

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

TRUCK UTILITY RACKS

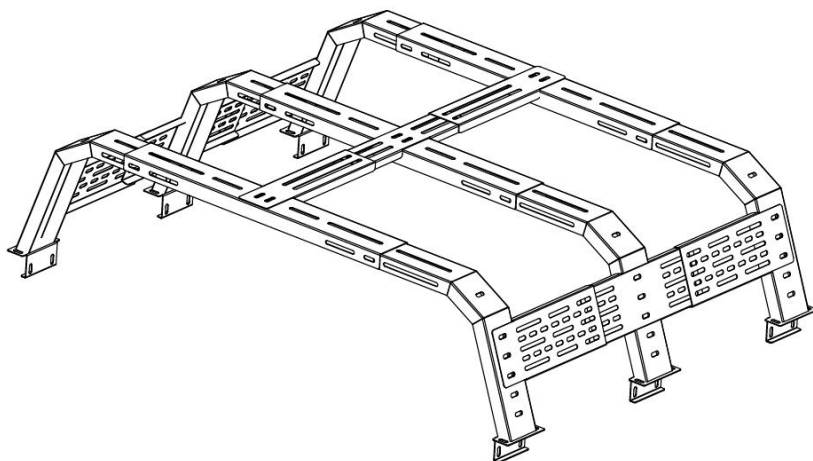
Model: 1103

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually Saving Half in comparison with the top major bra

VEVOR®

TRUCK UTILITY RACKS

Model: 1103



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

SAFETY PRECAUTIONS




- Read and understand this entire manual before assembling, installing, operating, or servicing this product. Failure to follow these warnings and instructions can cause death, personal injury or damage to valuable property.
- Adhere to all Department of Transportation (D.O.T) requirements when using this product. Use ropes and tie downs (not included) to securely hold all cargo in place.
- Do not overload the Truck Utility Rack. Never exceed the maximum weight capacity of 900 Lbs. (this is front and back rack combined capacity.)
- Make sure the vehicle is in a safe place for loading ladders and other cargo. Make sure the vehicle's engine is OFF, with parking brake set, before loading or unloading the Truck Utility Rack.
- Do not use to hold or restrain human or animal weight in any manner.
- When assembly is complete, check and test all vehicle systems, including lights and brakes, and make sure no damage occurs during product installation.
- This Truck Utility Rack is designed to carry ladders, lumber, piping, rebar, sports equipment and other long materials. Do not modify the Truck Utility Rack, and avoid using this product for purposes other than what it was designed for.
- Before and after each use, check to make sure that all hardware is tightly secured. Regularly inspect for damage. If fraying or distortion is found, immediately discontinue use.
- Use common sense when working. Stay alert and concentrate when setting up and using the Truck Utility Rack. Never work while under the influence of alcohol, drugs or medications.
- While assembling and using the Truck Utility Rack keep work area clean and well-lighted. Keep spectators and children out of the work area.





SPECIFICATIONS

Model Series	1103
Maximum Weight Capacity (lbs)	900
Range of length adjustment(inch)	44.7-56.9
Range of width adjustment (inch)	49.2-67.9

PARTS LIST AND ASSEMBLY DIAGRAM



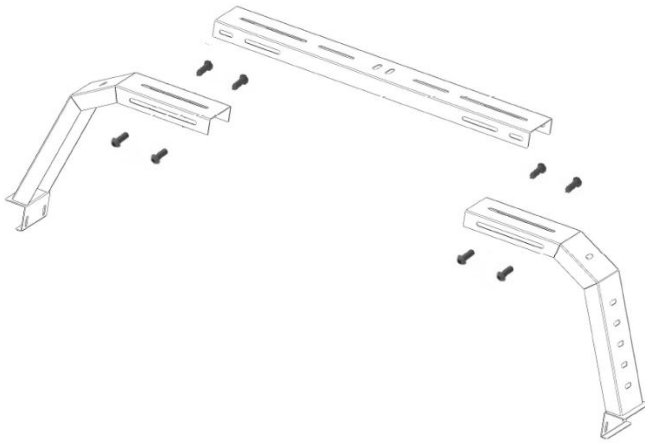
Part	Description	Picture	Qty
1	Cross Bar		3
2	Support Leg		6
3	Up Connect Plate		1

4	Up Support Plate		2
5	Side Connect Plate		2
6	Side Support Plate		4
7	M10*20 Bolts		72
8	M10*25 Bolts		12
9	M10*35 Bolts		12
10	M10 Nut		72
11	Bracket		6
12	Hex Key		1

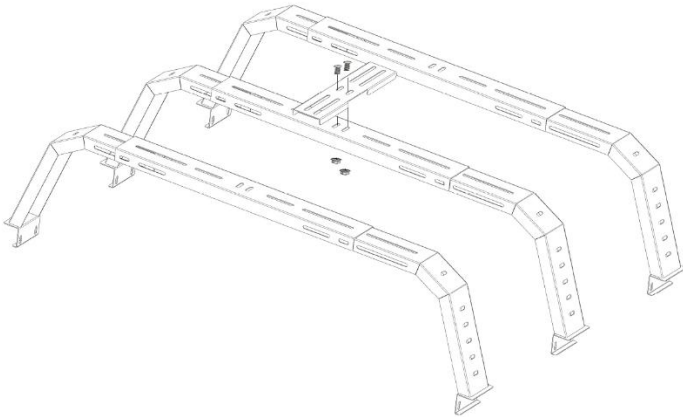
Instruction:

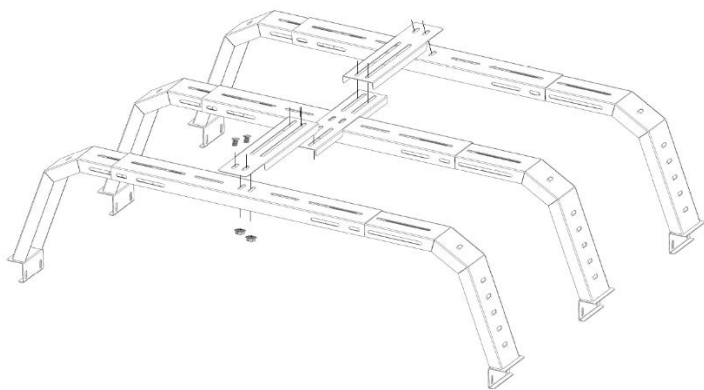
Step 1 Measure the truck bed length

Assembly the cross bar and support leg together by 8 pcs M10*25 bolts and nuts, as below, do not tighten the bolts, it can be adjust on the future step. And repeat.

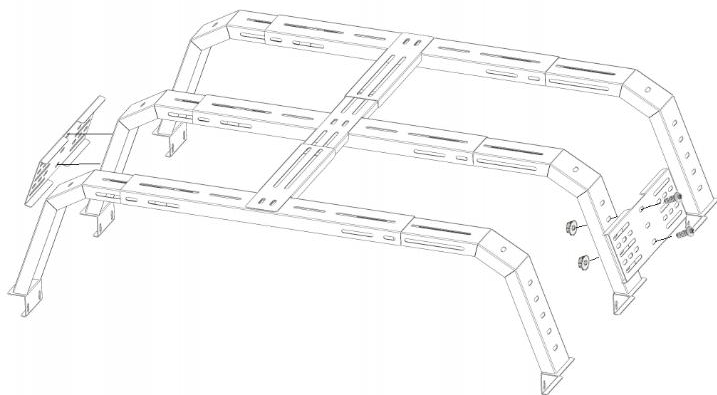


Step 2 Assembly the Up connect plate and support plate, by using 10 pcs M10*25 bolts and nuts.





Step 3 Assemble the side connect plate and the side support plate together, using 20 pcs M10*25 bolts and nuts, on both side, as below. Lift the truck rack assembly on the truck bed(need help), adjust it and tighten all the bolts and nut. Please make sure do not over tighten.

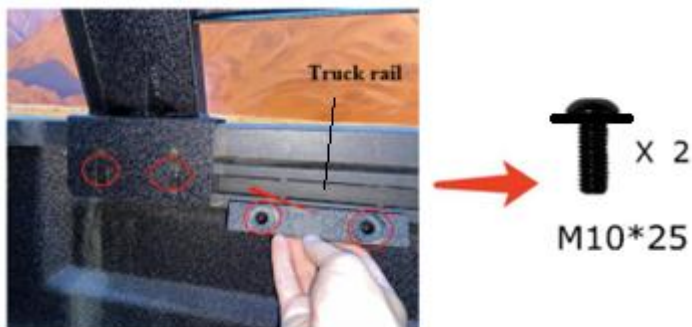


Step 3 Assemble the truck bed rack on the truck bed.

Two situations.

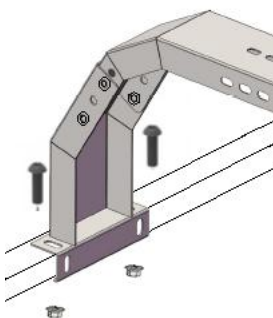
1 Compatible with truck rail, non-drilling structure, use the M10*25 bolts and bracket, and repeat.

First Slide the rail bracket into the truck bed rail, then fix the leg and the rail bracket together by 2 pcs M10*25 bolts, as below, and repeat.



2. Mark and drill holes on the truck bed or the side, it is fit for most car without truck bed rail.

Align holes and fit M10*35 Hex bolts, M10 Nuts on the truck bed, as below, and repeat.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique www.vevor.com/support

SUPPORTS UTILITAIRES POUR CAMION

Modèle: 1103

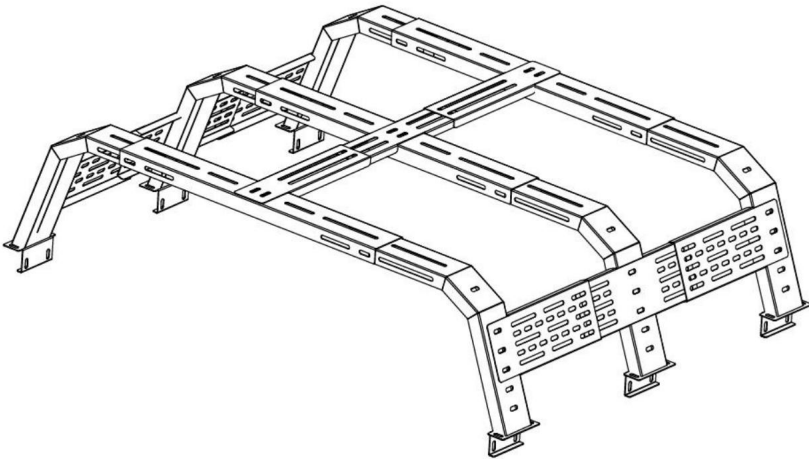
Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques

VEVOR®

CAMION UTILITAIRE
RAYONNAGES

Modèle: 1103



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur nos produits ? Vous avez besoin d'assistance technique ? N'hésitez pas à nous contacter :

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus si des mises à jour technologiques ou logicielles sont disponibles sur notre produit.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Lisez et comprenez l'intégralité de ce manuel avant d'assembler, d'installer, d'utiliser ou d'entretenir ce produit. Le non-respect de ces avertissements et les instructions peuvent entraîner la mort, des blessures corporelles ou des dommages à biens de valeur.

Respectez toutes les exigences du ministère des Transports (DOT) lorsque

en utilisant ce produit. Utilisez des cordes et des attaches (non incluses) pour sécuriser maintenir toute la cargaison en place.

Ne surchargez pas le support utilitaire pour camion. Ne dépassez jamais la charge maximale capacité de poids de 900 lb (il s'agit du porte-bagages avant et arrière combiné) capacité.)

Assurez-vous que le véhicule se trouve dans un endroit sûr pour le chargement des échelles et autres cargaison. Assurez-vous que le moteur du véhicule est éteint et que le frein de stationnement est serré avant de charger ou de décharger le support utilitaire pour camion.

Ne l'utilisez pas pour maintenir ou retenir le poids d'une personne ou d'un animal de quelque manière que ce soit. Une fois l'assemblage terminé, vérifiez et testez tous les systèmes du véhicule, y compris les lumières et les freins, et assurez-vous qu'aucun dommage ne se produit pendant installation du produit.

Ce support utilitaire pour camion est conçu pour transporter des échelles, du bois d'œuvre, des tuyaux, des barres d'armature, des équipements sportifs et d'autres matériaux longs. Ne pas modifier le Support utilitaire pour camion et évitez d'utiliser ce produit à d'autres fins que ce pour quoi il a été conçu. Avant

et après chaque utilisation, vérifiez que tout le matériel est

bien fixé. Inspectez régulièrement les dommages. En cas d'effilochage ou de déformation, trouvé, cesser immédiatement l'utilisation.

Faites preuve de bon sens lorsque vous travaillez. Restez vigilant et concentrez-vous lorsque installation et utilisation du support utilitaire pour camion. Ne travaillez jamais sous le influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments. Lors




de l'assemblage et de l'utilisation du support utilitaire pour camion, gardez la zone de travail propre et bien éclairé. Gardez les spectateurs et les enfants hors du travail zone.










CARACTÉRISTIQUES

Série de modèles	1103
Capacité de poids maximale (lb)	900
Plage de réglage de la longueur (pouces)	44,7-56,9
Plage de réglage de la largeur (pouces)	49,2-67,9

LISTE DES PIÈCES ET SCHÉMA DE MONTAGE



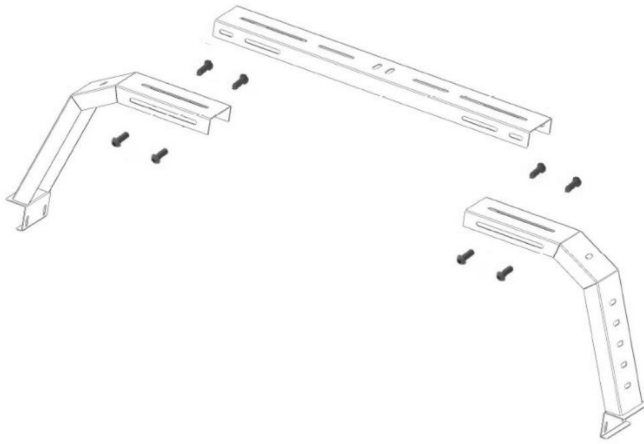
Partie	Description	Image	Quantité
1	Barre transversale		3
2	Jambe de soutien		6
3	Plaque de connexion vers le haut		1

4	Plaque de support vers le haut		2
5	Plaque de connexion latérale		2
6	Plaque de support latérale		4
7	Boulons M10*20		72
8	Boulons M10*25		12
9	Boulons M10*35		12
10	Écrou M10		72
11	Support		6
12	Clé hexagonale		1

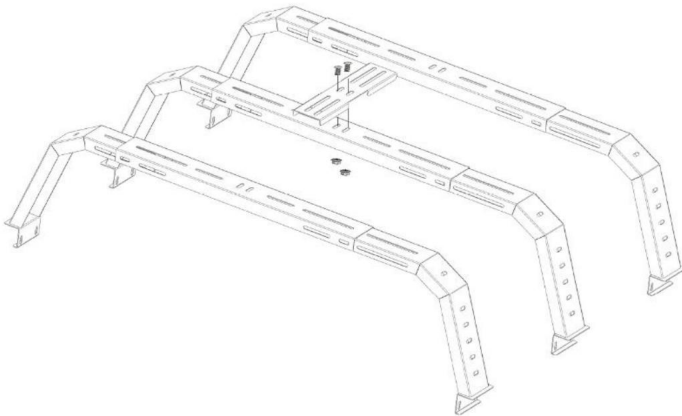
Instruction:

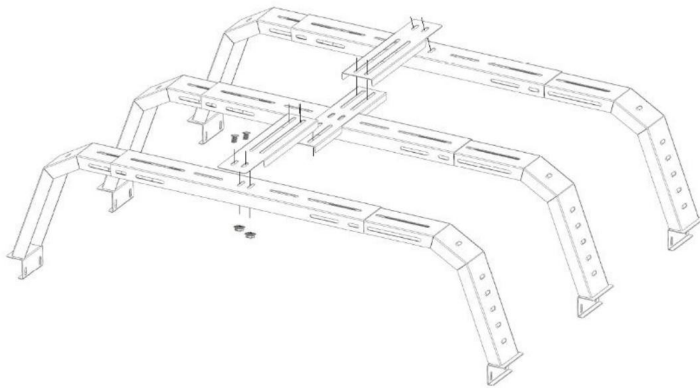
Étape 1 Mesurez la longueur de la plate-forme du camion

Assemblez la barre transversale et le pied de support ensemble à l'aide de 8 boulons M10*25 et les écrous, comme ci-dessous, ne serrez pas les boulons, cela peut être ajusté à l'avenir étape. Et répéter.



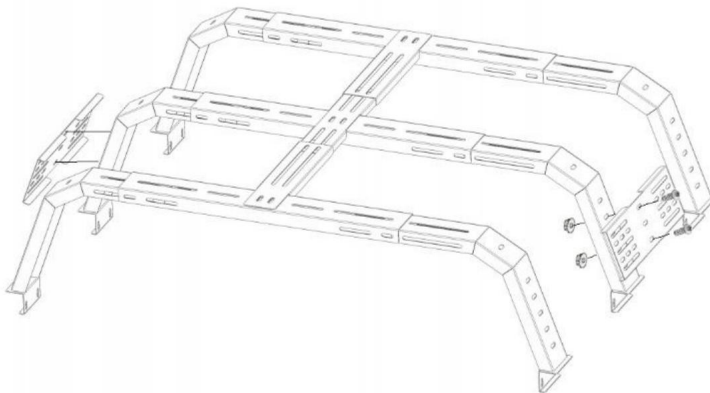
Étape 2 Assemblez la plaque de connexion supérieure et la plaque de support, en utilisant 10 boulons et écrous M10*25.





Étape 3 Assemblez la plaque de connexion latérale et la plaque de support latérale ensemble, à l'aide de 20 boulons et écrous M10*25, des deux côtés, comme ci-dessous.

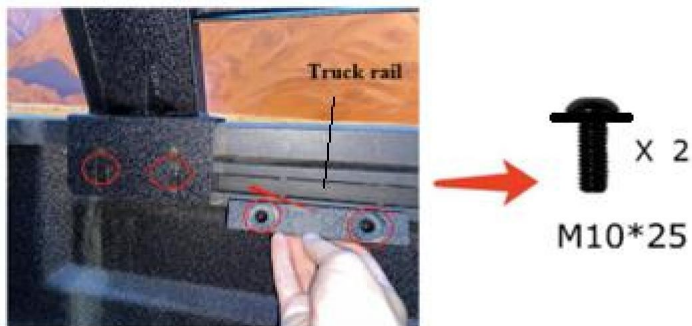
Soulevez l'ensemble du support de camion sur la plate-forme du camion (besoin d'aide), ajustez-le et serrez tous les boulons et écrous. Assurez-vous de ne pas trop serrer serrer.



Étape 3 Assemblez le support de plateau de camion sur le plateau de camion.
Deux situations.

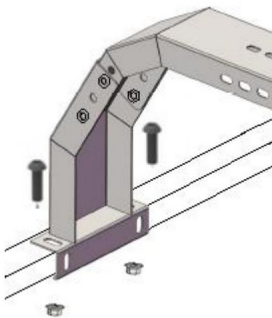
1 Compatible avec rail de camion, structure non perforante, utilisez les boulons M10*25 et mettez entre parenthèses, et répétez.

Faites d'abord glisser le support du rail dans le rail de la benne du camion, puis fixez le pied et le rail fixez-les ensemble à l'aide de 2 boulons M10*25, comme ci-dessous, et répétez.



2. Marquez et percez des trous sur la plate-forme du camion ou sur le côté, il convient à la plupart des voitures sans rail de caisse de camion.

Alignez les trous et installez les boulons hexagonaux M10*35, les écrous M10 sur le plateau du camion, comme ci-dessous, et répétez.



VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

LKW-NUTZGEPÄCKTRÄGER

Modell: 1103

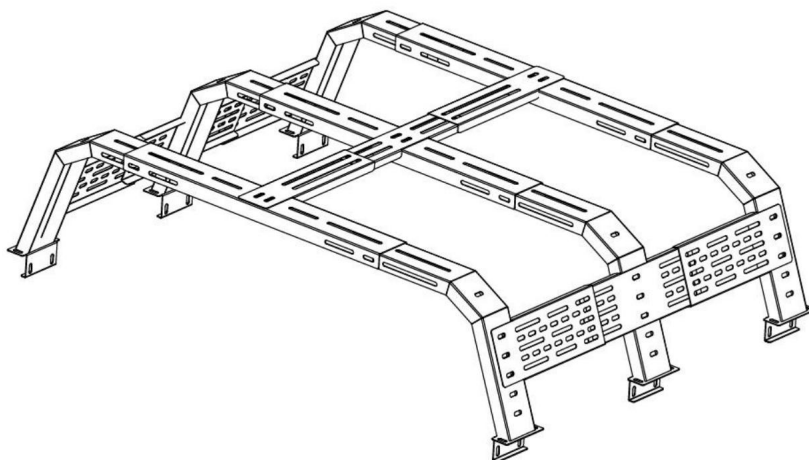
Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

"Sparen Sie die Hälfte", "Halber Preis" oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den wichtigsten Top-Marken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei der Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie tatsächlich die Hälfte im Vergleich zu den wichtigsten Top-Marken sparen.

VEVOR®

LKW-NUTZFAHRZEUGE GESTELLE

Modell: 1103



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Sie benötigen technischen Support? Dann kontaktieren Sie uns gerne:

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

• Lesen Sie das gesamte Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage, Installation, Bedienung oder Wartung dieses Produkts beginnen. Bei Nichtbeachtung dieser Warnungen und Anweisungen können zu Tod, Verletzungen oder Schäden am wertvolles Eigentum. •

Halten Sie sich an alle Anforderungen des Department of Transportation (DOT), wenn Verwenden Sie Seile und Zurrgurte (nicht im Lieferumfang enthalten), um das Produkt sicher zu befestigen. Halten Sie die gesamte Ladung an ihrem Platz.

• Überladen Sie das Truck Utility Rack nicht. Überschreiten Sie niemals die maximale Gewichtskapazität von 900 Pfund (dies ist der vordere und hintere Gepäckträger kombiniert) Kapazität.)

• Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug an einem sicheren Ort steht, um Leitern und andere Ladung. Stellen Sie sicher, dass der Fahrzeugmotor ausgeschaltet ist und die Feststellbremse angezogen ist, bevor Sie das Truck Utility Rack be- oder entladen. • Verwenden Sie es nicht, um menschliches oder tierisches Gewicht in irgendeiner Weise zu halten oder zu fixieren. • Wenn die Montage abgeschlossen ist, überprüfen und testen Sie alle Fahrzeugsysteme, einschließlich Licht und Bremsen, und stellen Sie sicher, dass keine Schäden entstehen während Produktinstallation. • Dieses

Truck Utility Rack ist für den Transport von Leitern, Bauholz, Rohren, Bewehrungsstahl, Sportgeräten und anderen langen Materialien konzipiert. Verändern Sie das Truck Utility Rack und vermeiden Sie die Verwendung dieses Produkts für andere Zwecke als wofür es konzipiert wurde. • Überprüfen

Sie vor und nach jedem Gebrauch, ob die gesamte Hardware fest sitzen. Regelmäßig auf Beschädigungen prüfen. Wenn Ausfransungen oder Verformungen festgestellt, beenden Sie die Verwendung sofort.

• Gehen Sie mit gesundem Menschenverstand an die Arbeit. Bleiben Sie aufmerksam und konzentriert, Aufstellen und Verwenden des Truck Utility Rack. Arbeiten Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten. • Halten Sie beim Zusammenbau und Gebrauch des Truck Utility Rack den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Halten Sie Zuschauer und Kinder von der Arbeit fern Bereich.

Spezifikationen

Modellreihe	1103
Maximale Gewichtskapazität (lbs)	900
Längenverstellbereich (Zoll)	44,7-56,9
Breitenverstellbereich (Zoll)	49,2-67,9

TEILELISTE UND MONTAGEDARF



Teil	Beschreibung	Bild	Menge
1	Querstrebe		3
2	Stützbein		6
3	Up-Verbindungsplatte		1

4	Stützplatte nach oben		2
5	Seitliche Verbindungsplatte		2
6	Seitliche Stützplatte		4
7	M10*20 Schrauben		72
8	M10*25 Bolzen		12
9	M10*35 Schrauben		12
10	M10 Mutter		72
11	Klammer		6
12	Inbusschlüssel		1

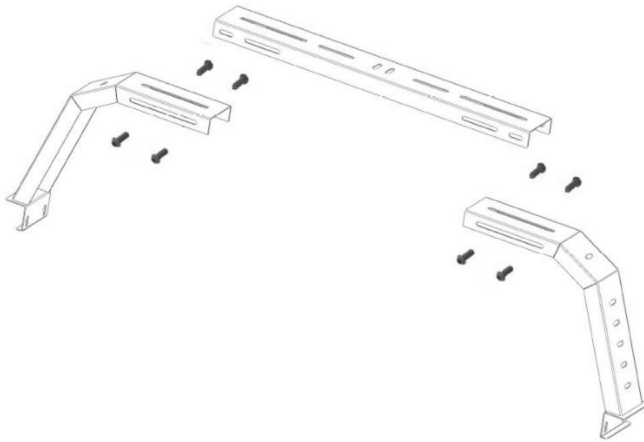
Anweisung:

Schritt 1 Messen Sie die Länge der Ladefläche

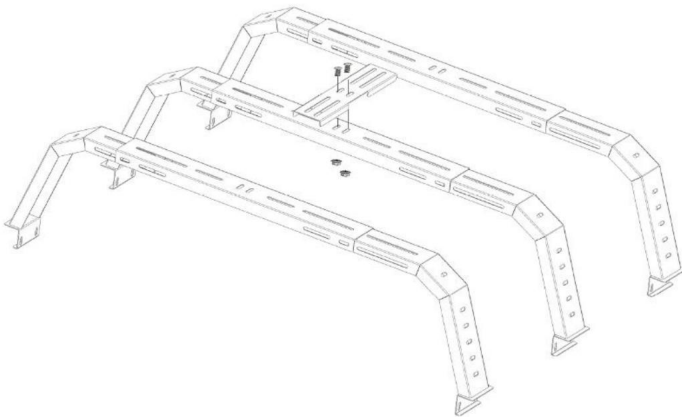
Montieren Sie die Querstrebe und das Stützbein mit 8 M10*25-Schrauben zusammen.

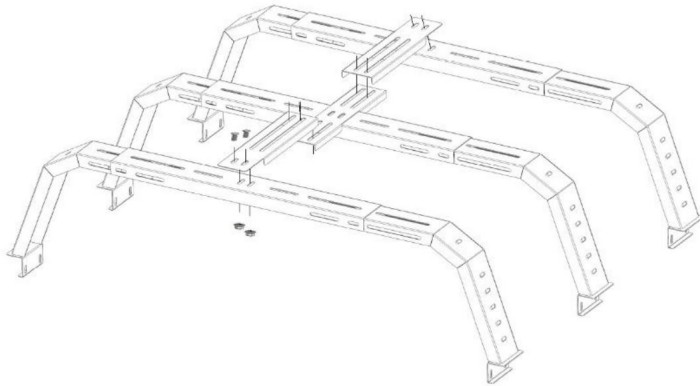
und Muttern, wie unten, ziehen Sie die Schrauben nicht fest, es kann auf die Zukunft eingestellt werden

Schritt. Und wiederholen.



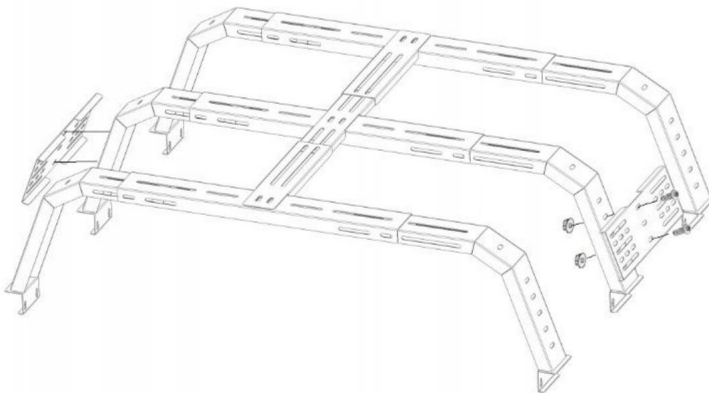
Schritt 2: Montieren Sie die obere Verbindungsplatte und die Stützplatte mit 10 M10*25-Schrauben und -Muttern.





Schritt 3: Montieren Sie die seitliche Verbindungsplatte und die seitliche Stützplatte mit 20 M10*25-Schrauben und Muttern auf beiden Seiten, wie unten dargestellt.

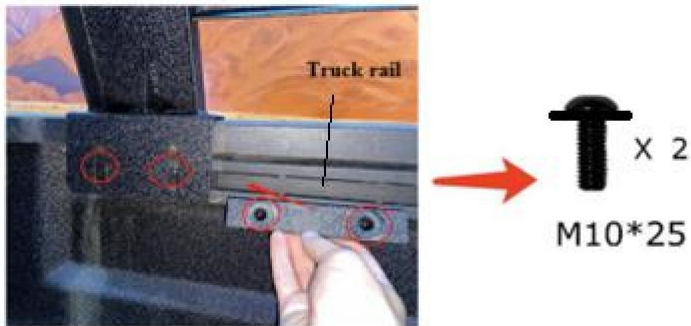
Heben Sie die LKW-Gepäckträgerbaugruppe auf die Ladefläche (brauche Hilfe), stellen Sie sie ein und ziehen Sie alle Schrauben und Muttern fest. Bitte achten Sie darauf, nicht zu überdrehen anziehen.



Schritt 3: Montieren Sie den Ladeflächenträger auf der Ladefläche.
Zwei Situationen.

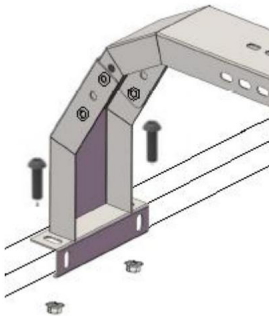
1 Kompatibel mit LKW-Schiene, Struktur ohne Bohren, verwenden Sie die M10*25 Schrauben und einklammern und wiederholen.

Schieben Sie zuerst die Schienenhalterung in die Ladeflächenschiene, befestigen Sie dann das Bein und die Schiene. Befestigen Sie die Halterung mit 2 M10*25-Schrauben wie unten dargestellt und wiederholen Sie den Vorgang.



2. Markieren und bohren Sie Löcher auf der Ladefläche oder der Seite, es ist für die meisten Autos geeignet ohne Ladeflächenreling.

Richten Sie die Löcher aus und montieren Sie M10*35 Sechskantschrauben und M10 Muttern auf der Ladefläche, wie unten dargestellt, und wiederholen Sie den Vorgang.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica www.vevor.com/support

PORTAPACCHI PER CAMION

Modello: 1103

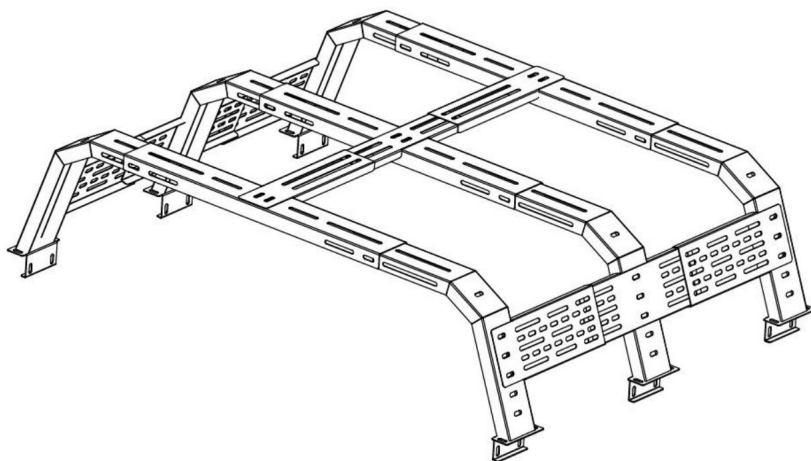
Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati strumenti con noi rispetto ai principali marchi di punta e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di strumenti da noi offerti. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi di punta.

VEVOR[®]

CAMION UTILITA'
PORTAPACCHI

Modello: 1103



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- ÿ Leggere e comprendere l'intero manuale prima di montare, installare, utilizzare o effettuare la manutenzione di questo prodotto. La mancata osservanza di queste avvertenze e le istruzioni possono causare morte, lesioni personali o danni a proprietà di valore. ÿ
- Rispettare tutti i requisiti del Dipartimento dei trasporti (DOT) quando utilizzando questo prodotto. Utilizzare corde e cinghie (non incluse) per fissare saldamente mantenere fermo tutto il carico.
- ÿ Non sovraccaricare il Truck Utility Rack. Non superare mai il massimo capacità di peso di 900 libbre (questo è il portapacchi anteriore e posteriore combinati capacità.)
- ÿ Assicurarsi che il veicolo sia in un luogo sicuro per caricare scale e altri oggetti carico. Assicurarsi che il motore del veicolo sia SPENTO e che il freno di stazionamento sia inserito prima di caricare o scaricare il Truck Utility Rack. ÿ Non utilizzare per trattenere o trattenere in alcun modo il peso di persone o animali. ÿ Una volta completato il montaggio, controllare e testare tutti i sistemi del veicolo, comprese luci e freni, e assicurarsi che non si verifichino danni durante installazione del prodotto.
- ÿ Questo Truck Utility Rack è progettato per trasportare scale, legname, tubazioni, barre di rinforzo, attrezzature sportive e altri materiali lunghi. Non modificare il Portaoggetti per camion ed evitare di utilizzare questo prodotto per scopi diversi da per cosa è stato progettato. ÿ
- Prima e dopo ogni utilizzo, verificare che tutto l'hardware sia saldamente fissati. Ispezionare regolarmente per eventuali danni. Se sfilacciature o distorsioni sono trovato, interromperne immediatamente l'uso.
- ÿ Usa il buon senso quando lavori. Rimani vigile e concentrato quando installazione e utilizzo del Truck Utility Rack. Non lavorare mai sotto il sotto l'effetto di alcol, droghe o medicinali. ÿ Durante il montaggio e l'utilizzo del Truck Utility Rack, mantenere l'area di lavoro pulito e ben illuminato. Tenere gli spettatori e i bambini fuori dall'opera zona.










SPECIFICHE

Serie di modelli	1103
Capacità massima di peso (libbre)	900
Gamma di regolazione della lunghezza (pollici)	44,7-56,9
Gamma di regolazione della larghezza (pollici)	49,2-67,9

ELENCO DELLE PARTI E SCHEMA DI MONTAGGIO



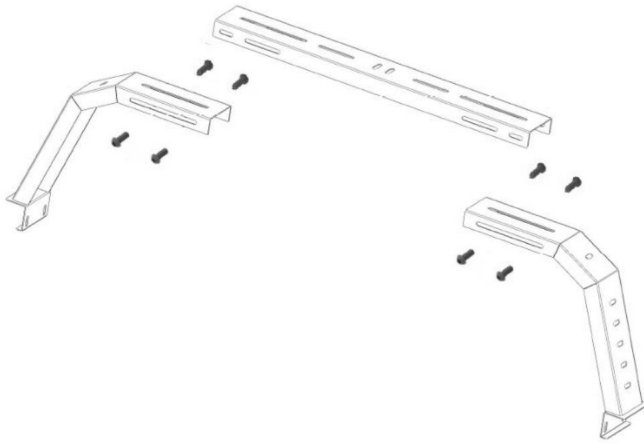
Parte	Descrizione	Immagine	Quantità
1	Barra trasversale		3
2	Gamba di supporto		6
3	Piastra di collegamento superiore		1

4	Piastra di supporto superiore		2
5	Piastra di collegamento laterale		2
6	Piastra di supporto laterale		4
7	Bulloni M10*20		72
8	Bulloni M10*25		12
9	Bulloni M10*35		12
10	Dado M10		72
11	Staffa		6
12	Chiave esagonale		1

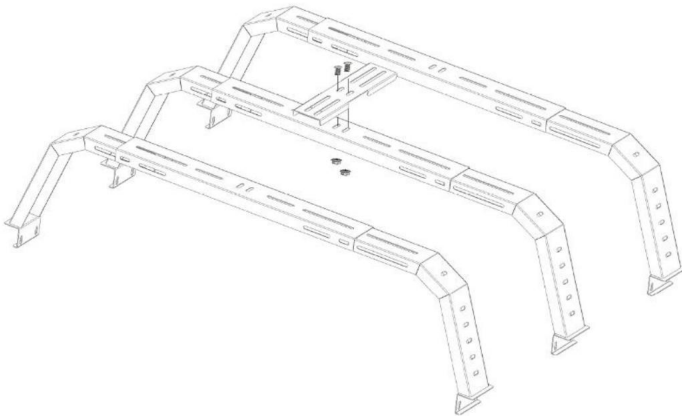
Istruzioni:

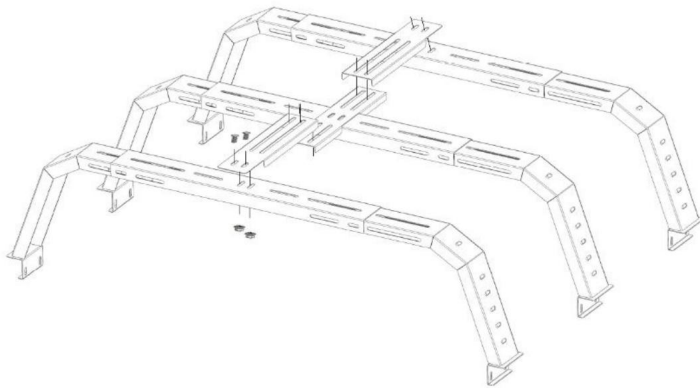
Fase 1 Misurare la lunghezza del cassone del camion

Assemblare la barra trasversale e la gamba di supporto insieme con 8 bulloni M10*25 e dadi, come di seguito, non stringere i bulloni, può essere regolato in futuro passo. E ripeti.

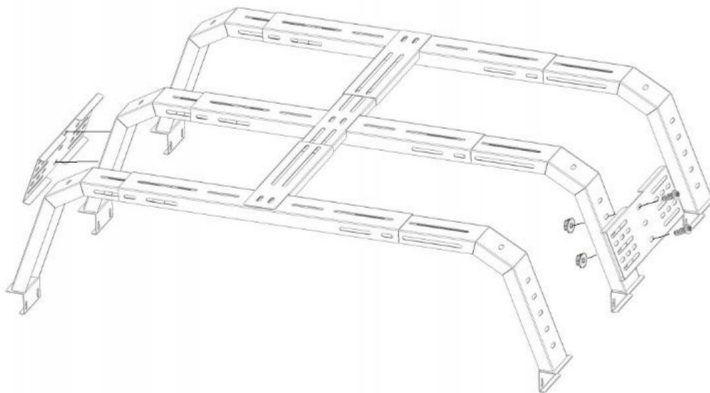


Fase 2: assemblare la piastra di collegamento superiore e la piastra di supporto utilizzando 10 bulloni e dadi M10*25.





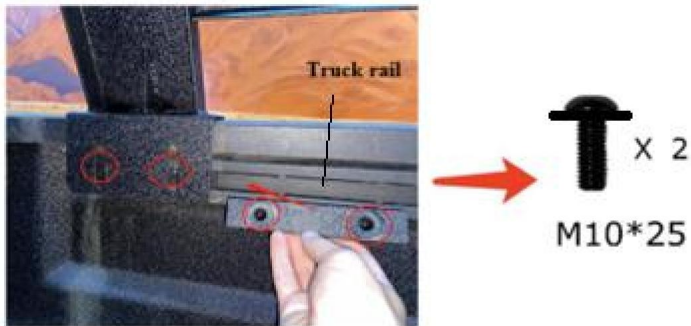
Fase 3: assemblare insieme la piastra di collegamento laterale e la piastra di supporto laterale, utilizzando 20 bulloni e dadi M10*25, su entrambi i lati, come di seguito. Sollevare il gruppo portapacchi del camion sul cassone del camion (serve aiuto), regolarlo e stringere tutti i bulloni e i dadi. Si prega di assicurarsi di non esagerare stringere.



Fase 3: Montare il portapacchi sul cassone del camion.
Due situazioni.

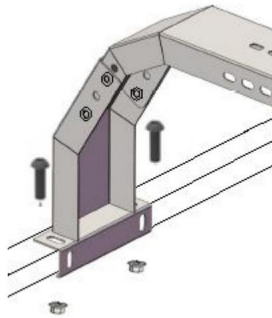
1 Compatibile con il binario del camion, struttura non perforabile, utilizzare i bulloni M10*25 e tra parentesi, e ripeti.

Per prima cosa fai scorrere la staffa del binario nel binario del cassone del camion, quindi fissa la gamba e il binario. Fissare insieme la staffa con 2 bulloni M10*25, come di seguito, e ripetere.



2. Segnare e praticare i fori sul cassone del camion o sul lato, è adatto per la maggior parte delle auto senza sponda del cassone del camion.

Allineare i fori e montare i bulloni esagonali M10*35 e i dadi M10 sul cassone del camion, come di seguito, e ripetere.



VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

ESTANTERIA UTILITARIA PARA CAMIONES

Modelo: 1103

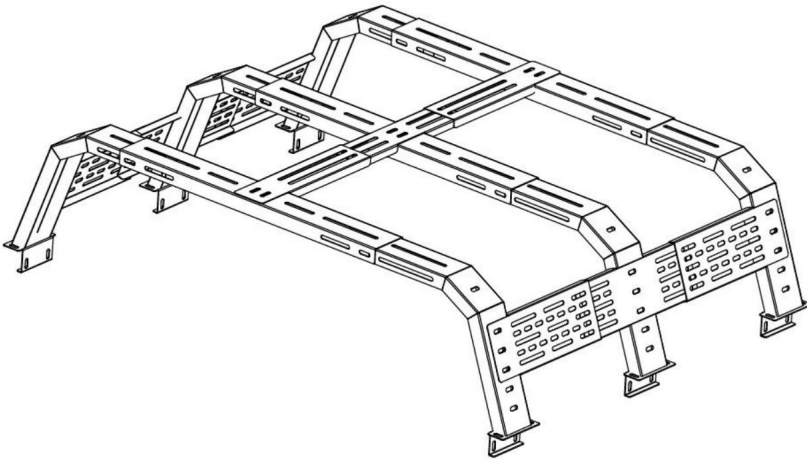
Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación de los ahorros que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que verifique cuidadosamente cuando realice un pedido con nosotros si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR®

CAMIONES UTILITARIOS ESTANTES

Modelo: 1103



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTANOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con nosotros:

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Lea y comprenda todo este manual antes de ensamblar, instalar, operar o realizar mantenimiento a este producto. Si no sigue estas advertencias y las instrucciones pueden causar la muerte, lesiones personales o daños a propiedad valiosa.

Cumplir con todos los requisitos del Departamento de Transporte (DOT) cuando

Al usar este producto, utilice cuerdas y amarres (no incluidos) para asegurarlo.

Mantenga toda la carga en su lugar.

No sobrecargue el portaequipajes para camiones. Nunca exceda el límite máximo

Capacidad de peso de 900 libras (esto es el portaequipaje delantero y trasero combinados) capacidad.)

Asegúrese de que el vehículo esté en un lugar seguro para cargar escaleras y otros carga. Asegúrese de que el motor del vehículo esté APAGADO y con el freno de estacionamiento puesto antes de cargar o descargar el portaequipajes para camiones.

No lo utilice para sostener o restringir el peso de personas o animales de ninguna manera.

Cuando se complete el ensamblaje, verifique y pruebe todos los sistemas del vehículo.

incluidas las luces y los frenos, y asegúrese de que no se produzcan daños durante Instalación del producto.

Este soporte para camiones está diseñado para transportar escaleras, madera, tuberías, varillas de refuerzo, equipos deportivos y otros materiales largos. No modifique el

Portaequipajes para camiones y evite usar este producto para fines distintos a los

Para qué fue diseñado. Antes y

después de cada uso, verifique que todo el hardware esté

bien sujeta. Inspeccione regularmente para detectar daños. Si está deshilachada o deformada, encontrado, suspenda inmediatamente su uso.

Use el sentido común al trabajar. Manténgase alerta y concentrado cuando

Instalación y uso del portaequipajes para camiones. Nunca trabaje debajo del influencia del alcohol, drogas o medicamentos. Mientras

ensambla y utiliza el Truck Utility Rack, mantenga el área de trabajo




Limpio y bien iluminado. Mantenga a los espectadores y a los niños fuera del área de trabajo. área.










PRESUPUESTO

Serie de modelos	1103
Capacidad máxima de peso (lbs)	900
Rango de ajuste de longitud (pulgadas)	44,7-56,9
Rango de ajuste de ancho (pulgadas)	49,2-67,9

LISTA DE PIEZAS Y DIAGRAMA DE MONTAJE



Parte	Descripción	Imagen	Cantidad
1	Barra transversal		3
2	Pierna de apoyo		6
3	Placa de conexión ascendente		1

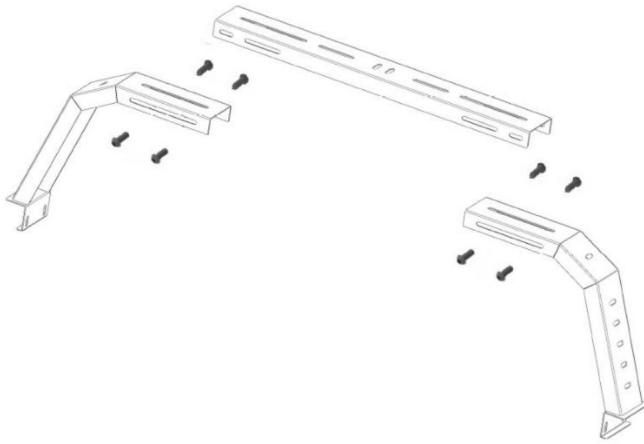
4	Placa de soporte hacia arriba		2
5	Placa de conexión lateral		2
6	Placa de soporte lateral		4
7	Pernos M10*20		72
8	Pernos M10*25		12
9	Pernos M10*35		12
10	Tuerca M10		72
11	Soporte		6
12	Llave hexagonal		1

Instrucción:

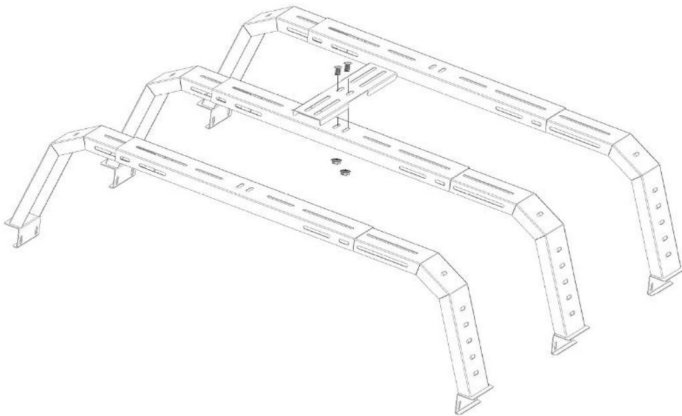
Paso 1 Mida la longitud de la plataforma del camión

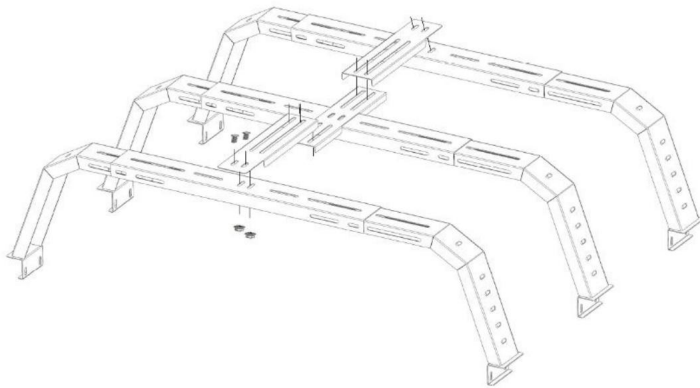
Ensamble la barra transversal y la pata de soporte con 8 pernos M10*25

y tuercas, como se muestra a continuación, no apriete los pernos, se puede ajustar en el futuro paso. Y repita.



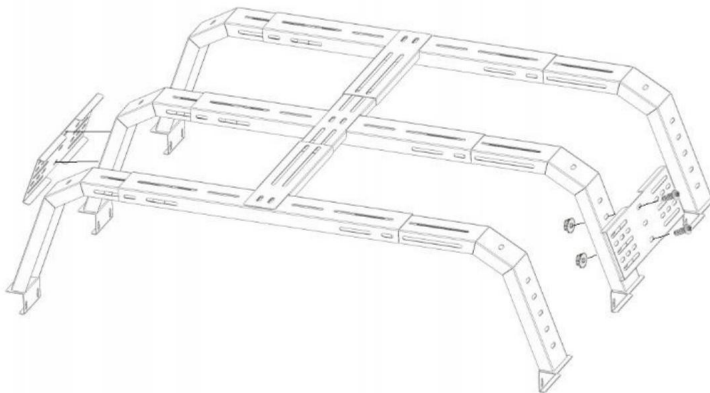
Paso 2 Ensamble la placa de conexión superior y la placa de soporte, utilizando 10 pernos y tuercas M10*25.





Paso 3 Ensamble la placa de conexión lateral y la placa de soporte lateral juntas, usando 20 pernos y tuercas M10*25, en ambos lados, como se muestra a continuación.

Levante el conjunto del portaequipaje del camión en la plataforma del camión (necesita ayuda) y ajústelo. y apriete todos los pernos y tuercas. Asegúrese de no apretarlos demasiado. apretar.



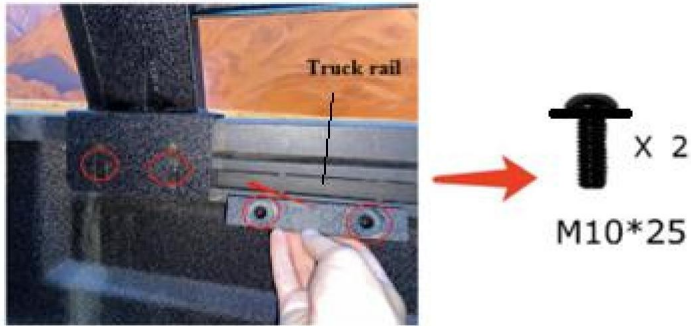
Paso 3 Ensamble el soporte de la plataforma del camión en la plataforma del camión.

Dos situaciones.

1 Compatible con riel de camión, estructura sin perforación, use pernos M10*25 y corchete, y repita.

Primero deslice el soporte del riel en el riel de la plataforma del camión, luego fije la pata y el riel.

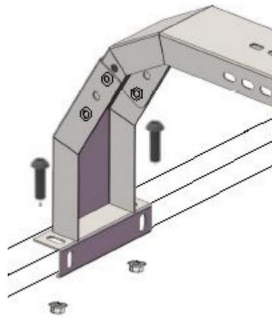
Fije el soporte con 2 pernos M10*25, como se muestra a continuación, y repita.



2. Marque y taladre agujeros en la plataforma del camión o en el costado, se adapta a la mayoría de los automóviles.

Sin riel para plataforma de camión.

Alinee los orificios y coloque los pernos hexagonales M10*35 y las tuercas M10 en la plataforma del camión, como se muestra a continuación, y repita.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica

www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej www.vevor.com/support

REGAŁY UŻYTKOWE DO SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH

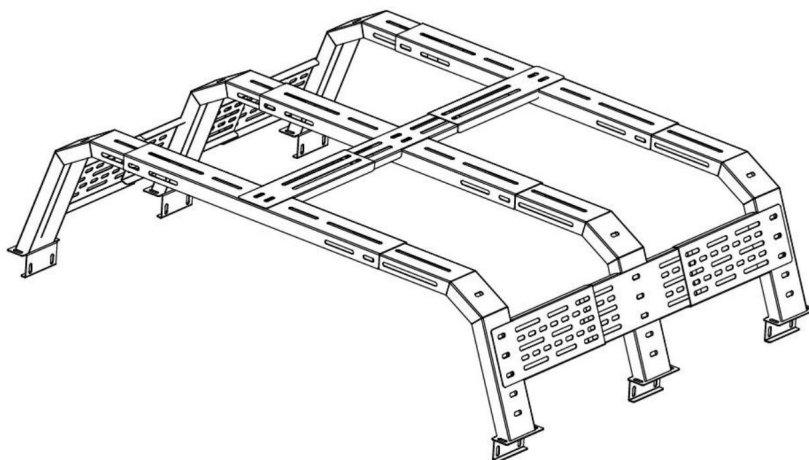
Model: 1103

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach. „Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać, kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii oferowanych przez nas narzędzi. Uprzejmie przypominamy, aby przy składaniu zamówienia dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z najlepszymi markami biustonozny

VEVOR®

SAMOCHÓD CIĘŻAROWY REGAŁY

Model: 1103



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami:

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiegokolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przed montażem, instalacją, obsługą lub serwisowaniem tego produktu należy przeczytać i zrozumieć całą instrukcję. Nieprzestrzeganie tych ostrzeżeń i instrukcje mogą spowodować śmierć, obrażenia ciała lub uszkodzenie cennego mienia.

Przestrzegaj wszystkich wymogów Departamentu Transportu (DOT) podczas

Używając tego produktu, należy używać lin i pasów mocujących (brak w zestawie), aby bezpiecznie zamocować utrzymać cały ładunek na miejscu.

Nie przeciążaj bagażnika Truck Utility Rack. Nigdy nie przekraczaj maksymalnego obciążenia. nośność 900 funtów (łącznie przedni i tylny bagażnik pojemność.)

Upewnij się, że pojazd znajduje się w bezpiecznym miejscu, umożliwiającym załadunek drabin i innych ładunek. Przed załadunkiem lub rozładunkiem bagażnika Truck Utility Rack upewnij się, że silnik pojazdu jest WYŁĄCZONY, a hamulec postojowy zaciągnięty. Nie używaj go do podtrzymywania ani ograniczania ciężaru ludzi lub zwierząt w żaden sposób. Po zakończeniu montażu sprawdź i przetestuj wszystkie systemy pojazdu,

w tym światła i hamulce, i upewnij się, że nie dojdzie do żadnych uszkodzeń podczas montaż produktu. Ten

bagażnik samochodowy jest przeznaczony do przewożenia drabin, drewna, rur, prętów zbrojeniowych, sprzętu sportowego i innych długich materiałów. Nie modyfikuj

Bagażnik na sprzęt do samochodów ciężarowych i nie należy używać tego produktu do celów innych niż do czego został zaprojektowany.

Przed i po każdym użyciu należy sprawdzić, czy cały sprzęt jest

mocno zamocowane. Regularnie sprawdzaj, czy nie ma uszkodzeń. Jeśli występuje strzępienie lub odkształcenie, W przypadku wykrycia należy natychmiast przerwać stosowanie.

Podczas pracy stosuj zdrowy rozsądek. Zachowaj czujność i koncentrację, gdy ustawianie i używanie bagażnika Truck Utility Rack. Nigdy nie pracuj pod pod wpływem alkoholu, narkotyków lub leków. Podczas

montażu i użytkowania bagażnika na samochód ciężarowy należy zachować ostrożność w miejscu pracy. czyste i dobrze oświetlone. Trzymaj widzów i dzieci z dala od pracy obszar.










SPECYFIKACJE

Seria modeli	1103
Maksymalna nośność (funty)	900
Zakres regulacji długości (cale)	44,7-56,9
Zakres regulacji szerokości (cale)	49,2-67,9

LISTA CZĘŚCI I SCHEMAT MONTAŻU



Część	Opis	Zdjęcie	Ilość
1	Poprzeczka		3
2	Noga podporowa		6
3	Płyta łącząca w górę		1

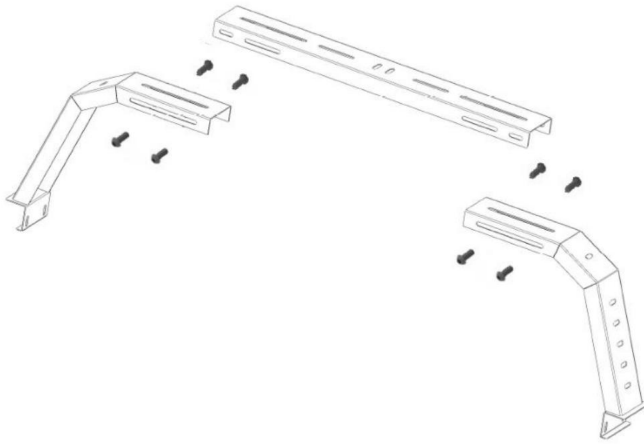
4	Płyta podporowa górna		2
5	Płyta łącząca boczna		2
6	Płyta podporowa boczna		4
7	Śruby M10*20		72
8	Śruby M10*25		12
9	Śruby M10*35		12
10	Nakrętka M10		72
11	Nawias		6
12	Klucz imbusowy		1

Instrukcja:

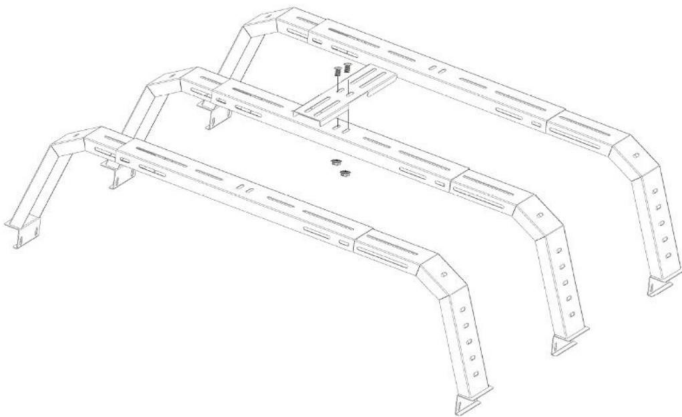
Krok 1 Zmierz długość skrzyni ładunkowej samochodu ciężarowego

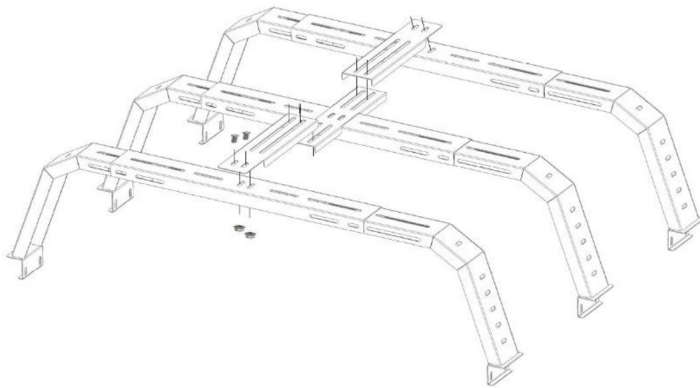
Złóż poprzeczkę i nogę podporową za pomocą 8 śrub M10*25

i nakrętki, jak poniżej, nie dokręcaj śrub, można to wyregulować w przyszłości
krok. I powtórz.



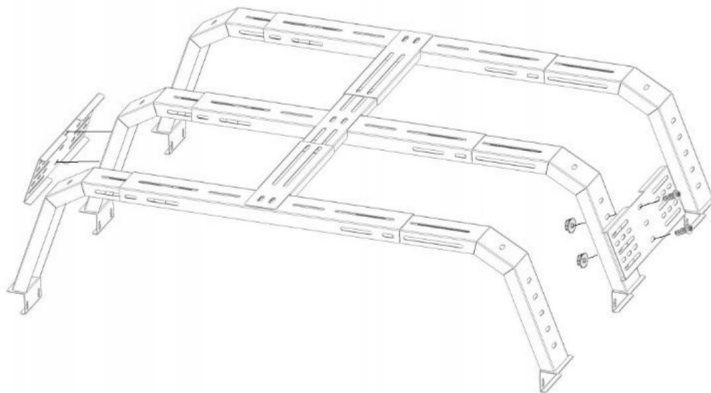
Krok 2 Złóż płytę łączącą i płytę podporową za pomocą 10 śrub M10*25 i nakrętek.





Krok 3 Złóż boczną płytę łączącą i boczną płytę podporową, używając 20 śrub M10*25 i nakrętek po obu stronach, jak pokazano poniżej.

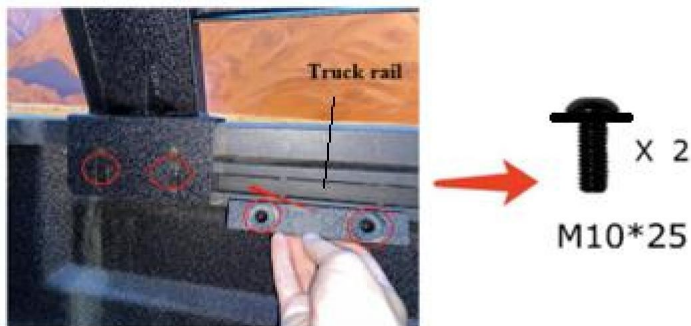
Podnieś zespół bagażnika na pace ciężarówki (potrzebna pomoc), wyreguluj go i dokręć wszystkie śruby i nakrętki. Upewnij się, że nie przesadzisz dokręcać.



Krok 3 Zamontuj stelaż na skrzyni ładunkowej samochodu ciężarowego.
Dwie sytuacje.

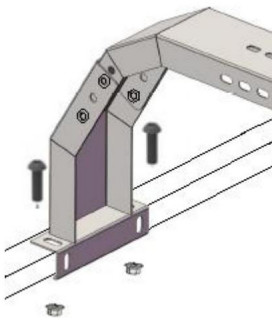
1. Kompatybilny z szyną ciężarówki, konstrukcja bez wiercenia, użyj śrub M10*25 i nawias, i powtórz.

Najpierw wsuń wspornik szyny w szynę skrzyni ładunkowej samochodu ciężarowego, a następnie zamocuj nogę i szynę. Skręć ze sobą wsporniki za pomocą 2 śrub M10*25, jak poniżej, i powtórz.



2. Zaznacz i wywierć otwory na pace lub boku samochodu ciężarowego, pasuje do większości samochodów bez barierki skrzyni ładunkowej.

Wyrównaj otwory i zamontuj śruby sześciokątne M10*35 oraz nakrętki M10 na skrzyni ładunkowej samochodu ciężarowego, jak pokazano poniżej, i powtórz czynności.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

TRUCK-GEREEDSCHAPSREKKEN

Model: 1103

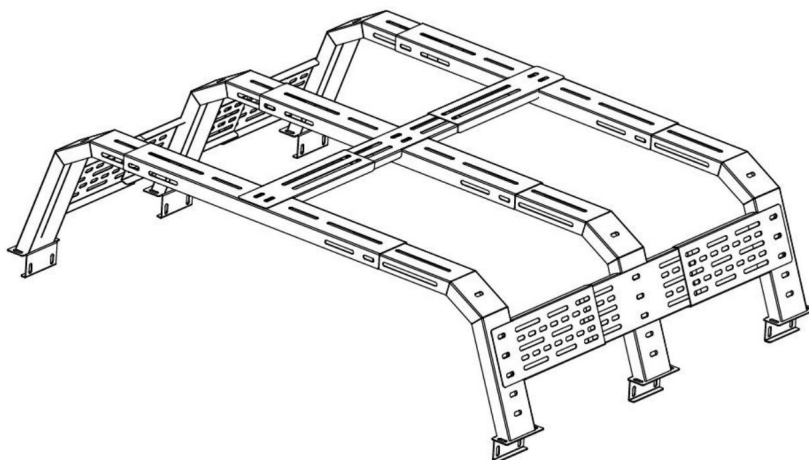
Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren.

"Bespaar de helft", "halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven slechts een schatting weer van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle categorieën gereedschappen die wij aanbieden, worden gedekt. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR[®]

VRACHTWAGEN NUTSBEDRIJF
REKKEN

Model: 1103



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

**Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support**

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

VEILIGHEIDSMATREGELEN

• Lees en begrijp deze hele handleiding voordat u dit product monteert, installeert, bedient of onderhoudt.

Als u deze waarschuwingen niet opvolgt,

en instructies kunnen de dood, persoonlijk letsel of schade aan uw kind veroorzaken.

waardevolle eigendommen.

• Houd u aan alle vereisten van het Department of Transportation (DOT) wanneer u

Gebruik dit product. Gebruik touwen en spanbanden (niet meegeleverd) om het product veilig vast te zetten.

alle vracht op zijn plaats houden.

• Overbelast de Truck Utility Rack niet. Overschrijd nooit de maximale

draagvermogen van 900 lbs. (dit is voor- en achterrek gecombineerd)

capaciteit.)

• Zorg ervoor dat het voertuig op een veilige plaats staat voor het laden van ladders en andere

lading. Zorg ervoor dat de motor van het voertuig UIT staat, met de parkeerrem aan, voordat u de

Truck Utility Rack laadt of lost. • Gebruik het niet om op enigerlei wijze

het gewicht van een mens of dier vast te houden of te beperken. • Controleer en test alle voertuigsystemen

wanneer de montage is voltooid,

inclusief verlichting en remmen, en zorg ervoor dat er geen schade ontstaat tijdens

productinstallatie. • Deze

Truck Utility Rack is ontworpen om ladders, hout, leidingen, wapeningsstaal, sportuitrusting en andere

lange materialen te vervoeren. Wijzig de

Truck Utility Rack en vermijd het gebruik van dit product voor andere doeleinden dan:

waarvoor het is ontworpen. •

Controleer voor en na elk gebruik of alle hardware in orde is.

stevig vastgezet. Regelmatig controleren op schade. Als er sprake is van rafelen of vervorming

gevonden, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan.

• Gebruik gezond verstand tijdens het werken. Blijf alert en concentreer je wanneer

instellen en gebruiken van de Truck Utility Rack. Werk nooit terwijl u onder de

invloed van alcohol, drugs of medicijnen. • Houd tijdens het

monteren en gebruiken van de Truck Utility Rack het werkgebied vrij

schoon en goed verlicht. Houd toeschouwers en kinderen uit de buurt van het werk

gebied.










SPECIFICATIES

Modelserie	1103
Maximale draagkracht (lbs)	900
Bereik van lengteaanpassing (inch)	44.7-56.9
Breedteverstellingsbereik (inch)	49.2-67.9

ONDERDELENLIJST EN MONTAGESHEMA



Deel	Beschrijving	Afbeelding	Hoeveelheid
1	Dwarsbalk		3
2	Steunpoot		6
3	Omhoog verbinden plaat		1

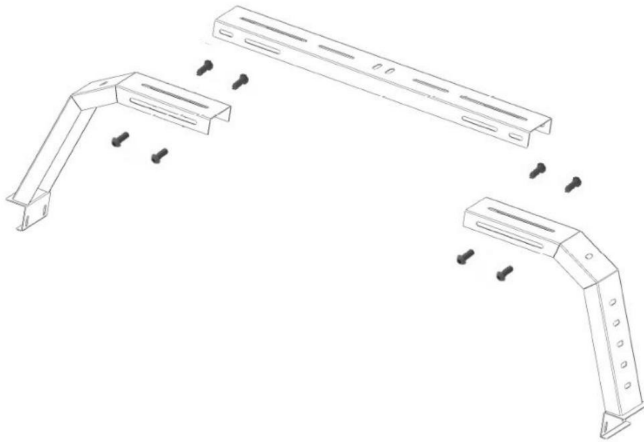
4	Steunplaat omhoog		2
5	Zijverbindingsplaat		2
6	Zijsteunplaat		4
7	M10*20 bouten		72
8	M10*25 bouten		12
9	M10*35 bouten		12
10	M10 moer		72
11	Beugel		6
12	Inbussleutel		1

Instructie:

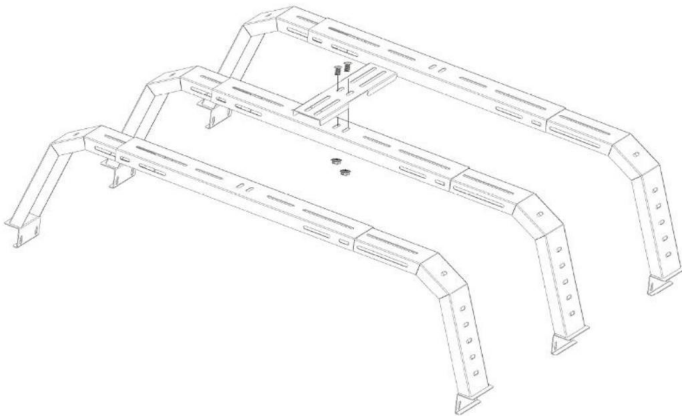
Stap 1 Meet de lengte van de laadbak van de vrachtwagen

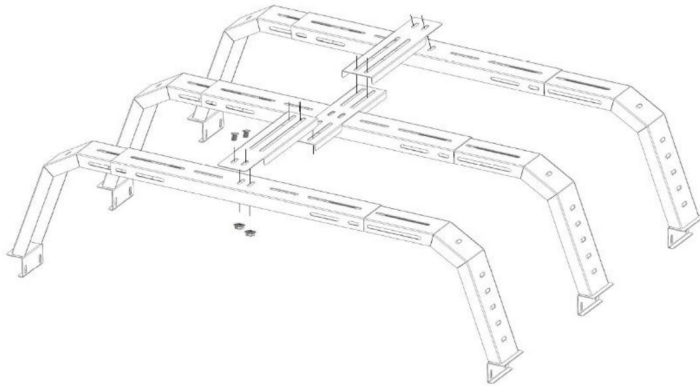
Monteer de dwarsbalk en de steunpoot aan elkaar met 8 stuks M10*25 bouten

en moeren, zoals hieronder, draai de bouten niet vast, het kan in de toekomst worden aangepast stap. En herhaal.



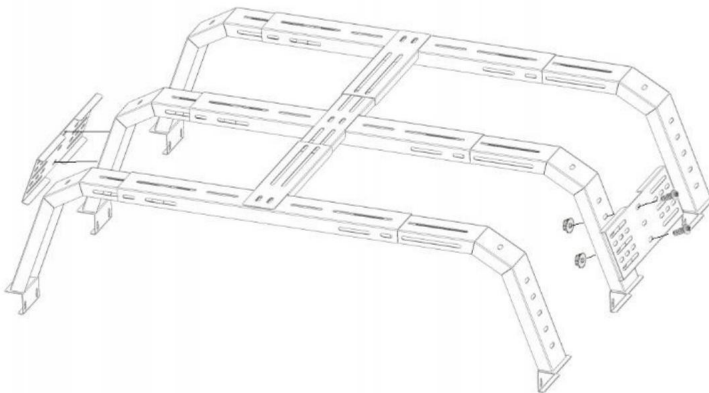
Stap 2 Monteer de verbindingplaat en de steunplaat met behulp van 10 M10*25 bouten en moeren.





Stap 3 Monteer de zijbindingsplaat en de zijsteunplaat aan elkaar met behulp van 20 M10*25 bouten en moeren aan beide kanten, zoals hieronder.

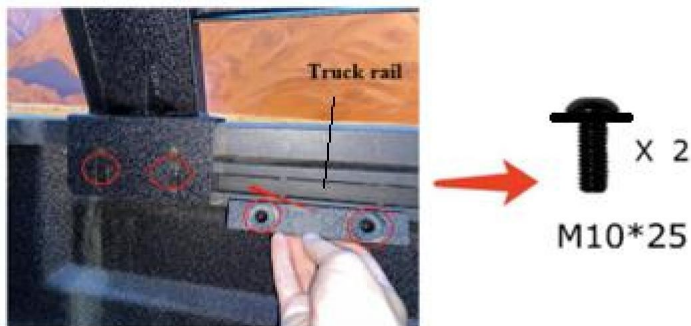
Til de vrachtwagenrekconstructie op de vrachtwagenbak (hulp nodig), pas deze aan en draai alle bouten en moeren vast. Zorg ervoor dat u niet te aanspannen.



Stap 3 Monteer het laadbakrek op de laadbak van de vrachtwagen.
Twee situaties.

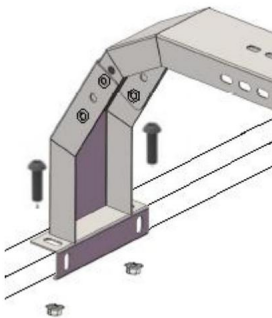
1 Compatibel met vrachtwagenrails, niet-borende structuur, gebruik de M10*25 bouten en haakjes, en herhaal.

Schuif eerst de railbeugel in de rail van de vrachtwagenlaadbak en bevestig vervolgens de poot en de rail
Bevestig de beugels aan elkaar met 2 bouten M10*25, zoals hieronder, en herhaal dit.



2. Markeer en boor gaten op de laadbak of aan de zijkant van de vrachtwagen, dit is geschikt voor de meeste auto's
zonder vrachtwagenlaadbakrail.

Lijn de gaten uit en monteer de M10*35 zeskantbouten en M10 moeren op de laadbak van de vrachtwagen, zoals hieronder,
en herhaal dit.



VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

TRUCK UTILITY RACK

Modell: 1103

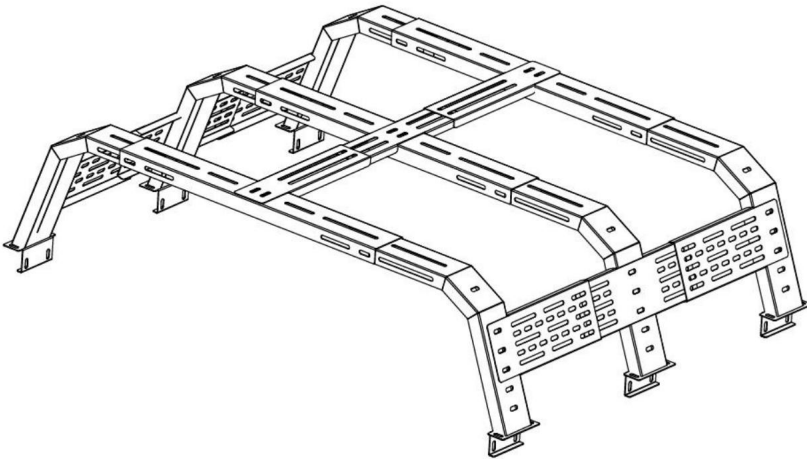
Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

"Spara halva", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du verkligen sparar hälften i jämförelse med den översta stora bh:n

VEVOR®

TRUCK UTILITY RÄCKOR

Modell: 1103



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

SÄKERHETSÅTGÄRDER

- Läs och förstå hela denna manual innan du monterar, installerar, använder eller servar denna produkt. Underlåtenhet att följa dessa varningar och instruktioner kan orsaka dödsfall, personskada eller skada på värdefull egendom.
- Följ alla krav från Department of Transportation (DOT) när använda den här produkten. Använd rep och buntband (ingår ej) för att säkert hålla all last på plats.
- Överbelasta inte Truck Utility Rack. Överskrid aldrig det maximala viktkapacitet på 900 kg. (detta är främre och bakre rack kombinerat kapacitet.)
- Se till att fordonet är på en säker plats för lastning av stegar och annat frakt. Se till att fordonets motor är AV, med parkeringsbromsen åtdragen, innan du lastar eller lossar lastbilshållaren. • Använd inte för att hålla eller hålla tillbaka människors eller djurs vikt på något sätt. • När monteringen är klar, kontrollera och testa alla fordonssystem, inklusive lampor och bromsar, och se till att inga skador uppstår under produktinstallation. • Detta Truck Utility Rack är designat för att bära stegar, timmer, rör, armeringsjärn, sportutrustning och andra långa material. Ändra inte Truck Utility Rack, och undvik att använda denna produkt för andra ändamål än vad den var designad för. • Före och efter varje användning, kontrollera att all hårdvara är det tätt säkrad. Inspektera regelbundet för skador. Om fransning eller förvrängning är hittat, avbryt användningen omedelbart.
- Använd sunt förnuft när du arbetar. Var alert och koncentrera dig när ställa in och använda Truck Utility Rack. Arbeta aldrig medan du är under påverkan av alkohol, droger eller mediciner. • Håll arbetsområdet vid montering och användning av Truck Utility Rack ren och väl upplyst. Håll åskådare och barn borta från arbetet område.










SPECIFIKATIONER

Modellserie	1103
Maximal viktkapacitet/ylbsy	900
Längdjusteringsområde (tum)	44,7-56,9
Omfång för breddjustering (tum)	49,2-67,9

DELLISTA OCH MONTERINGSDIAGRAM



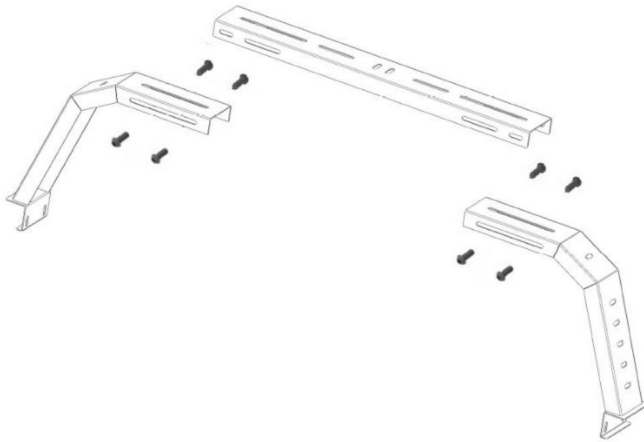
Del	Beskrivning	Bild	Antal
1	Cross Bar		3
2	Stödben		6
3	Upp anslutningsplatta		1

4	Upp stödplatta		2
5	Sidoanslutningsplatta		2
6	Sidostödplatta		4
7	M10*20 Bultar		72
8	M10*25 Bultar		12
9	M10*35 Bultar		12
10	M10 Mutter		72
11	Konsol		6
12	Insexnyckel		1

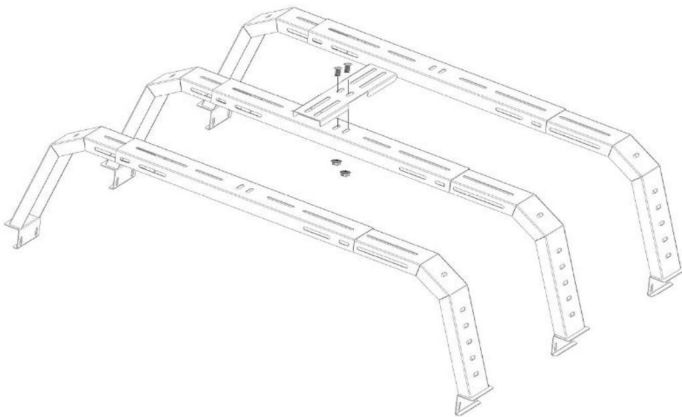
Instruktion:

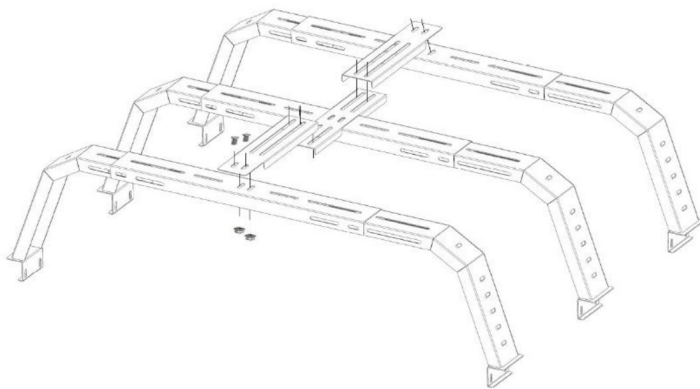
Steg 1 Mät lastbilsflakets längd

Montera ihop tvärstången och stödbenet med 8 st M10*25 bultar och muttrar, som nedan, dra inte åt bultarna, det kan justeras i framtiden steg. Och upprepa.

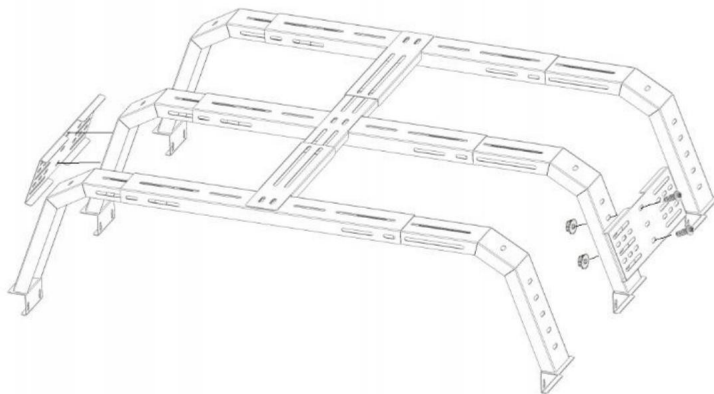


Steg 2 Montera Up Connect-plattan och stödplattan med 10 st M10*25 bultar och muttrar.





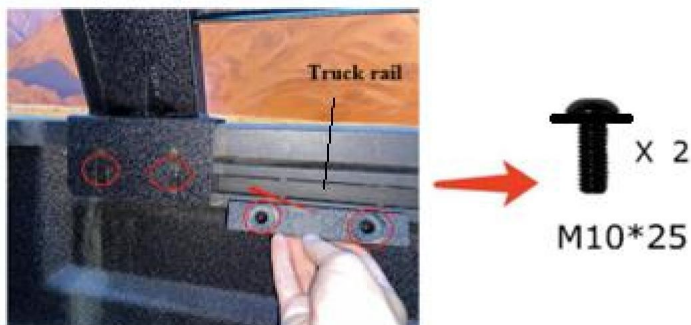
Steg 3 Montera ihop sidoanslutningsplattan och sidostödplattan med 20 st M10*25 bultar och muttrar på båda sidor, enligt nedan.
Lyft lastbilsstället på lastbilsflaket (behöver hjälp), justera det och dra åt alla bultar och muttrar. Se till att inte över spänna.



Steg 3 Montera lastbilsflaket på lastbilsflaket.
Två situationer.

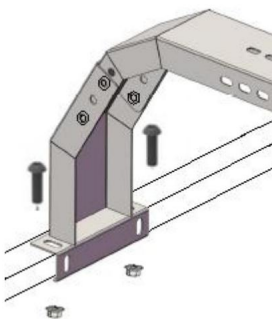
1 Kompatibel med lastbilsskena, icke-borrande struktur, använd M10*25 bultar och fäst, och upprepa.

Skjut först in rälsfästet i lastbilsflaksskenan, fixera sedan benet och skenan fäst ihop med 2 st M10*25 bultar, enligt nedan, och upprepa.



2. Markera och borra hål på lastbilsflaket eller sidan, det passar de flesta bilar utan lasträcke.

Rikta in hålen och montera M10*35 sexkantsbultar, M10 muttrar på lastbilsflaket, enligt nedan, och upprepa.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support