



Manual de Instalação:
DR2 /DR4

DODGE RAM
2500

COMPRIMENTO DA CAÇAMBA: 1930mm

FERRAMENTAS NECESSÁRIAS:

- Soquete de 3/8"
- Soquete de 7/16"
- Alicata de Corte
- Chave Allen 1/8"
- Chave Allen 7/32"
- Broca de 1/2"

SIGA-NOS:



@DECKEDBRASIL | #DECKEDBRASIL

7ª VERSÃO

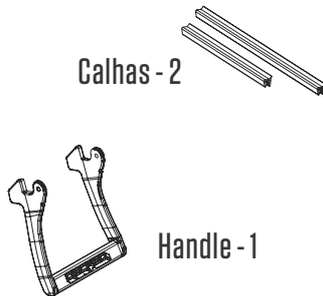
DECKED.COM.BR

CONTEÚDO

Caixa DECKED

PLATAFORMA LAT. ESQUERDA - 1
PLATAFORMA LAT. DIREITA - 1
COLUNA VERTICAL - 1
GAVETA - 2
CAIXA FRONTAL - 2
CAIXA TRASEIRA - 2
TAMPA DA CAIXA - 4
TAMPA DA JANELA - 2
CANAL - C - 2
RÉGUA - 1
CAIXA DE EQUIPAMENTOS - 1
BRAÇO DE TORÇÃO - 1
ABRIDOR DE GARRAFAS - 1

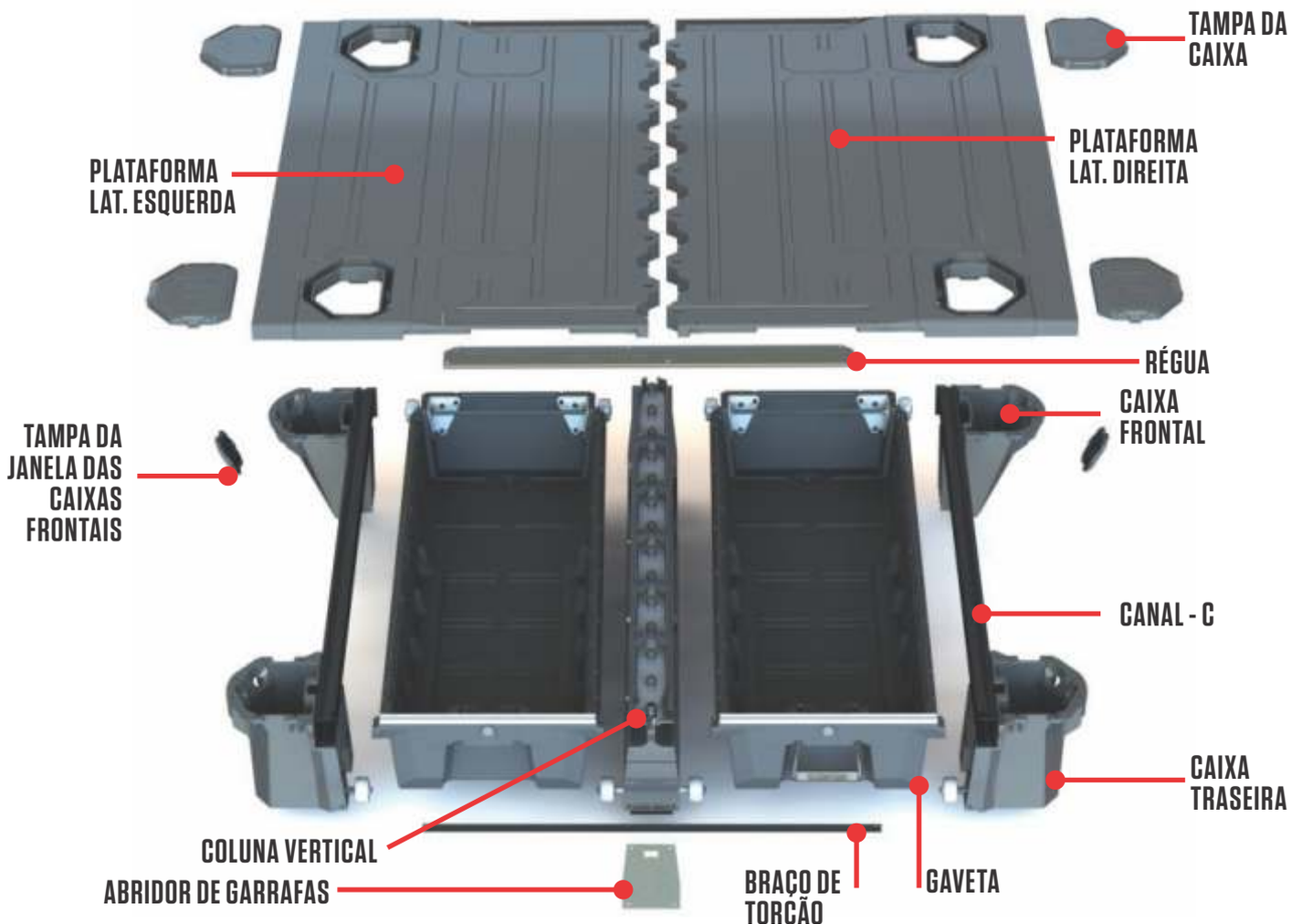
CAIXA DE EQUIPAMENTOS - Não Ensacados (Dentro da Caixa DECKED):



CAIXA DE EQUIPAMENTOS - Ensacados

PREP TBO - 1
C-CHANNEL - 1
BOLTS 1 FS (B1) - 1
CS AMMO CANS - 1
(DR2 ONLY) J7 - 4
(DR4 ONLY) J6 - 4
DRAWER 1 - 1
DRAWER 3 - 1
HANDLE - 1
WHEELS - 1
PREP-EXTRA - 1
WASHERS - 1

▼ VISÃO GERAL DA MONTAGEM ▼



CHECKLIST: INSTALAÇÃO



REMOVA O PROTETOR DE CAÇAMBA:

Ele interfere o funcionamento do sistema. Em revestimento líquido funciona bem.



FERRAMENTAS ELÉTRICAS: Tome cuidado. Selecione o menor torque possível.



CENTRALIZAR O SISTEMA: Para o sistema Grande, a coluna central se posiciona acima da calha central da caçamba. Podem acontecer lacunas irregulares entre as caçambas. Está Ok! Para o sistema Médio, tenha certeza que os espaços entre os dois lados são iguais.



GANCHOS-J: Aperte os Ganchos-J apenas com a força da mão, movimento para os lados até o posicionamento ideal. NÃO APERTE DEMAIS! Se o sistema está curvado ou inclinado ele está apertado demais.



MOLAS DAS GAVETAS: Verifique a correta tensão das molas das gavetas. Se os puxadores não retornam firmemente, as molas estão instaladas de forma incorreta. Precisa de ajuda? Assista [DECKED.com/videohandle](https://www.decked.com/videohandle).

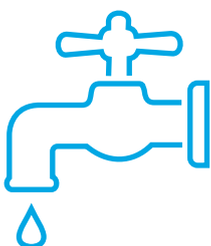


CALHAS DAS GAVETAS: **IMPORTANTE!** Instale as calhas com a parte saliente voltada para o motorista. Se for instalada invertida, a água entrará dentro da gaveta. Corte as sobras da Calha após a instalação.

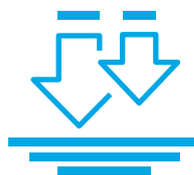


CAIXAS: As caixas não são a prova d'água. Faça dois furos de 1/2" para que a água possa escoar. Utilize as marcas na gaveta como guias.

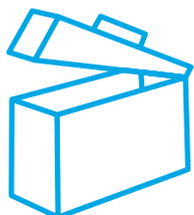
USANDO SEU SISTEMA DECKED



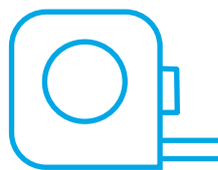
ÁGUA: As gavetas do sistema DECKED não são hermeticamente lacradas. Névoa e poeira podem entrar nas gavetas. Lavadoras de alta pressão não danificam o sistema, mas a pressão pode levantar muita névoa. Antes de lavar tenha certeza que fechou a gaveta completamente e remova as tampas das caixas laterais.



PESO: O sistema DECKED suporta 1 tonelada distribuída uniformemente sobre ele. Se alguma carga tem rodas ou pés, ela pode gerar concentração de peso em uma determinada área. Distribua este peso utilizando uma madeira ou compensado sob a carga.



CAIXAS: Diferente das Gavetas, as Caixas não são a prova d'água; a água pode entrar nela. Nós recomendamos dois furos de 1/2" para escoamento da água, utilize as marcas guias para a furação (a menos que sua caminhonete possua capa marítima).



EXTENSÃO: Nós ainda temos que lidar com a gravidade. As gavetas deslizam um metro para fora e garantem uma eficiente capacidade de 100kg de carga por gaveta.

Siga todas as instruções fornecidas neste manual. Caso tenha alguma dúvida com relação ao sistema ou algum de nossos produtos ou não encontre alguma parte, por favor contate-nos.

▼ E! FORTÃO: LEIA ANTES DE INSTALAR SEU SISTEMA DECKED ▼

1. **Não** tente trapacear, por favor leia as instruções.
2. **Não** aperte demais os parafusos.
3. **Não** utilize parafusadeiras elétricas.
4. Se você decidir não seguir as recomendações e utilizar parafusadeiras elétricas:
 - 1) Selecione o menor torque possível.
 - 2) Se a rosca espanar: Dois encaixes extra estão inclusos no saco **PREP-EXTRA**. Os encaixes extras podem substituir qualquer rosca do sistema, menos as roscas da COLUNA VERTICAL, então tenha cuidado com a força. Caso as roscas se desloquem, você pode apertá-las utilizando uma chave de fenda. Isso é tudo, caso tenha alguma dúvida entre em contato.

5. Inicie o aperto dos parafusos com os dedos para evitar que espanem.
6. Não aperte demais o Ganchos J; apenas o suficiente para o sistema não se mexer na caçamba.
7. Bom trabalho, você ainda está lendo.

As **Caixas Traseiras** possuem o fundo largo; As **Caixas Frontais** possuem o fundo estreito.

NOTA: Você vai precisar da ajuda de um amigo para realizar os passos.

Caso queira evitar a nossa linguagem nada ortodoxa, assista nosso vídeo detalhado sobre a instalação (em inglês). Estamos Felizes em Ajudar!

DECKED.COM/INSTALLVIDEO

CAIXAS DE ARMAZENAMENTO - DRENAGEM

(FURAR OU NÃO FURAR.)

- **Você usa capa marítima sobre o seu sistema DECKED?**
Não há a necessidade de fazer furos, a menos que você resolva enfrentar um dilúvio.
- **Você utilizará o seu sistema fora da estrada?**
Então as caixas de armazenamento receberá água. Existe duas marcações no fundo das caixas. Faça um furo de 1/2" em cada marca. Um furo menor poderá entupir.

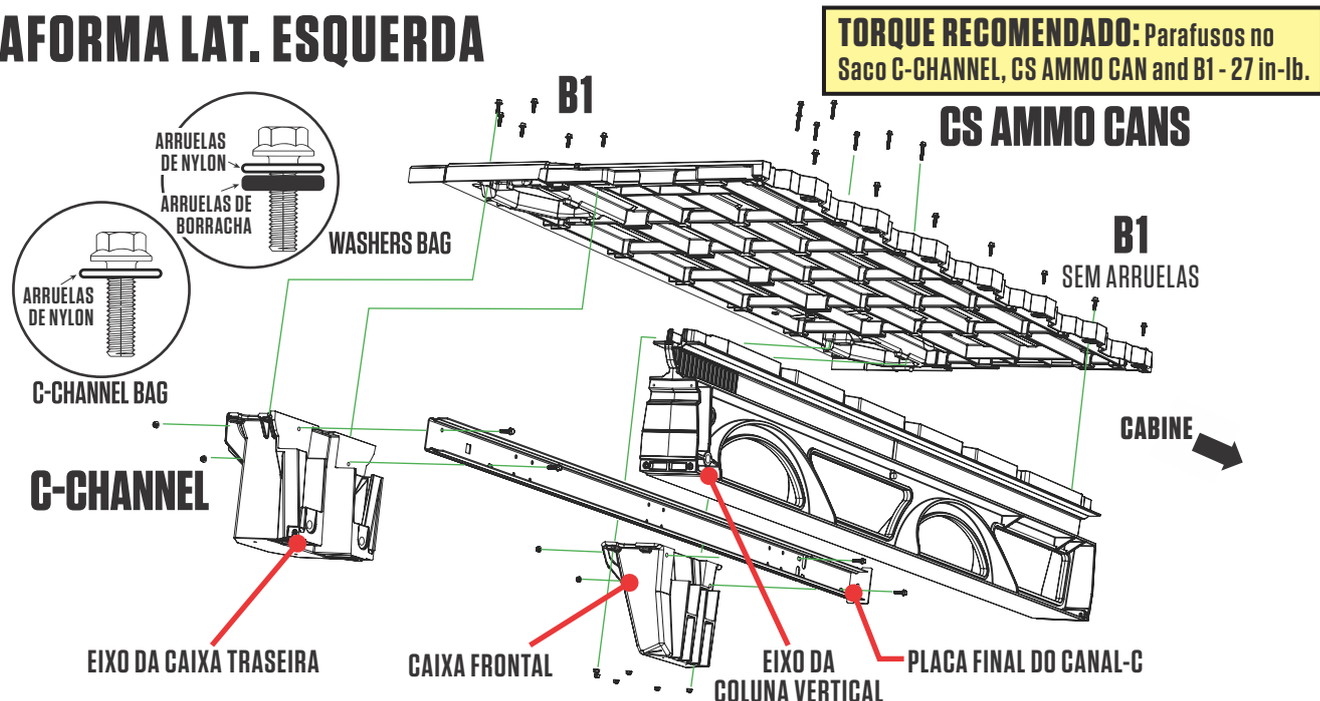


MONTAGEM: PLATAFORMA ESQUERDA

(VAMOS LÁ!)

- Existem três juntas pré-instaladas - uma na Coluna Vertical, uma em cada lado inferior das plataformas, onde elas encaixam na Coluna Vertical. O seu parece estranho? (Eles devem ser planos.) Veja-os aqui: DECKED.COM/GASKETS
- Coloque Canal-C nas bordas internas de uma Caixa Frontal e uma Caixa Traseira.
- A extremidade do Canal-C com a placa final deve ficar na Caixa Frontal.
- Verifique se o eixo da Caixa Traseira está mais próximo da porta traseira; se não, pegue a outra Caixa Traseira.
- Instale arruelas de nylon em todos os parafusos no **BAG C-CHANNEL, WASHERS**.
- Prenda levemente o Canal-C às duas Caixas. Certifique-se de que a cabeça do parafuso está no Canal-C, não dentro da Caixa; **BAG C-CHANNEL**. Não aperte ainda. Atenção! Não aperte ainda.
- Alinhe a Plataforma Lateral Esquerda (adesivo ou marca na extremidade da Plataforma indica LEFT / DRIVER) na parte superior do Canal-C / Caixas Laterais e Coluna Vertical.
- **Hey Gênio: A extremidade traseira da Coluna Vertical tem um eixo instalado; o eixo da Coluna Vertical e os eixos da Caixa Traseira devem estar na extremidade da porta traseira (não na extremidade do lado da cabine) do conjunto.**
- Use o saco **WASHERS** para instalar arruelas de nylon e borracha em todos os parafusos **CS AMMO CAN**. Instale as mesmas arruelas em 12 parafusos **B1**.
- Use os parafusos acima para aparafusar a plataforma nas caixas; **BAG B1** para a Caixa Traseira, **BAG CS AMMO CAN** para a Caixa Frontal.
- Agora aperte os parafusos soltos que conectam as Caixas ao Canal-C.
- Aparafuse a Plataforma na Coluna Vertical; **BAG B1** (sem arruelas). **Se você pretende usar ferramentas elétricas, use com cuidado! Defina o torque da broca para o modo leve.**

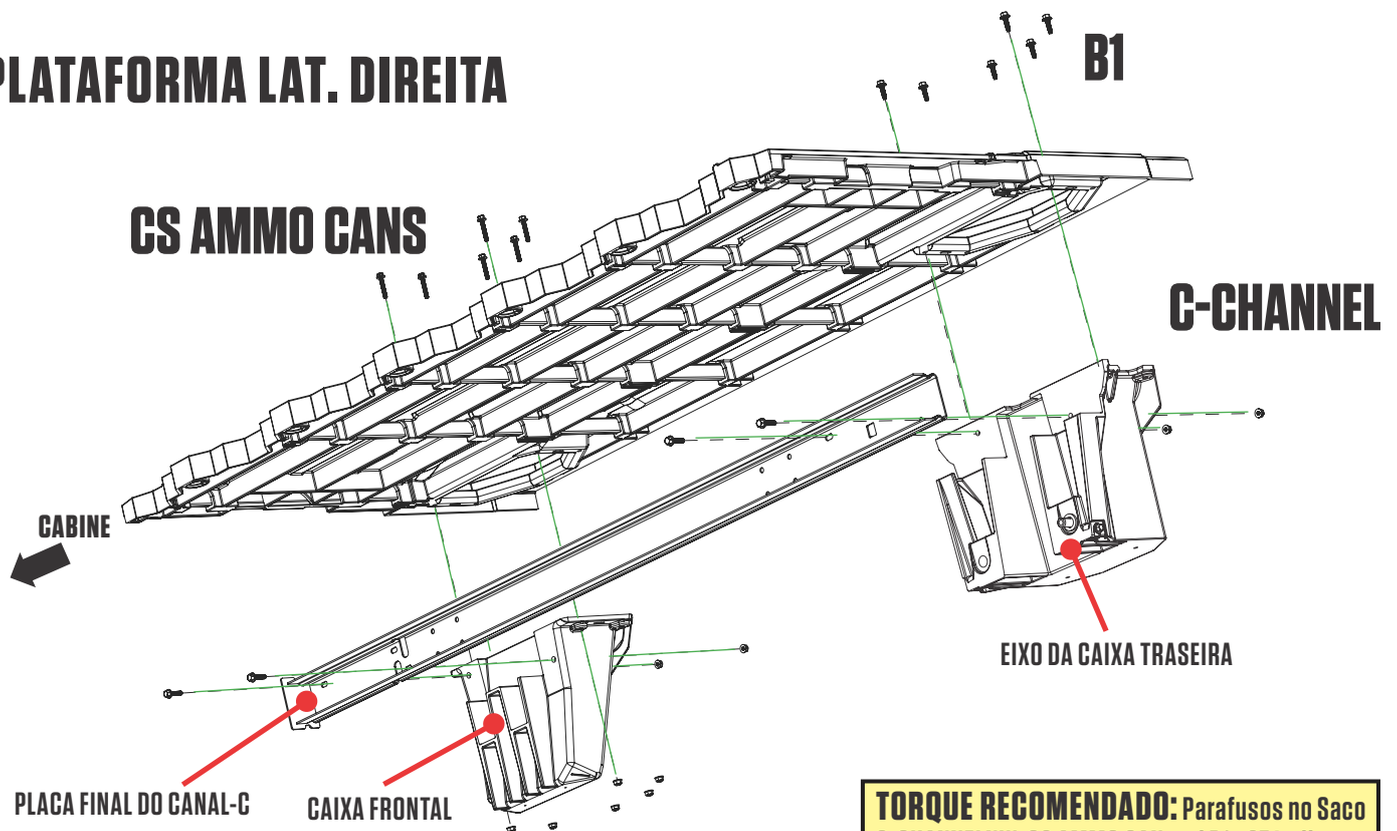
PLATAFORMA LAT. ESQUERDA



MONTAGEM: PLATAFORMA DIREITA

- Usando o conjunto recém-construído como suporte, monte o lado direito.
- Coloque o Canal-C nas bordas **internas** de uma Caixa Frontal e uma Caixa Traseira.
- A placa final do Canal-C deve estar apoiada na Caixa Frontal.
- Você deve ter a Caixa Traseira correta para esta etapa. O eixo ficará no lado da porta traseira da caçamba. Se não, troque as Caixas Traseiras agora.
- Prenda levemente o Canal-C nas duas Caixas. Certifique-se de que a cabeça do parafuso está no Canal-C, não dentro da Caixa; **BAG C-CHANNEL** (com arruelas de nylon). Deixa vu, **não** aperte ainda.
- Alinhe a plataforma lateral direita (adesivo ou marca no final do painel da plataforma indica RIGHT / PASSENGER) na parte superior do conjunto Canal-C / Caixas.
- Aparafuse a plataforma nas caixas; **BAG B1** (com arruelas de nylon e de borracha) para a Caixa Traseira, **BAG CS AMMO CAN** (com arruelas de nylon e de borracha) para a Caixa Frontal.
- **NÃO** aparafuse a plataforma direita à Coluna Vertical...
- **Agora aperte os parafusos soltos que conectam as Caixas ao Canal-C.**
- Chame seu amigo para ajudá-lo a levantar o conjunto do lado Esquerdo para o lado do motorista. Levante o conjunto do lado Direito no lado do passageiro e coloque a Plataforma Direita nas saliências.
- Aparafuse Plataforma Direita na Coluna Vertical; **BAG B1** (sem arruelas). Certifique-se de que todos os parafusos que conectam a plataforma à Coluna Vertical estão bem justos. **Não se esqueça do nosso aviso sobre ferramentas elétricas?**

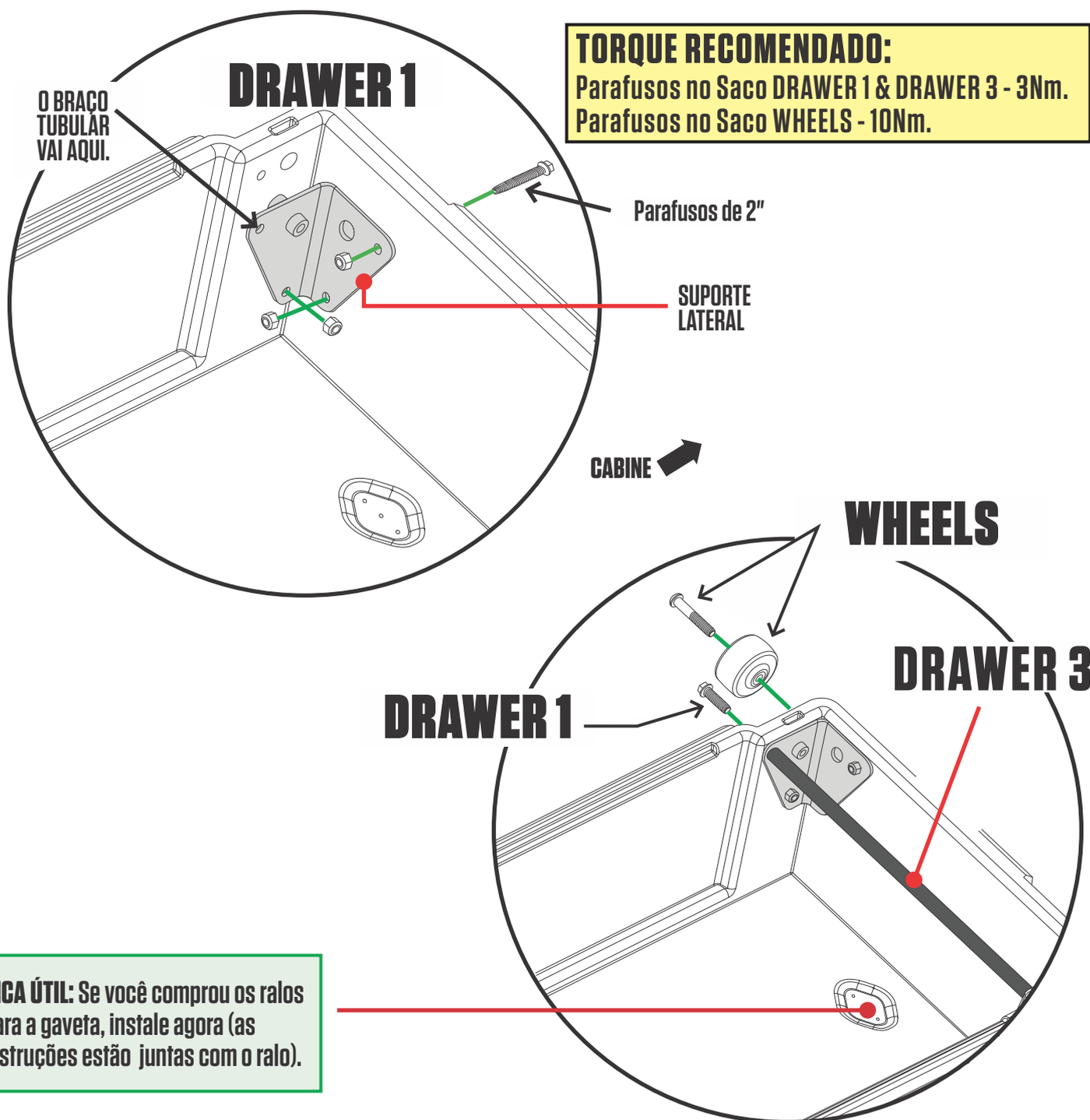
PLATAFORMA LAT. DIREITA



TORQUE RECOMENDADO: Parafusos no Saco C-CHANNELNW, CS AMMO CAN and B1 - 27 in-lb.

GAVETAS: SUPORTES + RODAS

- Cada gaveta tem suportes laterais. Parafuse os suportes nas gavetas utilizando dois orifícios na parte inferior das gavetas com parafusos de 3/4". Use parafusos de 2" para fixar o suporte na parte superior da gaveta. **Saco DRAWER 1.**
- Instale o braço tubular em cada gaveta com dois parafusos de 3/4". **Saco DRAWER 1, Saco DRAWER 3.**
- Fixe as rodas nos suportes da gaveta com uma chave sextavada de 7/32". **Saco WHEELS.**



MONTAGEM: PUXADORES

- OK, Gênio, um conjunto de puxador de gaveta precisa ser instalado por você. Nós fizemos o outro.
- Evite dores de cabeça, assista a este breve vídeo de instalação: [DECKED.com/videohandle](https://www.decked.com/pt-br/videohandle).
- Do lado de baixo da gaveta, coloque as molas nas cavidades em ambos os lados das ranhuras da alça, redspring = rightspring; Saco HANDLE. **NOTA: Cada braço da mola deve apontar para dentro, não para fora.**
- Instale um pino em cada orifício da gaveta e através da mola; Saco HANDLE.
- Com o logotipo DECKED voltado para fora, insira as pontas da alça atrás dos braços da mola. Gire os braços da alça para desviar os pinos da manilha, puxando o braço da mola para baixo. Quando o orifício da alça estiver alinhado com o pino da manilha, empurre o pino através do orifício da alça e através do orifício interno da gaveta. Repita do outro lado da alça.
- Instale um grampo de cabelo no pino; Saco HANDLE.

VISÃO SUPERIOR

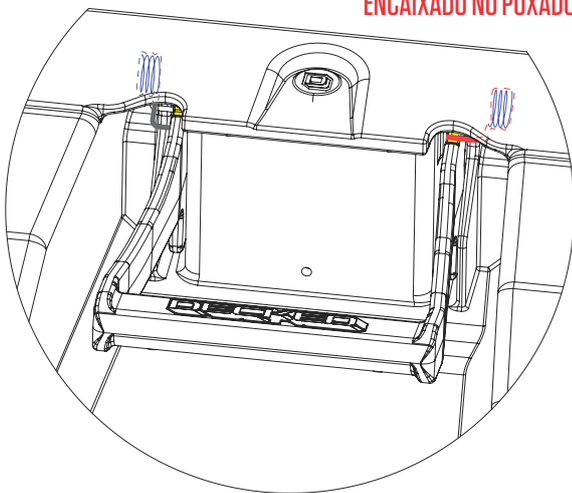
ERRADO:
BRAÇO DE MOLA AQUI
(NÃO TOTALMENTE HORIZONTAL)

CERTO:
BRAÇO DE MOLA AQUI
(TOTALMENTE HORIZONTAL)

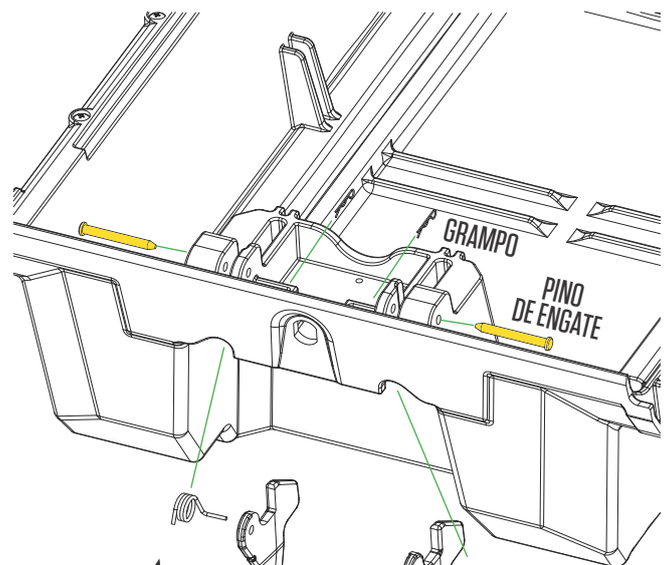


ERRADO:
BRAÇO DE MOLA FORA
DO ENCAIXE DO PUXADOR

CORRETO:
BRAÇO DE MOLA
ENCAIXADO NO PUXADOR



VISÃO DO PUXADOR



PARTE INTERNA DO
BRAÇO DE MOLA

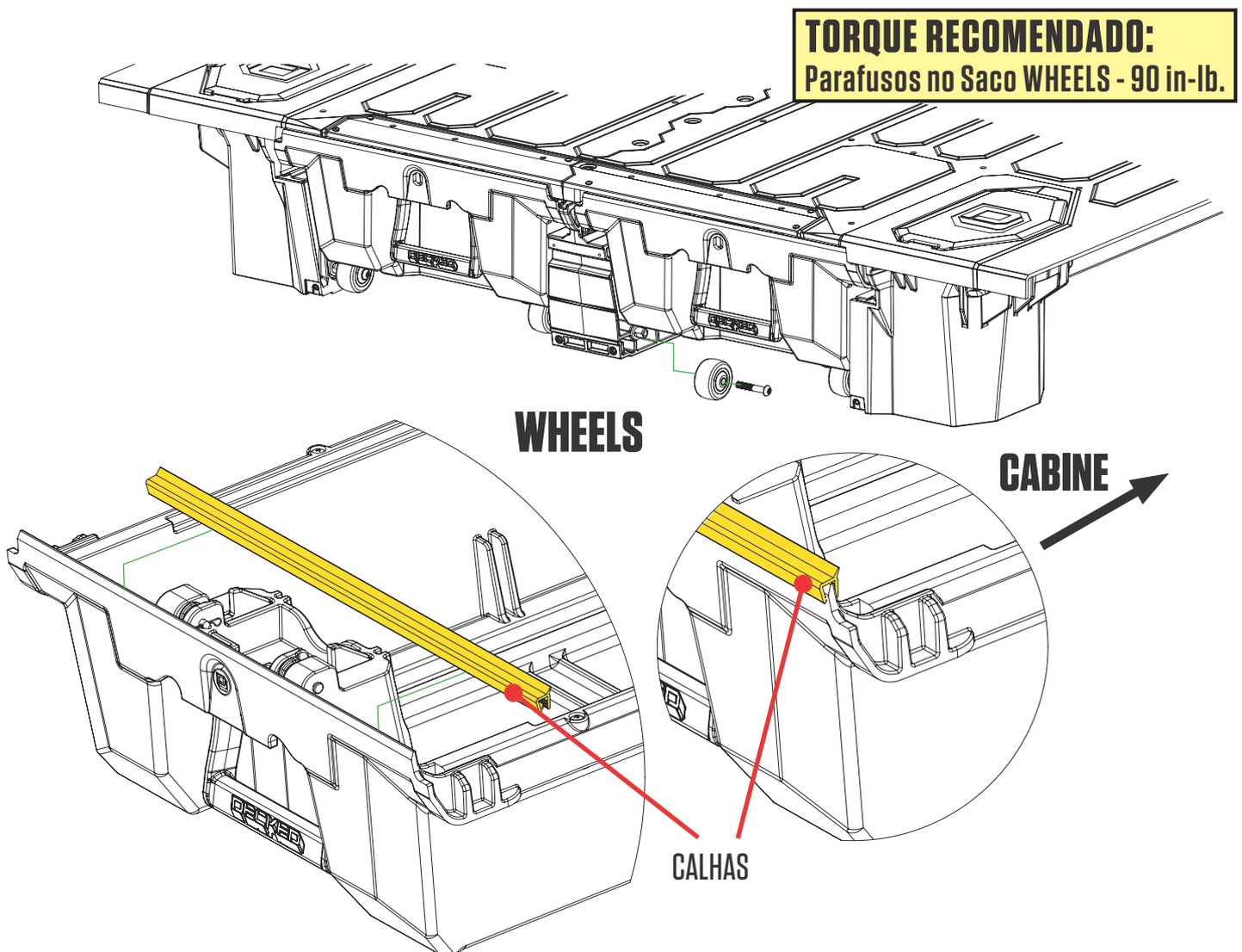
ENCAIXES
DA MOLA

DICA ÚTIL: TENHA CERTEZA QUE A MOLA POSSUI
O BRAÇO HORIZONTAL LONGO E O BRAÇO VERTICAL
CURTO ANTES DE INSTALAR O PUXADOR



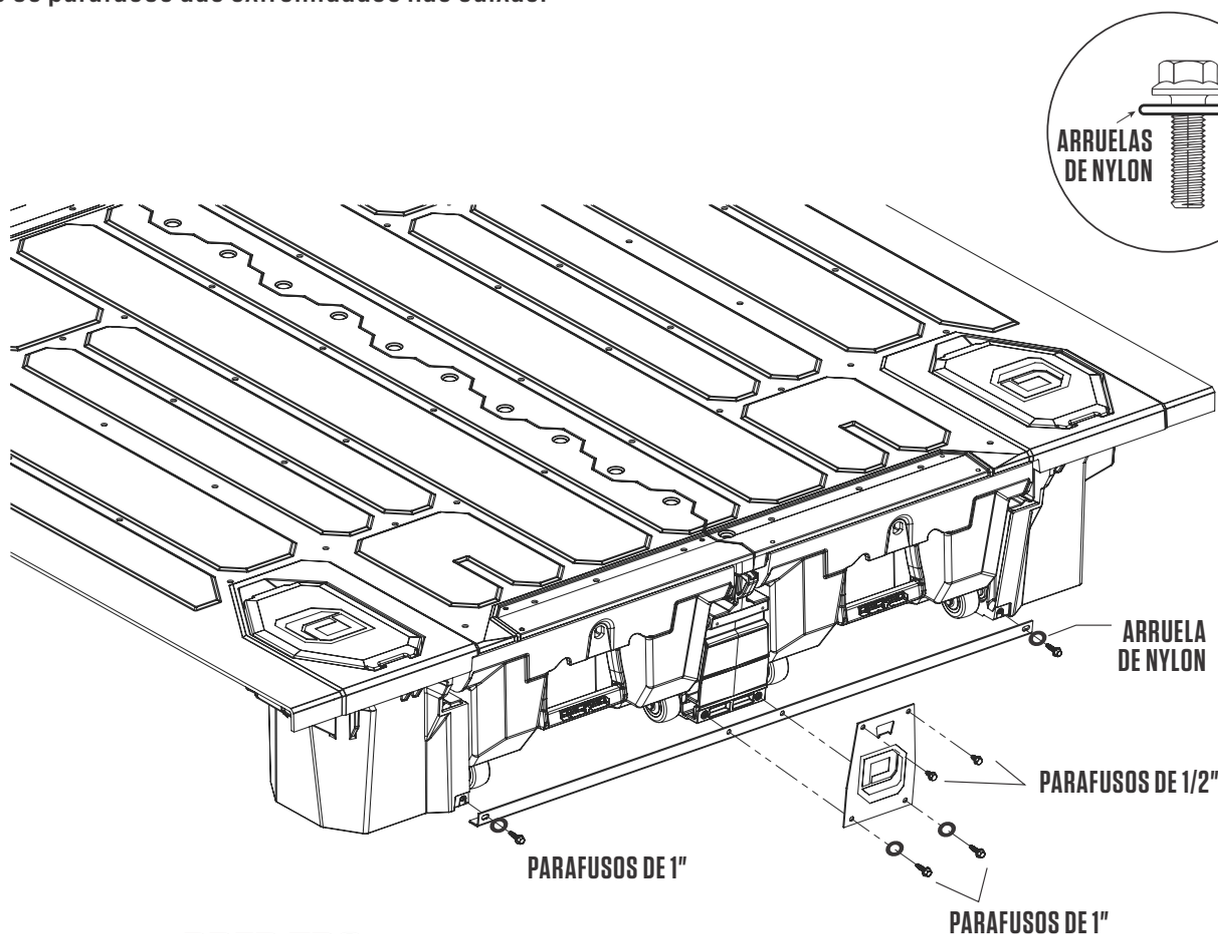
MONTAGEM: GAVETAS

- Evite dores de cabeça, assista a este breve vídeo de instalação: [DECKED.com/vidoeotailgatewheels](https://www.decked.com/vidoeotailgatewheels).
- Instale a gaveta deslizando as rodas em seus dois canais (Canal-C e Coluna Central) deslize a gaveta totalmente para a frente até fechar.
- Instale as rodas laterais traseiras restantes em seus eixos; **BAGWHEELS**.
- **NOTA: Colocar um espaçador sob a gaveta para levantá-la na posição torna a instalação mais fácil (as tampas das caixas funcionam bem ou um pequeno pedaço de 2"x2" ou 2"x4").**
- Instale as calhas de proteção na borda da gaveta na parte traseira: com o limpador de vedação voltado para o lado da cabine, alinhe uma extremidade com a lateral da gaveta e coloque na borda superior da gaveta, pressionando firmemente a calha de proteção à medida que se mova ao longo da beira da gaveta.
- **OBSERVAÇÃO: Instalar as calhas do lado errado canalizará a água para a gaveta: ERRADO!**
- Quando a calhas estiver totalmente assentada ao longo da borda superior, corte qualquer material que se estenda além da borda da gaveta com um alicate de corte. Cuidado com o fio inoxidável dentro; é afiado!



INSTALAÇÃO: PARTE DIVERTIDA

- Use o saco **WASHERS** e o saco **PREP TBO** para os passos seguintes.
- Encaixe o braço de torção sob a coluna central e as caixas. Coloque o abridor de garrafas do lado de fora do braço de torção.
- Instale levemente (comece com os dedos para evitar rosca cruzada):
 - Dois parafusos de 1/2" através dos orifícios superiores no abridor de garrafas na coluna central - sem necessidade de arruelas; deixe solto.
 - Dois parafusos de 1" com arruelas de nylon através dos orifícios nas extremidades do braço de torção nas caixas; deixe solto.
 - Dois parafusos de 1" com arruelas de nylon através dos orifícios inferiores do abridor de garrafa e do braço de torção na coluna vertical; deixe solto.
- Alinhe o abridor de garrafa com as bordas da coluna vertical e aperte os quatro parafusos do abridor de garrafa.
- Aperte os parafusos das extremidades nas caixas.



PREP TBO

DICA ÚTIL: O abridor de garrafas se encaixa do lado de **fora** do braço de torção.

TORQUE RECOMENDADO:

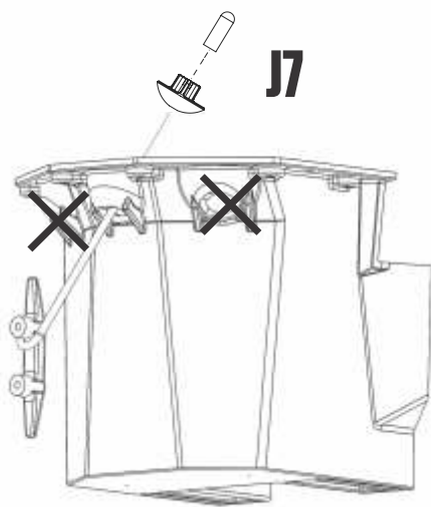
Parafusos de 1" 27 in-lb

Parafusos de 1/2" 18 in-lb

INSTALAÇÃO: GANCHO-J (DR2 APENAS)

- Insira o Gancho-J através do orifício **central** na Caixa traseira do lado do passageiro e prenda o Gancho-J através da amarração ou suporte de montagem na caçamba. Aparafuse a borboleta com o lado redondo para baixo, no Gancho-J e aperte com os dedos até encostar; **BAG J7**. Não aperte ainda. Se você fizer isso, não conseguirá centralizar o sistema corretamente em sua caçamba.
- Insira Gancho-J através do orifício na **caçamba** na Caixa do lado do passageiro e prenda o Gancho-J através da amarração ou suporte de montagem na caçamba. Aparafuse a borboleta com o lado redondo para baixo, no Gancho-J e aperte com os dedos até encostar; **BAG J7**. Não aperte ainda.
- Repita com Ganchos-J e com as Caixas no lado do motorista.
- **IMPORTANTE: Deixe todas as porcas do Gancho-J soltas.**

NOTA: Se o seu caminhão tiver "presilhas" em vez de travas, coloque o Gancho- J (apontando para cima) na alça e use o orifício **CENTRAL** para a Caixa Frontal. A Dodge fabricou várias configurações nesta série de Pick-Ups.



CABINE →

CAIXA LATERAL TRASEIRA
LADO DO PASSAGEIRO

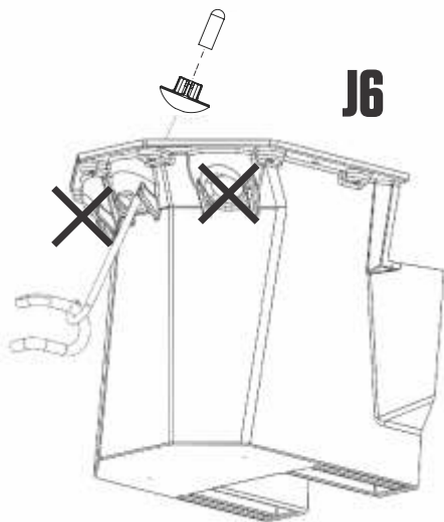


CABINE →

CAIXA LATERAL FRONTAL
LADO DO PASSAGEIRO

INSTALAÇÃO: GANCHO-J (DR4 APENAS)

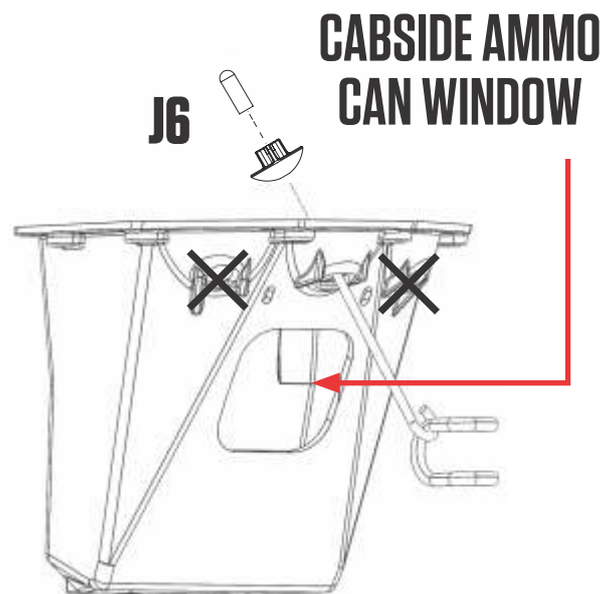
- Insira o Gancho-J através do orifício **central** na Caixa Traseira do lado do passageiro e prenda o Gancho-J através da amarração ou suporte da caçamba. Aparafuse a borboleta com o lado redondo para baixo, no Gancho-J e aperte com os dedos até encostar; **BAG J6**. Não aperte ainda. Se você fizer isso, não conseguirá centralizar o sistema corretamente em sua caçamba.
- Insira o Gancho-J através do orifício **central** na Caixa Frontal do lado do passageiro e prenda o Gancho-J através da amarração ou suporte de montagem na caçamba. Aparafuse a borboleta com o lado redondo para baixo, no Gancho-J e aperte com os dedos até encostar; **BAG J6**. Não aperte ainda.
- Repita com os Ganchos-J e as Caixas no lado do motorista.
- **IMPORTANTE: Deixe todas as porcas dos Gancho-J soltas.**



J6

CABINE →

CAIXA LATERAL TRASEIRA
LADO DO PASSAGEIRO



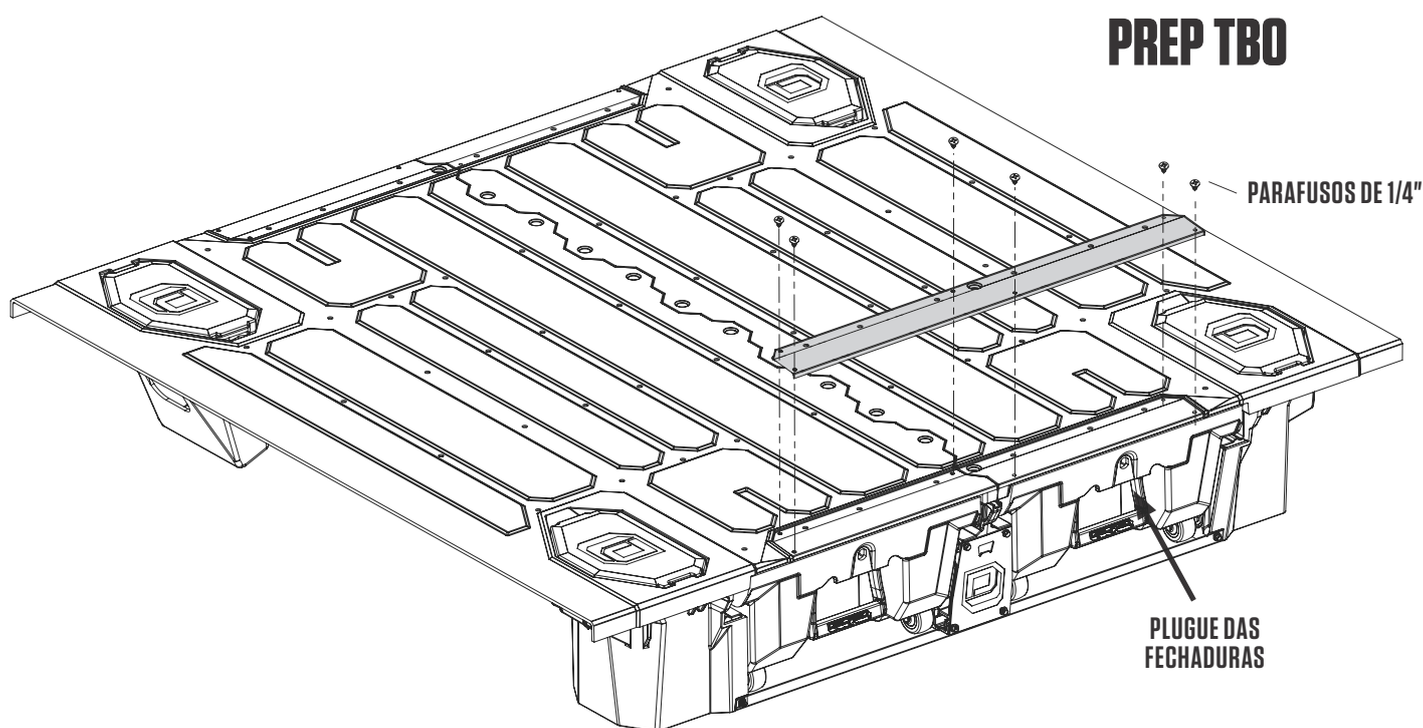
J6

CABINE →

CAIXA LATERAL FRONTAL
LADO DO PASSAGEIRO

APERTAR: GANCHOS-J

- Finalmente, aperte os Ganchos-J, gradual e alternadamente. **NÃO APERTAR DEMAIS.**
- **IMPORTANTE:** certifique-se de centralizar a Coluna Vertical no centro de sua caçamba. Não se preocupe com as lacunas laterais, centralize a Coluna Vertical no canal central da caçamba.
- Instale o protetor da rosca nas extremidades do Gancho-J; **BAG PREP TBO.**
- Instale a Régua alinhando os orifícios da régua com as inserções nas plataformas. Use os dedos para iniciar os parafusos de 1/4" para evitar que espanem as roscas. Aperte apenas até ficar firme usando uma chave sextavada de 1/8".
- Insira os plugues das fechaduras ou instale as fechaduras, se adquiridas.
- Bom trabalho. Sua mãe e nós estamos muito orgulhosos de você.



TORQUE RECOMENDADO: Ganchos-J - 9 in-lb

IMPORTANTE: Você está quase lá, então prepare sua bebida favorita para abrir no abridor de garrafas e faça um brinde à sua caminhonete. Quando terminar, poste imediatamente uma foto de seu outro bem precioso, filho ou cachorro (sem nenhuma ordem significativa - por favor, alguém nos mostre seu crocodilo de estimação) apreciando sua realização. Adicione a hashtag #DECKEDBRASIL | @DECKEDBRASIL.

GARANTIA LIMITADA DE 3 ANOS - DECKED

E agora ... uma palavra de nossos advogados.

A DECKED LLC garante ao comprador original deste produto que o produto estará livre de defeitos de fabricação e materiais por um período de três (3) anos a partir da data original da compra. Se, em três (3) anos a partir da data original de compra, este produto falhar devido a defeito de material ou de fabricação, a DECKED LLC substituirá qualquer peça defeituosa a seu critério.

O comprador original deve entrar em contato com a equipe de atendimento ao cliente da DECKED LLC e fornecer uma descrição da peça com defeito, incluindo fotos digitais, se solicitado, com a documentação de compra original com a validação da cobertura da garantia ou ter ativado a garantia on-line anteriormente.

Esta garantia NÃO cobre ou se aplica a:

- Danos ao produto devido ao uso indevido, manuseio incorreto e abuso.
- Produtos não usados de acordo com as instruções ou recomendações do fabricante.
- Produto não montado ou instalado de acordo com as instruções do fabricante.
- Desgaste normal.
- Danos não declarados ao sistema durante o transporte, por força da vontade de Deus. Além disso, danos consequenciais e incidentais (incluindo perda de tempo), como danos a pessoas ou propriedade, não são cobertos por esta garantia.

REGISTRE SEU PRODUTO PARA QUALQUER NECESSIDADE DE GARANTIA FUTURA. DECKED.COM/REGISTER

#DECKEDBRASIL | @DECKEDBRASIL