EZ'door Manual de instalação LDD-V

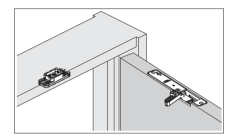
Obrigado por escolher o nosso produto. Antes de instalar, leia este manual com atenção para garantir uma instalação correta. Mantenha este manual à mão para eventuais consultas.





Introdução do Produto

- Amortecedor de porta embutido, completamente oculto quando a porta está fechada.
- Ouando instalado junto com nossas dobradicas ocultas HES3D, todo o hardware permanece escondido, garantindo um visual limpo.
- A unidade do amortecedor puxa e fecha a porta suavemente e de forma firme pouco antes do fechamento(aproximadamente nos últimos 10°), evitando batidas.



Especificações

Largura máxima da porta	900mm
Espessura mínima da porta	33mm
Faixa de peso da porta	15-40kg

■ A temperatura de operação é de 0 a 40°C.



PARA SUA SEGURANÇA E INSTALAÇÃO CORRETA



Atenção Cuidado

Proibido



Obrigatório

 $/! \setminus$ Atenção: Pode resultar em lesão grave se não for corretamente seguido.

- Este produto é destinado apenas para uso interno. Não use ao ar livre, onde o item possa ficar exposto às condições climáticas.
- · Não use em locais com vento forte, pois o vento pode reduzir a funcionalidade do amortecedor.
- · Não feche a porta com força excessiva, pois isso pode danificar ou prejudicar o mecanismo de fechamento suave.
- Certifique-se de seguir as medidas e especificações designadas, bem como os ângulos horizontais e verticais. Verifique se o batente não está empenado, pois isso pode afetar o movimento da porta.
- Especialmente para o corte da cavidade e a abertura na porta, siga as dimensões especificadas. Se a cavidade for muito profunda, o braco pode ficar preso nela e a porta não poderá ser aberta.
 - · Certifique-se de testar os parafusos para verificar se há folga em intervalos regulares (recomenda-se um mês após o primeiro uso, depois a cada seis meses e, em seguida, uma vez por ano).

A lista a seguir indica a dobradica para a porta de abertura à direita

Para a porta de abertura a esquerda, use a imagem espethada.									
No	①		2	2 (4	(5)	6	7
Nome da peça	Unidade principa amortecedor de p		Placa de montagem			Parafuso aa cabeça chata 3.5X20	Parafuso aa cabeça chata 4X45	Gabarito	Manual de instalação
Peças							(H)		
Quantidade	1		1	1 1		1 2		1	1
	Nº		1)	2				А	
	Product name	i Mortise ilg (template)			Adjustment jig L / R (figure shown is for R)				H
	1		7.00						1

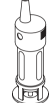




Chave de fenda comum



Chave fixa (8mm.14mm)



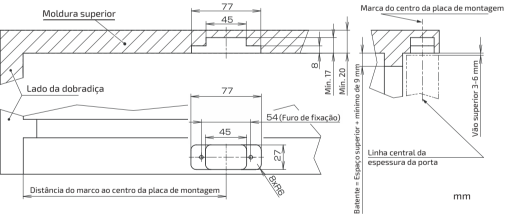
Fresadora • Tupia

Preparação do marco

Chave de fenda Phillips

HES3D-1

As seguintes dimensões e procedimentos indicam a dobradiça para a porta de abertura à direita. Para a porta de abertura à esquerda, use a imagem espelhada.



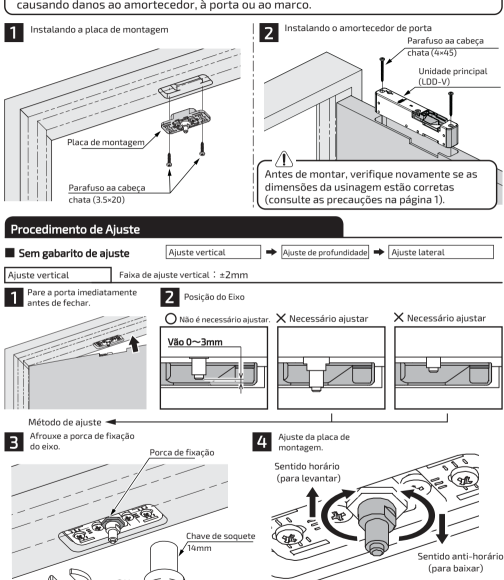
※ Ouando o espaco entre o lado da dobradica da porta e o

							baterite for superior a 5 min, consulte a tabeta abi		
	Espaço entre o lado da dobradiça da porta e o marco (mm)							Distância do marco ao centro	
	1	2	3	4	5		Dobradiça	da placa de montagem	
120	220	221	222	223	224		HES3D-120	219mm + tamanho do vão	

As seguintes dimensões e procedimentos indicam a dobradiça para a porta de abertura à direita. Para a porta de abertura à esquerda, use uma imagem espelhada.

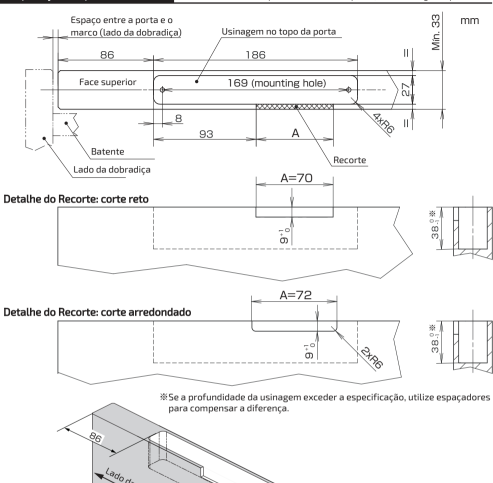


Não abra nem feche a porta antes de ajustar a placa de montagem instalada. Operar a porta sem o ajuste da placa de montagem pode resultar em mau funcionamento, causando danos ao amortecedor, à porta ou ao marco.



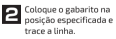
Ajuste para a posição "○ Não é

necessário ajustar" mostrada na Etapa.



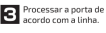


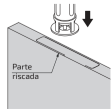
※ Tenha cuidado para cortar a parte correta.



Porta







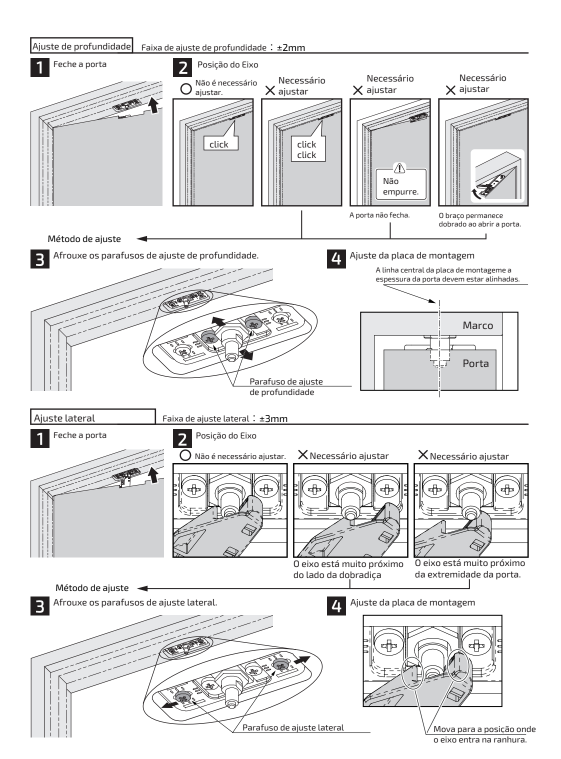


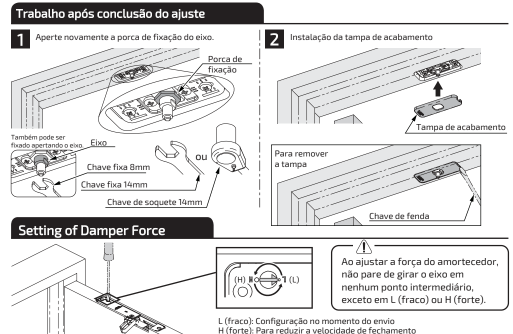
Chave fixa 14mm

Processar a



2







Rua Nelson Carraro, 1267 Bento Gonçalves | RS 54 3453.1916 | ezdoor.com.br

Diagnóstico de Problemas

Problema	Causa	Solução			
Ruído incomum	Posição de montagem incorreta	Verifique a posição de montagem e faça ajustes. Consulte as página 2-3.			
	Medidas de usinagem incorretas	Verifique a dimensão de usinagem e faça ajustes. Consulte as página 2-3.			
	Ajuste incompleto	Reajuste Vertical/Horizontal /Profundidade/Força de amortecimento. Consulte as páginas 4-5.			
	Fixação da placa de montagem e/ou porca de fixação do eixo solta	Aperte a porca de fixação do eixo após a conclusão do ajuste. Consulte a página 7.			
Som de clique duas vezes ouvido ao fechar.	Ajuste de profundidade incorreto	É necessário ajuste de profundidade do eixo. Faixa de ajuste de profundidade: ±2mm Consulte a página 5			
O eixo não entra na ranhura do braço.	Ajuste vertical inadequado (muito baixo)	É necessário ajuste vertical do eixo. Faixa de ajuste vertical: ±2mm Consulte a página 4			
	Ajuste lateral incorreto (unilateral)	É necessário ajuste lateral do eixo. Faixa de ajuste lateral: ±3mm Consulte a página 5			
O braço permanece dobrado.	A linha central da placa de montagem e a espessura da porta não estão alinhadas				
	Ajuste de profundidade incorreto	É necessário ajuste de profundidade do eixo. Faixa de ajuste de profundidade: ±2mm Consulte a página 5			
A porta não fecha completamente.	A linha central da contraplaca e a espessura da porta não estão alinhadas	±2mm consulte a pagma 3			
	Tamanho incorreto da porta	Use uma porta adequada. Consulte a página 1.			

