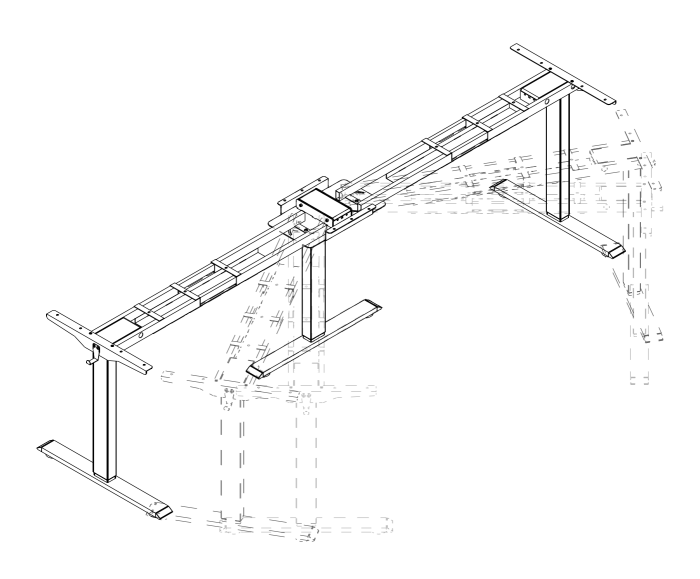
Mesa com Regulagem de altura PRO MAX



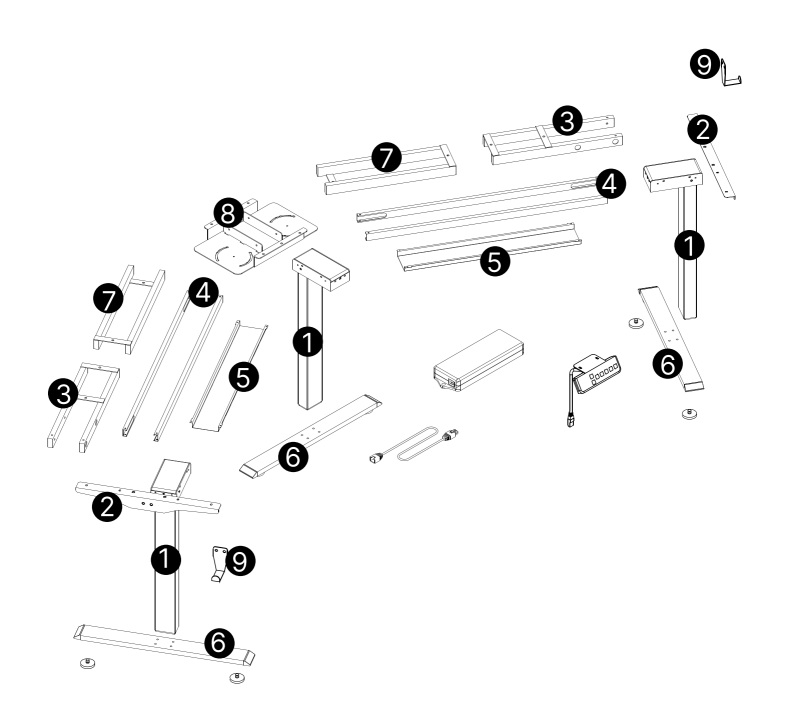


A ATENÇÃO

- Leia atentamente estas instruções antes da montagem e verifique se todos os componentes estão presentes antes de iniciar o processo de montagem.
- Antes de começar a usar a Mesa de Trabalho Ajustável, coloque o tampo e
 certifique-se de parafusar o controlador. O controlador está equipado com um
 sensor anticolisão e, por motivos de segurança, a estrutura não se moverá até que
 a tampa e o controlador estejam corretamente instalados. Se esta etapa não for
 realizada, o erro R-2 aparecerá no controlador.
- Após a montagem e conexão, realize um "reset do controlador".
- Para manter a garantia, tenha em mente:
 - Não modifique nem substitua as peças da unidade.
 - Não exceda os pesos máximos recomendados para carga.
 - Não transporte ou mova a unidade quando ela estiver elevada.
- Recomenda-se que a montagem seja feita por duas pessoas.
- Este produto contém componentes elétricos e existe o risco de choque elétrico.
 MANTENHA-SE SECO E LONGE DA UMIDADE.
- Não modifique nenhum dos componentes elétricos, nem use o produto se algum componente ou cabo elétrico estiver danificado ou se houver partes expostas.
- Certifique-se de que todos os cabos tenham comprimento adequado para acomodar o intervalo completo de altura da Mesa de Trabalho Ajustável.
- RISCO DE TOMBO: Não sente nem fique de pé sobre a mesa.
- Se partes estiverem faltando, quebradas, danificadas ou desgastadas, pare de usar o produto até que receba as peças de reposição autorizadas pela marca.



COMPONENTES

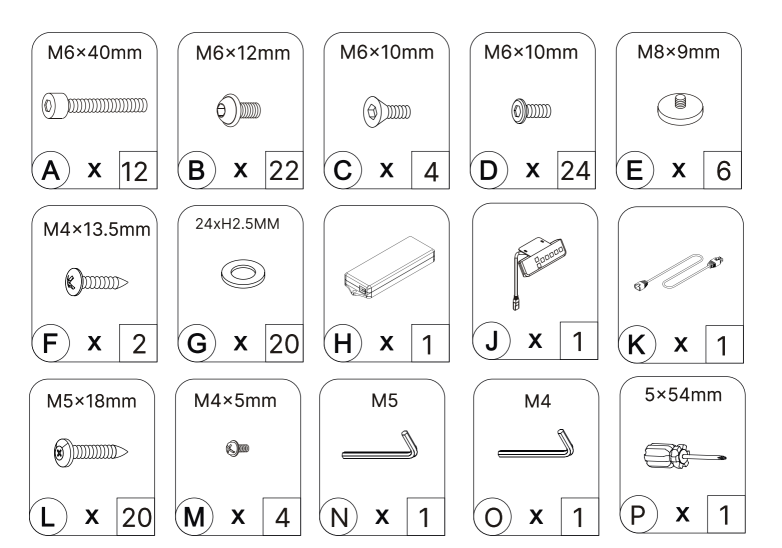




COMPONENTES

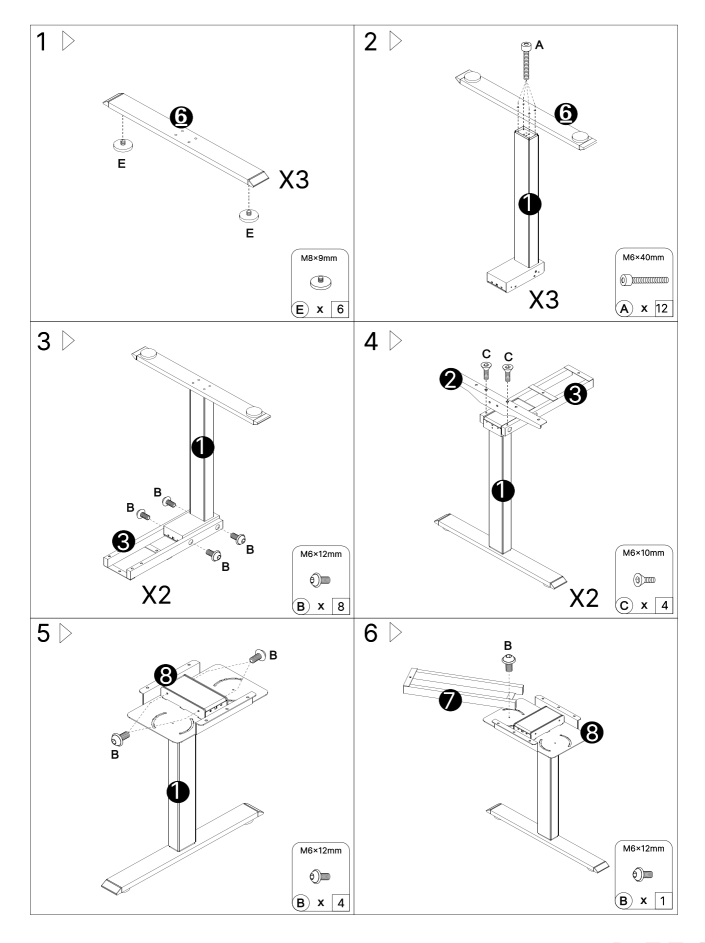


Observe que incluímos parafusos de reserva, pode haver sobras de parafusos. Nem todos os furos da estrutura coincidem com os furos da tampa premium; às vezes, os perfuradores das tampas premium também devem ser usados.



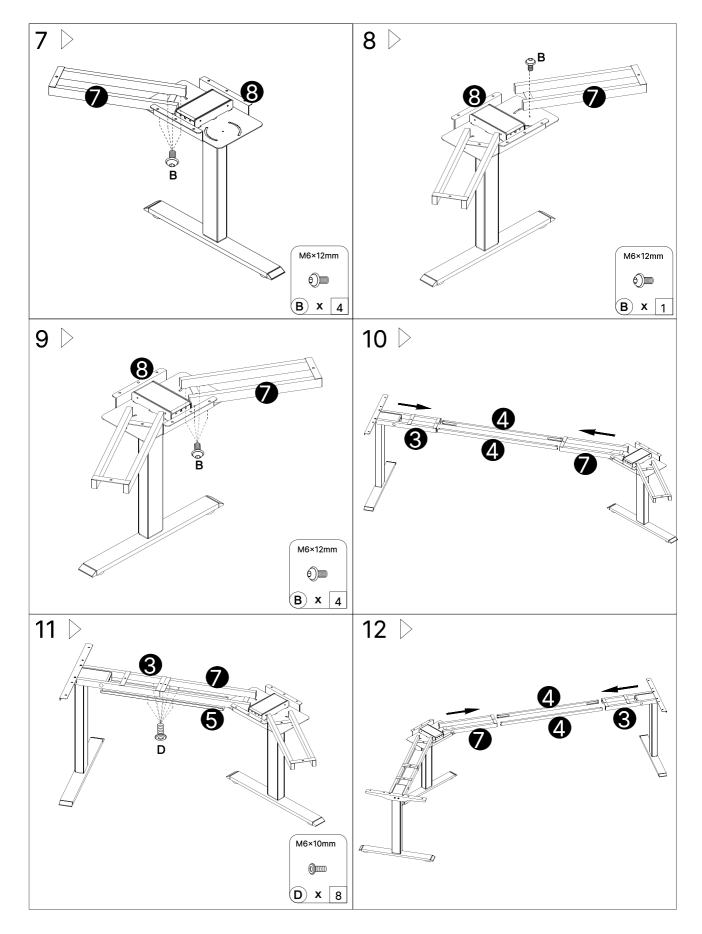


PASSOS

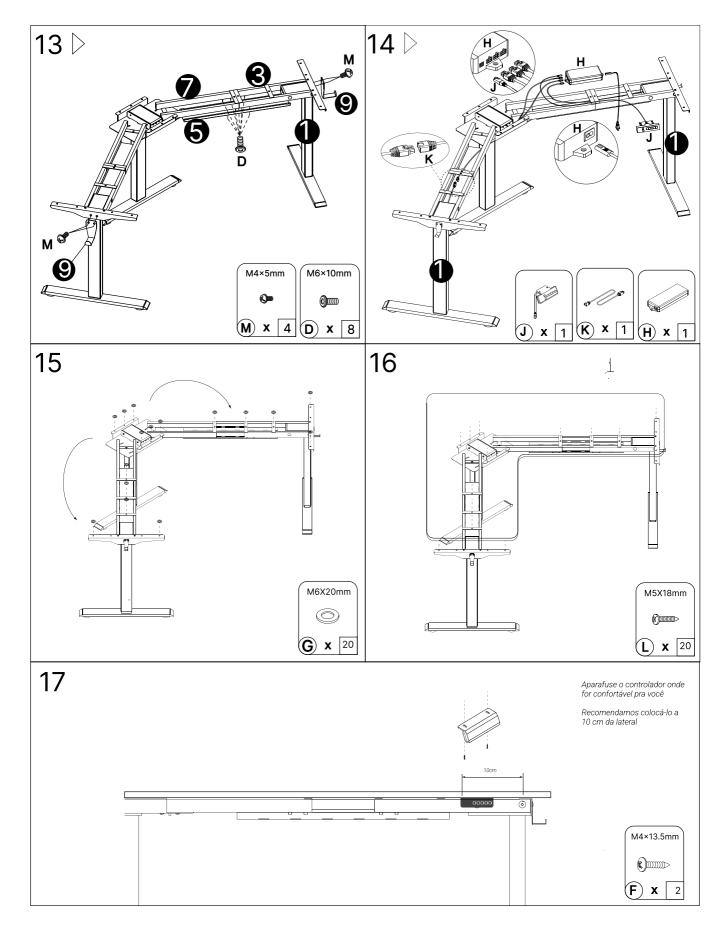




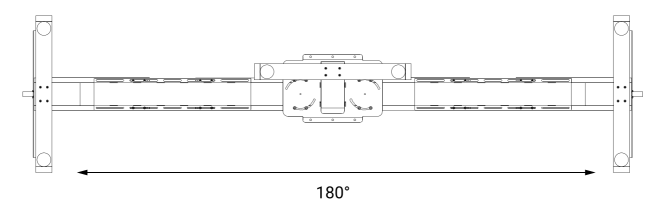
PASSOS

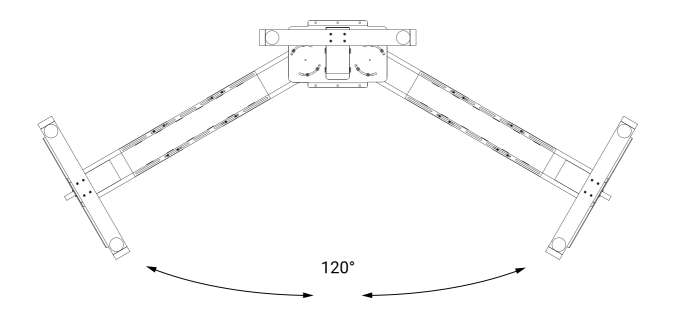


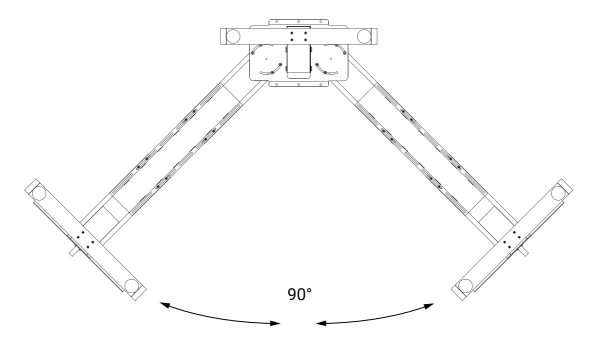
PASSOS



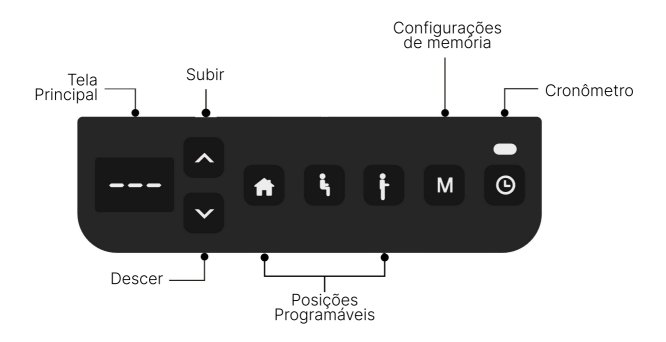
CONFIGURAÇÃO







INSTRUÇÕES DO PAINEL



INICIAR O PRODUTO

Conecte o produto à fonte de alimentação do controlador, ele emitirá um bipe e depois dois bipes. O display mostrará a altura atual. Como parte da inicialização, é necessário reinicializar o controlador.

CONFIGURAÇÕES DE MEMÓRIA

- 1. Coloque a mesa na altura que deseja memorizar usando os botões para cima e para baixo.
- 2. Pressione o botão M, na tela você verá S -.
- 3. Pressione um dos botões 🖪 🚯 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 \triangle e ∇ ao mesmo tempo por 5 segundos, o display mostra LOCK.
- 2. Para desbloquear as funções, pressione \triangle e ∇ ao mesmo tempo por 5 segundos, a tela mostra a altura atual.

CRONÔMETRO

Pressione o botão para definir o temporizador. O temporizador pode ser definido de 0,5h a 2h, em incrementos de 0,5h. Pressione o botão para aumentar o tempo. Quando o tempo acabar, o controlador emitirá um bipe 5 vezes.

RESET DO CONTROLADOR:

(EM CASO DE TRAVAMENTO DA MESA)

Pressione a tecla de diminuir ∇ até que a mesa atinja a posição mais baixa, solte a tecla e, em seguida, mantenha pressionada a tecla de diminuir ∇ 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.

Código de erro	Detalhe	Resolução
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.
R-6	Exceção de Voltagem	Auto-recuperação: substitua a fonte de alimentação principal em caso de falhas frequentes.
НОТ	Proteção Térmica	O sistema superaquecido entrará automaticamente em estado de proteção e será restaurado após 18 minutos.



Código de erro	Detalhe	Resolução
RST	Inicialização incompleta	Continue com a operação de reinicialização.
EXO	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.
EX5	Alarme de bloqueio do motor.	Verifique se o fio do motor está conectado.
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 Telefone: +55 (11) 941912689 R. Mário Faustino, 41 - Sala 02 Parque Jabaquara São Paulo - SP, 04357-030