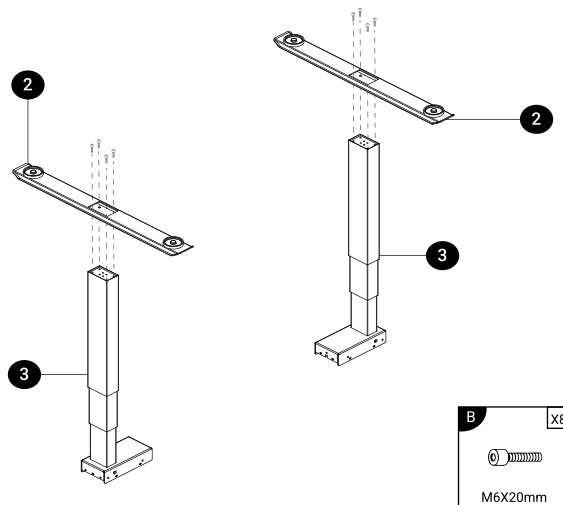
1	X2	2	X2	3	X2	4	X2	5	X1
6	X2	7	X2	8	X1	9	X1	10	X1
11	X1	A	X8	B	X8	C	X8	D	X8
			M6X20mm		M6X13mm		M6X11mm		M6X10mm
E	X1	F	X4	G	CONTROLADOR X2	B	TAPA PREMIUM X10	H	TAPA STANDARD X10
	M4		M6X20mm		M4X17mm		M6X13mm		M5X18mm

# PASSOS

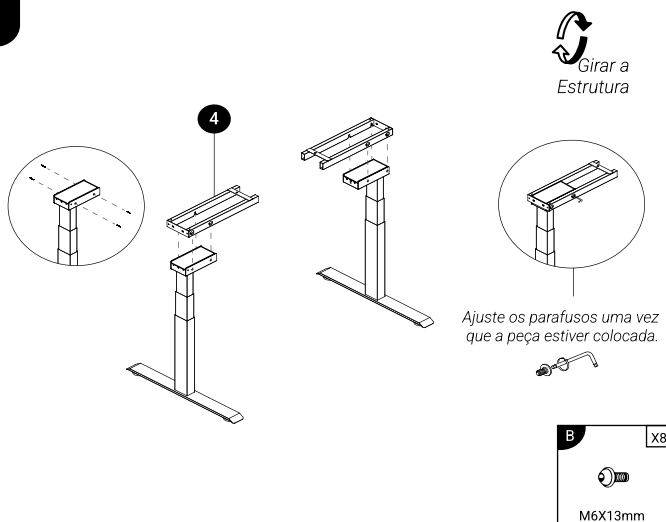
1



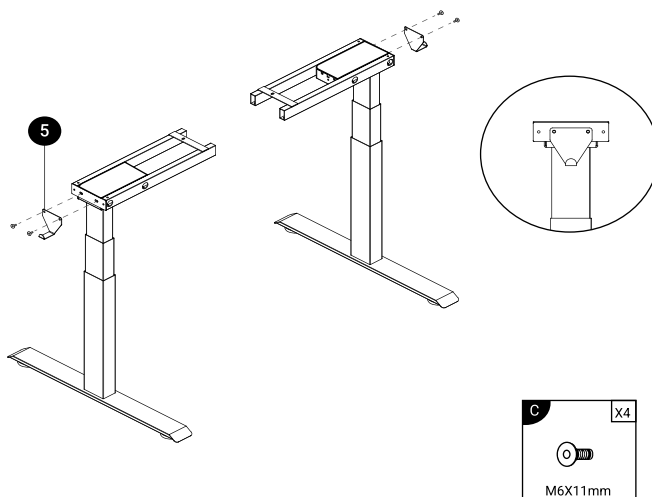
2



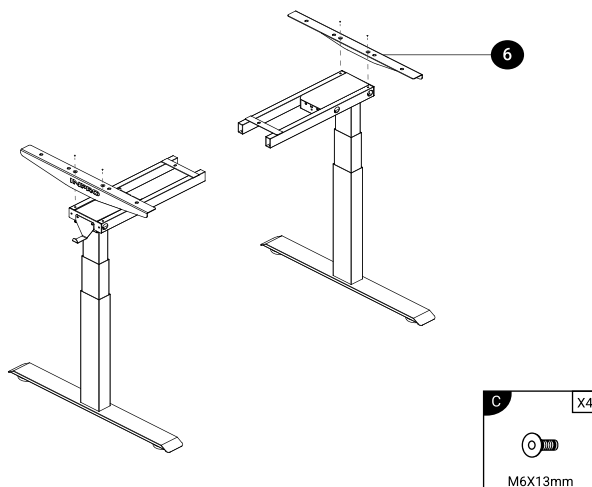
3



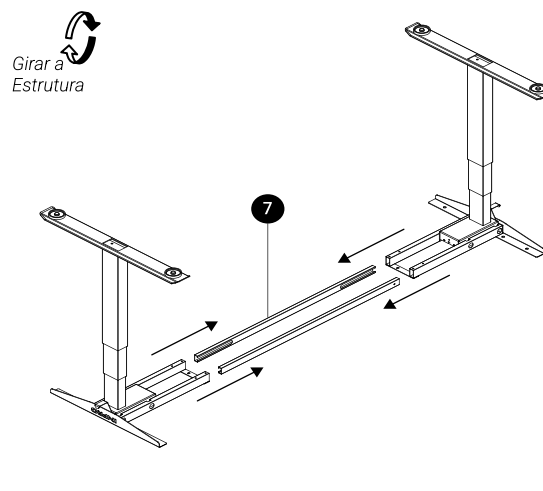
4



5



6



# PASSOS

**7**

**8**

**E** X4  
M6X20mm

**8**

**E** X6  
M6X20mm

**9**

**B** X6  
M6X13mm

**G** X6  
M5X18mm

**10**

**9**

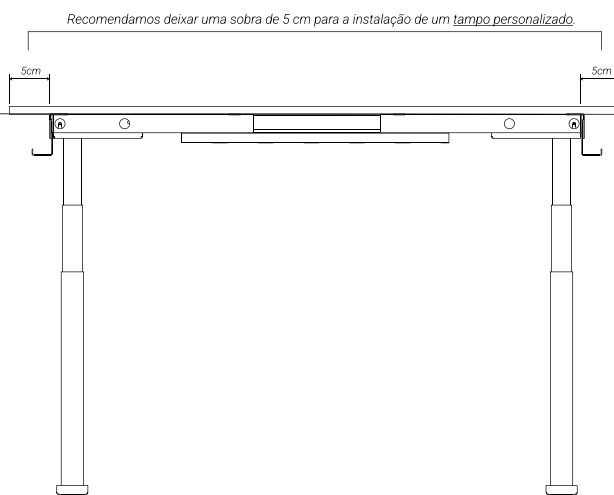
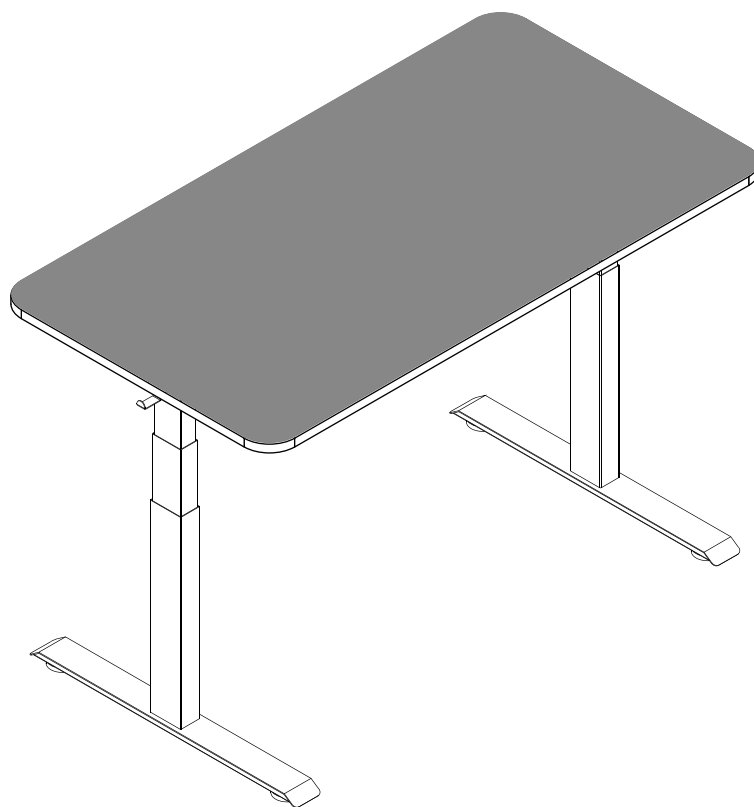
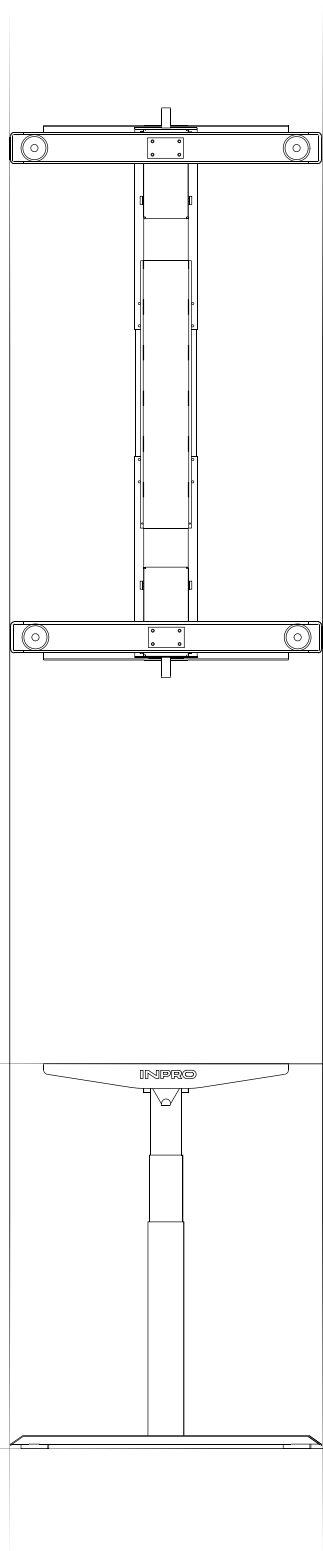
**10**

**11**

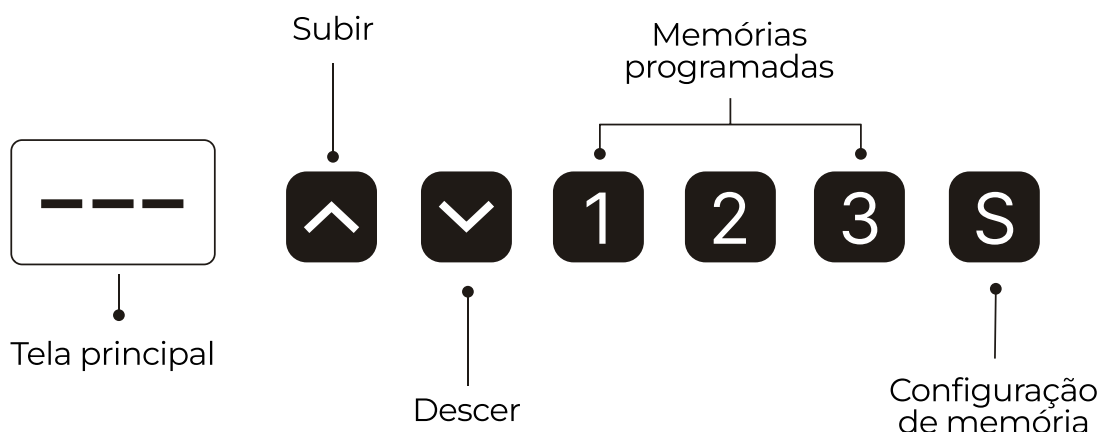
Parafusar o controlador onde for mais conveniente.  
Recomendamos colocá-lo a 10 cm da lateral.

10cm

# MONTADA



# INSTRUÇÕES DO PAINEL



## INICIAR O PRODUTO

Conecte o produto à fonte de alimentação do controlador, ele emitirá um bip e depois dois bips. A tela mostrará a altura atual. Como parte da inicialização, é necessário resetar o controlador.

## CONFIGURAÇÃO DE MEMÓRIA

1. Configuração de memória: Coloque a mesa na altura que deseja memorizar utilizando os botões de subir e baixar.
2. Pressione o botão S, na tela aparecerá S-.
3. Pressione o botão 1, 2 ou 3 para salvar a altura atual no botão selecionado.
4. Você pode programar alturas alternativas com os botões restantes.

## BLOQUEIO DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS

1. Para bloquear as funções pressione  $\Delta$  e  $\nabla$  ao mesmo tempo por 5 segundos, o display mostra LOCK.
2. Para desbloquear as funções, pressione  $\Delta$  e  $\nabla$  ao mesmo tempo por 5 segundos, a tela mostra a altura atual.

## RESET DO CONTROLADOR:

*(EM CASO DE TRAVAMENTO DA MESA)*

Pressione a tecla de diminuir  $\nabla$  até que a mesa atinja a posição mais baixa, solte a tecla e, em seguida, mantenha pressionada a tecla de diminuir  $\nabla$  por 5 segundos. O sistema entra no modo de reset, e a tela exibe RST. Um som de bip indica quando o reinício estiver concluído, indicando a altura mínima da mesa.

## TABELA DE CÓDIGOS DE ERRO:

Em caso de falha, o controlador emite dois bipes e exibe um código de erro na tela. Leia atentamente a tabela a seguir; se o alarme não for removido, entre em contato com o serviço técnico.

<b>Código de erro</b>	<b>Detalhe</b>	<b>Resolução</b>
SC0	Falha de corrente	Desligue o plugue da tomada e reconecte. Se o alarme persistir, entre em contato com o serviço técnico.
SC1	Falha na fonte de alimentação	Tente ligar novamente. Se o alarme persistir, substitua a fonte de alimentação.
SC2	Falha de memória	Tente ligar novamente. Se a alarme persistir, entre em contato com o serviço técnico.
SC3	Falha no sensor	Tente ligar novamente. Se a alarme persistir, entre em contato com o serviço técnico.
R-2	Sensor anticolisão	Se o controlador não estiver instalado: verifique se ele está fixado na tampa e aguarde a altura aparecer no display. Se o controlador estiver instalado: apenas aguarde a exibição da altura novamente. Caso a altura não apareça, desconecte e reconecte a mesa vertical à energia.
R-3	Falha na sincronização	É necessário realizar uma operação de reinício para eliminar o código de falha.
HOT	Proteção Térmica	O sistema superaquecido entrará automaticamente em estado de proteção e será restaurado após 18 minutos de alarme.

<b>Código de erro</b>	<b>Detalhe</b>	<b>Resolução</b>
R-6	Exceção de Voltagem	Auto-recuperação: substitua a fonte de alimentação principal em caso de falhas frequentes.
RST	Inicialização incompleta	Continue com a operação de reinicialização.
EX0	Circuito de condução em curto-circuito	Tente ligar novamente. Se o alarme persistir, entre em contato com o serviço técnico.
EX1	Sobrecarga	Reduza a carga e o alarme será cancelado automaticamente após 20 segundos.
EX2	Fase do motor	Verifique se a linha de fase do motor está conectada corretamente.
EX3	Direção de operação excepcional	Verifique se a sequência da linha do motor e da linha do hall está incorreta.
EX4	Alarme de proteção por colisão	Pare após mover-se 5 cm na direção oposta, e o código de alarme será cancelado automaticamente.
EX6	Falha mecânica	Verifique se a estrutura da perna elevatória ou a turbina do motor está danificada.
EX7	Cabo do motor desconectado	Verifique se o cabo do motor está conectado ao controlador.

**INPRO**

**Tem alguma dúvida ou sugestão?**

E-mail: [contato@inpro.br.com](mailto:contato@inpro.br.com)

Telefone: +55 (11) 941912689

R. Mário Faustino, 41 - Sala 02

Parque Jabaquara

São Paulo - SP, 04357-030