

Leia estas orientações primeiro

Analise a documentação fornecida com o gabinete do rack para obter informações de segurança e cabeamento, além das seguintes diretrizes:

- Consulte o *Guia de Configuração* do servidor/solução para saber a temperatura ambiente máxima do ar.
- Acesse os links a seguir para ver a documentação do servidor/solução.

– Lenovo Docs:

<https://pubs.lenovo.com/>

– Lenovo Docs System X:

<https://pubs.lenovo.com/systemx>

- Não bloqueie as exaustões de ar; geralmente, 15 cm (6 pol.) de espaço de ar na parte traseira e 5 cm (2 pol.) na parte frontal permitem a corrente de ar adequada.
- Não deixe nenhum espaço não usado dentro de um rack aberto. Preenchimentos devem ser usados para evitar a recirculação de ar quente.
- Instale seu servidor/solução apenas em um rack que tenha a frente perfurada e portas traseiras ou em um rack que está equipado com um Rear Door Heat eXchanger.
- Planeje a instalação do dispositivo começando da parte inferior do gabinete do rack.
- Instale o dispositivo mais pesado na parte inferior do gabinete do rack.
- Não estenda mais de um dispositivo para fora do gabinete do rack ao mesmo tempo.
- Certifique-se de que haja espaço suficiente na parte frontal do flange EIA frontal para possibilitar folga mínima de 50 mm (1,97 polegada) para o painel.
- Certifique-se de que haja espaço suficiente atrás da parte traseira dos flanges EIA traseiros para possibilitar o gerenciamento e o roteamento de cabos.
- Instale o servidor em um rack que atenda aos seguintes requisitos:
 - Profundidade mínima de 70 mm (2,76 pol.) entre o flange de montagem frontal e a parte interna da porta frontal.
 - Profundidade mínima de 150 mm (5,9 pol.) entre o flange de montagem traseiro e a parte interna da porta traseira.
 - Profundidade mínima de 711,2 mm (28 pol.) e profundidade máxima de 914,4 mm (36 pol.) entre os flanges de montagem frontal e traseiro.
- Sempre instale os servidores/soluções e dispositivos opcionais iniciando da parte inferior do gabinete do rack.
- Sempre instale os dispositivos mais pesados na parte inferior do gabinete do rack.
- Sempre use a ferramenta de elevação para mover servidores/soluções.



CUIDADO:

Utilize práticas seguras ao levantar.



18-32 kg
39-70 lb



32-55 kg
70-121 lb



55-100 kg
121-200 lb



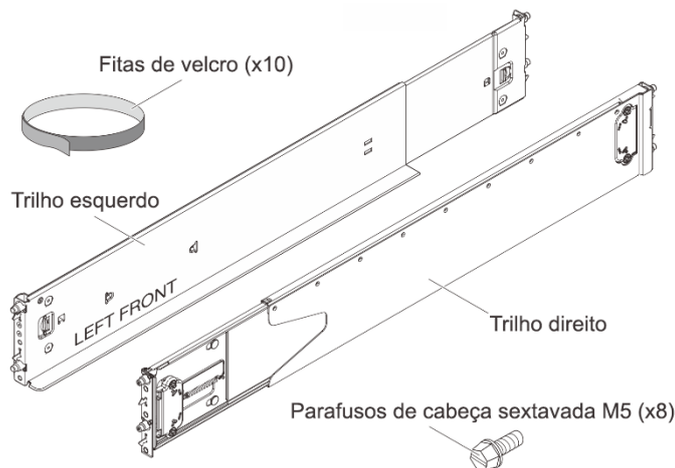
CUIDADO:

Não coloque nenhum objeto em cima de dispositivos montados em rack.



Conteúdo da caixa do kit de trilhos

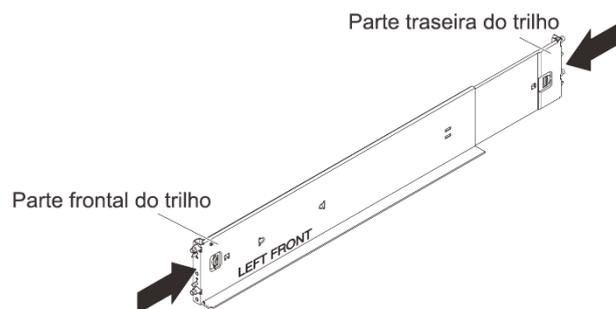
O pacote do kit de trilho contém os seguintes itens:



- Entre em contato com o revendedor se perceber peças ausentes.
- Este kit pode ser instalado em flanges do rack quadrado ou flanges redondos do rack.

Instalar o kit de trilho no rack

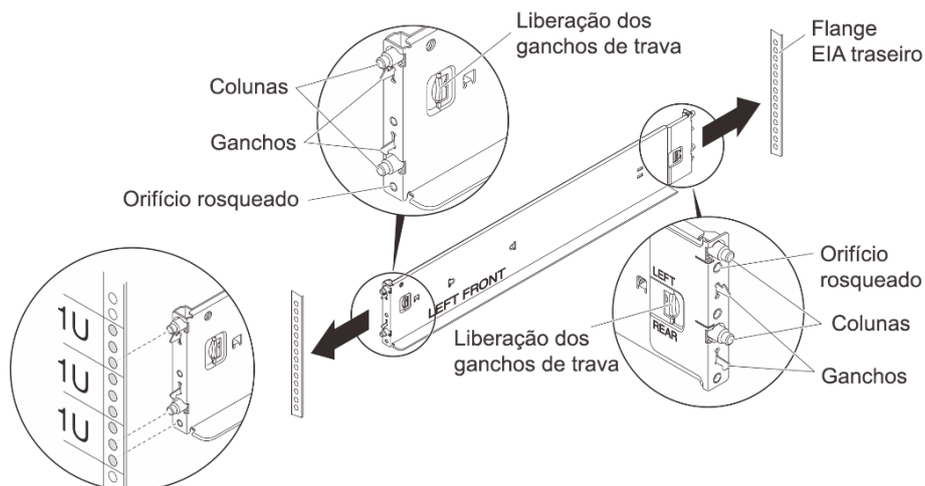
1. Retraia os dois trilhos.



2. Instale os trilhos no rack

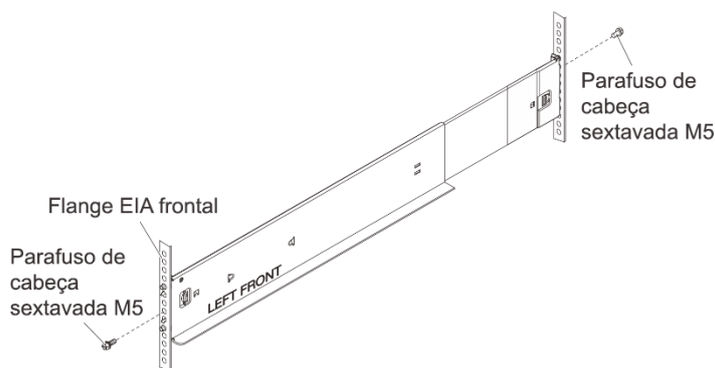
- 1 Alinhe a borda inferior do trilho com a parte inferior em U onde você quer posicionar o servidor e alinhe os pinos do trilho com os orifícios no flange EIA.
- 2 Insira os pinos traseiros do trilho através dos orifícios no flange EIA traseiro e encaixe os ganchos de travamento.
- 3 Insira os pinos frontais do trilho através dos orifícios no flange EIA frontal e encaixe os ganchos de travamento.

Nota: se um trilho estiver alinhado incorretamente, pressione a liberação dos ganchos de travamento no trilho para soltar os ganchos. Em seguida, remova e reposicione o trilho.



3. Prenda os trilhos no rack.

Nota: instale todos os parafusos do trilho da cabeça sextavada M5 livremente e, em seguida, aperte cada parafuso com uma chave de fenda de torque para 20 kgf-cm/17 lbf-pol.



Depois de concluir:

Consulte a documentação do servidor/solução para obter instruções para instalar o servidor/solução no rack.

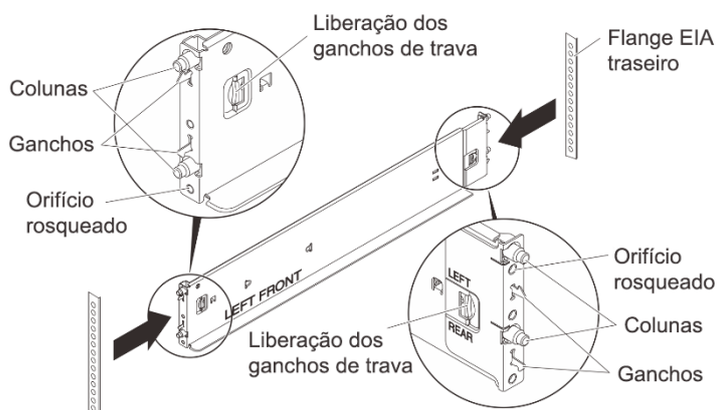
Remover o kit de trilho do rack

1. Prepare o servidor/solução para a remoção.

- ❶ Desligue o servidor/solução.
- ❷ Desconecte os cabos externos e solte os cabos da braçadeira de cabo, se necessário.
- ❸ Remova o servidor/solução do rack (consulte a documentação do servidor/solução para obter instruções).

2. Remover os trilhos do rack

- ❶ Remova os parafusos dos trilhos (dois parafusos por trilho, um na parte frontal e um na traseira).
- ❷ Remova os trilhos do rack, pressionando a liberação dos ganchos de trava no trilho para soltar os ganchos e remover as hastes dos orifícios no flange EIA.



Segunda edição (janeiro de 2024)

© Copyright Lenovo, 2024.

AVISO DE DIREITOS LIMITADOS E RESTRITOS: se dados ou software forem fornecidos de acordo com um contrato de GSA (Administração de Serviços Geral), o uso, a reprodução ou a divulgação estarão sujeitos às restrições definidas no Contrato N° GS-35F-05925.

Nomes de produtos e serviços que aparecem aqui são marcas registradas ou marcas de serviço dos respectivos proprietários.