

## MANUAL TROLLEY



### 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](http://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 INSTRUCTIONS

### WARNING:

1. Assemble only according to these instructions. Improper assembly can create hazards.
2. Wear heavy-duty work gloves during assembly.
3. Over-loading is strictly forbidden
4. While lifting the load, passing or working or working under a lifting load is strictly forbidden.
5. Bearing and beam surface should be greased regularly, and examine the bolts and nuts to make sure that they are tightened

### Caution:

1. Read this material before using this product. Failure to do so can result in serious injury.
2. The trolley must be used flexibly, and it is strictly prohibited to use it compulsorily when individual connections are inflexible.
3. After use, please dry before storage to avoid rusting of bolts affecting use.

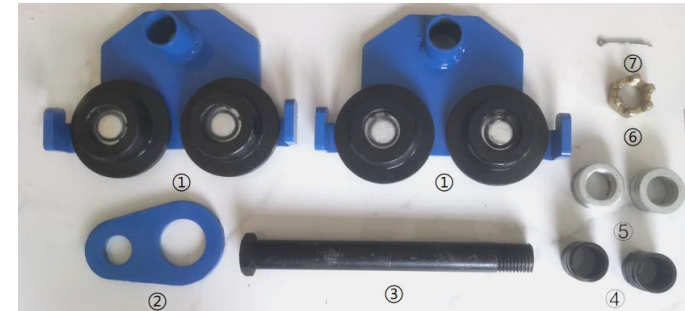
### SAVE THESE INSTRUCTIONS

## MODEL AND PARAMETERS

Model		0.5-F	1T-F	2T-F	3T-F
Load Capacity	Ton	0.5	1	2	3
	lbs	1100	2200	4400	6600
I-beam / H-beam track Rail width inches (mm)		2.5-5.5 (64-140mm)	2.5-7 (64-177mm)		
Colour		Black、Blue			

Model		0.5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K
Load Capacity	Ton	0.5	1	2	3	5
	lbs	1100	2200	4400	6600	11000
I-beam / H-beam track Rail width inches (mm)		(64-203mm)				4.5-8 (114-203 mm)
Colour		Black、Orange				

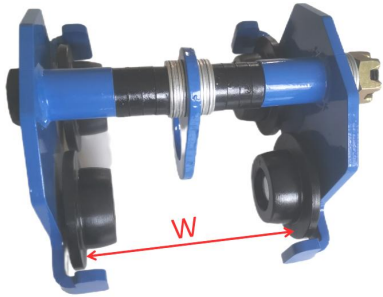
## ASSEMBLY AND USE



- ① Trolley side plates and wheels assembly
- ② Hanging ring plate
- ③ Trolley Pin
- ④ Thickened washers
- ⑤ Thin washers
- ⑥ nut
- ⑦ wire pin

1. According to the rail width of your I-beams/H-beam, the trolley must be adjusted with the washers . Assemble the required number of washers equally to the inside or outside of the trolley side plates so that the dimension (W) between the Trolley Wheel Flanges is about 1/5inch( 5mm) greater than the rail beam width of I-beam /H-beam track.

2. The washers, the trolley side plates, and the hanging ring plate are assembled on the trolley pin. They must be locked with nuts, in order to prevent the nut from falling off. The end of the trolley pin is locked with a wire pin, and the wire pin is bent with pliers. (Model 0.5-F and Model 0.5-K are the two nuts fixed at the end of the trolley pin)



## MAINTENANCE

1. Avoid prolonged exposure to the sun to avoid aging.

**Made In China**

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Manual Trolley

Model: 0.5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F  
0.5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

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 brands.

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## CHARIOT MANUEL



### BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

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

Assistance technique et certificat de garantie électronique  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Il s'agit des instructions d'origine, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant en fonctionnement. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. l'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez pardonner-nous que nous ne vous informerons plus s'il existe une technologie ou un logiciel mises à jour sur notre produit.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### AVERTISSEMENT:

1. Assemblez uniquement selon ces instructions.  
Un assemblage incorrect peut créer des dangers.
2. Portez des gants de travail résistants pendant l'assemblage.
3. La surcharge est strictement interdite
4. Pendant le transport de la charge, le passage ou le travail ou le travail sous une charge portante est strictement interdite.
5. Les surfaces des roulements et des poutres doivent être graissées régulièrement et examinez les boulons et les écrous pour vous assurer qu'ils sont resserrés

### Prudence:

1. Lisez ce document avant d'utiliser ce produit. Échec cela peut entraîner des blessures graves.
2. Le chariot doit être utilisé de manière flexible et il est strictement interdit de l'utiliser obligatoirement lorsque des personnes les connexions sont inflexibles.
3. Après utilisation, veuillez sécher avant de ranger pour éviter la rouille des boulons affectant l'utilisation.

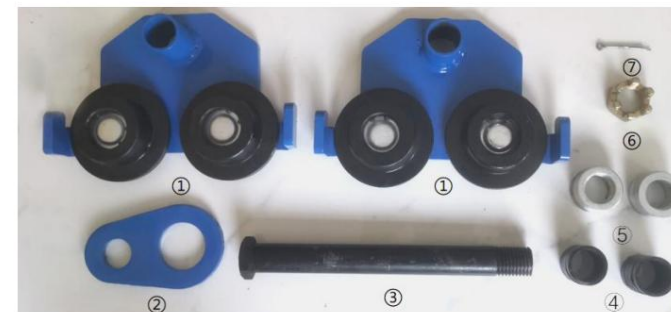
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

## MODÈLE ET PARAMÈTRES

Modèle	0,5 F	1V-F	2V-F	3T-F	
Charger Capacité	Tonne	0,5	1	2	3
	livres	1100	2200	4400	6600
Poutre en I / Rail à poutre en H Largeur du rail pouces (mm)	2,5-5,5 (64- 140mm)	2,5-7 (64-177mm)			
Couleur	Noir, Bleu				

Modèle	0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K	
Charger Capacité	Tonne	0,5	1	2	3	5
	livres	1100	2200	4 400	6 600	11 000
Poutre en I / Rail à poutre en H Largeur du rail pouces (mm)	(64-203 mm)				4.5-8 (114- 203 mm)	
Couleur	Noir, Orange					

## MONTAGE ET UTILISATION



Assemblage des plaques latérales et des roues du chariot

Anneau de suspension Goupille de chariot

Rondelles épaisses Rondelles fines

écrou broche de fil

1. Selon la largeur du rail de vos poutres en I/poutres en H, le chariot doit être réglé avec les rondelles.

Assemblez le nombre requis de rondelles de manière égale l'intérieur ou l'extérieur des plaques latérales du chariot de sorte que la dimension (W) entre les brides des roues du chariot est environ 1/5 pouce (5 mm) plus grand que la poutre du rail largeur de la voie poutre en I/poutre en H.

2. Les rondelles, les plaques latérales du chariot et la suspension

Les plaques annulaires sont assemblées sur l'axe du chariot. Elles doivent être bloqué avec des écrous, afin d'empêcher l'écrou de tomber. L'extrémité de la goupille du chariot est verrouillée avec un broche de fil, et la broche de fil est pliée avec une pince. (Le modèle 0,5-F et le modèle 0,5-K sont les deux écrous fixés à l'extrémité de la goupille du chariot)



## ENTRETIEN

1. Évitez l'exposition prolongée au soleil pour éviter le vieillissement.

Fabriqué en Chine

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Chariot manuel

Modèle : 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

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 uniquement représente une estimation des économies dont vous pourriez bénéficier 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 attentivement lorsque vous passez une commande auprès de nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## HANDWAGEN



### Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Haben Sie Fragen zu den Produkten? Benötigen Sie technischen Support? Bitte kontaktieren Sie uns gerne:

**Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen im Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie Betrieb. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unseres Benutzerhandbuchs vor. Die Aussehen des Produkts unterliegt dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es neue Technologien oder Software gibt Updates zu unserem Produkt.

## SICHERHEITSHINWEISE

### WARNUNG:

1. Nur gemäß dieser Anleitung zusammenbauen.  
Durch unsachgemäße Montage können Gefahren entstehen.
2. Tragen Sie während der Montage strapazierfähige Arbeitshandschuhe.
3. Überladung ist strengstens verboten
4. Während Sie die Ladung transportieren, passieren oder arbeiten unter einer Kipplast ist strengstens verboten.
5. Lager- und Balkenoberfläche sollten gefettet werden  
regelmäßig und überprüfen Sie die Schrauben und Muttern, um sicherzustellen, dass sie verschärft werden

### Vorsicht:

1. Lesen Sie dieses Material, bevor Sie dieses Produkt verwenden.  
Dies kann zu schweren Verletzungen führen.
2. Der Wagen muss flexibel eingesetzt werden und ist streng verboten, es zwangsweise zu verwenden, wenn einzelne Verbindungen sind unflexibel.
3. Nach dem Gebrauch bitte vor der Lagerung trocknen, um Rost zu vermeiden  
von Schrauben, die die Nutzung beeinträchtigen.

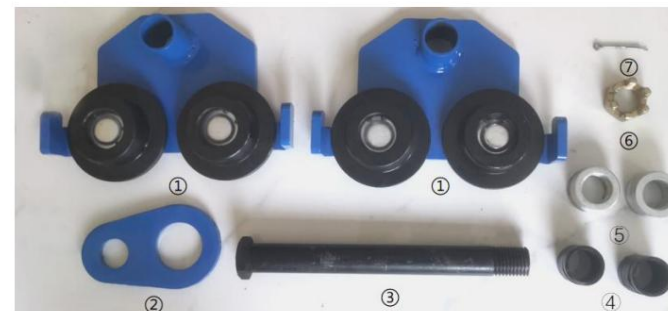
**BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF**

## MODELL UND PARAMETER

Modell		0,5-F	1T-F	2T-F	3T-F
Laden Kapazität	Tonne	0,5	1	2	3
	Pfund	1100	2200	4400	6600
I-Träger / H-Träger-Schiene Schienenbreite Zoll (mm)		2,5-5,5 (64 - 140 mm)	2,5-7 (64-177mm)		
Farbe		Schwarz, Blau			

Modell		0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K
Laden Kapazität	Tonne	0,5	1	2	3	5
	Pfund	1100	2200	4400	6600	11000
I-Träger / H-Träger-Schiene Schienenbreite Zoll (mm)		(64-203 mm)				4,5-8 (114-203 mm)
Farbe		Schwarz, Orange				

## MONTAGE UND VERWENDUNG



• Montage der Seitenplatten und Räder des Wagens

• Aufhängeringplatte • Trolley-Pin

• Verdickte Unterlegscheiben • Dünne Unterlegscheiben

• Mutter • Drahtstift

1. Entsprechend der Schienenbreite Ihres I-Trägers/H-Trägers, Der Laufwagen muss mit Hilfe der Unterlegscheiben justiert werden. Montieren Sie die erforderliche Anzahl Unterlegscheiben gleichmäßig, um die Innen- oder Außenseite der Seitenplatten des Wagens, so dass das Maß (W) zwischen den Spurkränzen der Laufkatze ist etwa 1/5 Zoll (5 mm) größer als der Schienenträger Breite der I-Träger-/H-Trägerschiene.

2. Die Unterlegscheiben, die Seitenplatten des Wagens und die Aufhängung Die Ringplatten werden auf dem Laufwagenbolzen montiert. Sie müssen mit Muttern gesichert werden, um ein Herausfallen der Mutter zu verhindern herunterfallen. Das Ende des Trolleybolzens ist mit einem Drahtstift, und der Drahtstift wird mit einer Zange gebogen. (Modell 0,5-F und Modell 0,5-K sind die beiden Muttern am Ende befestigt der Trolleystift)



## WARTUNG

1. Vermeiden Sie längere Sonneneinstrahlung, um der Hautalterung vorzubeugen.

In China hergestellt

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Manueller Trolley

Modell: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. "Sparen Sie die Hälfte", "Halber Preis" oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir nur verwenden stellt eine Schätzung der Einsparungen dar, die Sie durch den Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Top-Marken erzielen können, und bedeutet nicht unbedingt, decken alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Bitte überprüfen Sie sorgfältig, wenn Sie eine Bestellung aufgeben mit Sagen Sie uns, ob Sie im Vergleich zu den Top-Marken tatsächlich die Hälfte sparen.

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## CARRELLO MANUALE



### HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Per favore non esitate a contattarci:

**Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima operativo. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. Il l'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Si prega di perdonarci se non ti informeremo più se ci sono tecnologie o software aggiornamenti sul nostro prodotto.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

### AVVERTIMENTO:

1. Montare solo seguendo queste istruzioni.
- Un montaggio improprio può creare situazioni pericolose.
2. Indossare guanti da lavoro resistenti durante il montaggio.
3. Il sovraccarico è severamente vietato
4. Mentre si carica, si passa o si lavora o si lavora sotto un carico leggero è severamente vietato.
5. La superficie del cuscinetto e della trave deve essere ingrassata regolarmente ed esaminare i bulloni e i dadi per assicurarsi che siano serrati

### Attenzione:

1. Leggere questo materiale prima di utilizzare questo prodotto. Guasto farlo può causare gravi lesioni.
2. Il carrello deve essere utilizzato in modo flessibile ed è rigorosamente vietato utilizzarlo obbligatoriamente quando l'individuo le connessioni sono rigide.
3. Dopo l'uso, asciugare prima di riporre per evitare la ruggine di bulloni che ne influenzano l'uso.

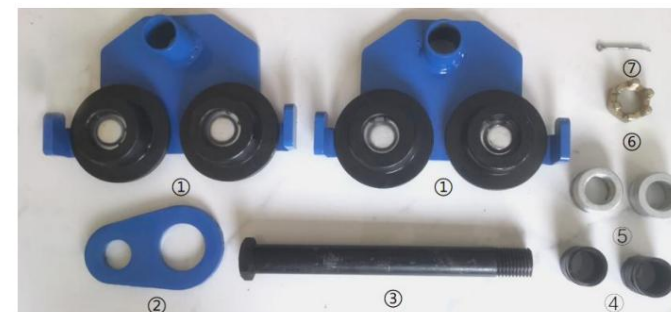
**SALVA QUESTE ISTRUZIONI**

## MODELLO E PARAMETRI

Modello		0,5 °F	1T-F	2T-F	3T-F
Carico Capacità	Tonnellata	0,5	1	2	3
	libbre	1100	2200	4400	6600
Trave a I / Binario con trave a H Larghezza della rotaia pollici (mm)		2,5-5,5 (64-140mm)	2.5-7 (64-177 mm)		
Colore		Nero, Blu			

Modello		0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K
Carico Capacità	Tonnellata 0,5		1	2	3	5
	libbre	1100	2200	4400	6600	11000
Trave a I / Binario con trave a H Larghezza della rotaia pollici (mm)		(64-203mm)				4.5-8 (114-203 mm)
Colore		Nero, Arancione				

## MONTAGGIO E UTILIZZO



ÿMontaggio delle piastre laterali e delle ruote del carrello

ÿ Piastra ad anello di sospensione ÿ Perno del carrello

ÿ Rondelle ispessite ÿ Rondelle sottili

ÿdado ÿperno del filo

1. In base alla larghezza della rotaia delle travi a I/travi a H, il carrello deve essere regolato con le rondelle.

Montare il numero richiesto di rondelle in modo uniforme l'interno o l'esterno delle piastre laterali del carrello in modo che la dimensione (W) tra le flange delle ruote del carrello è circa 1/5 pollice (5 mm) più grande della trave della rotaia larghezza del percorso della trave a I/trave a H.

2. Le rondelle, le piastre laterali del carrello e l'attaccatura piastra ad anello sono montati sul perno del carrello. Devono essere bloccati con dadi, per evitare che il dado si cada. L'estremità del perno del carrello è bloccata con un perno di filo, e il perno di filo è piegato con le pinze. (Il modello 0,5-F e il modello 0,5-K sono i due dadi fissati all'estremità di il perno del carrello)



## MANUTENZIONE

1. Evitare l'esposizione prolungata al sole per prevenire l'invecchiamento.

Made in China

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Carrello manuale

Modello: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi. "Risparmia la metà", "Metà prezzo" o altre espressioni simili utilizzate solo da noi rappresenta una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi e non significa necessariamente coprono tutte le categorie di strumenti da noi offerti. Ti ricordiamo cortesemente di verificare attentamente quando effettui un ordine con se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai marchi più noti.



**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## CARRO MANUAL



### ¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTANOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica?  
No dudes en contactarnos:

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de  
VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario.

La apariencia del producto estará sujeta al producto que usted recibió. Por favor  
Perdónanos que no te informaremos nuevamente si hay alguna tecnología o software

Actualizaciones sobre nuestro producto.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### ADVERTENCIA:

1. Realice el montaje únicamente de acuerdo con estas instrucciones.

Un montaje inadecuado puede generar peligros.

2. Utilice guantes de trabajo resistentes durante el montaje.

3. Está estrictamente prohibida la sobrecarga.

4. Mientras se carga, se pasa o se trabaja o se trabaja

Está estrictamente prohibido utilizarlo bajo una carga ligera.

5. La superficie del cojinete y de la viga deben estar engrasadas.

regularmente, y examine los pernos y las tuercas para asegurarse

Que estén apretados

### Precaución:

1. Lea este material antes de utilizar este producto. Fallo

Hacerlo puede provocar lesiones graves.

2. El carro debe usarse de manera flexible y es estrictamente

Prohibido su uso obligatorio cuando el individuo

Las conexiones son inflexibles.

3. Después de su uso, séquelo antes de guardarlo para evitar la oxidación.

de tornillos que afectan el uso.

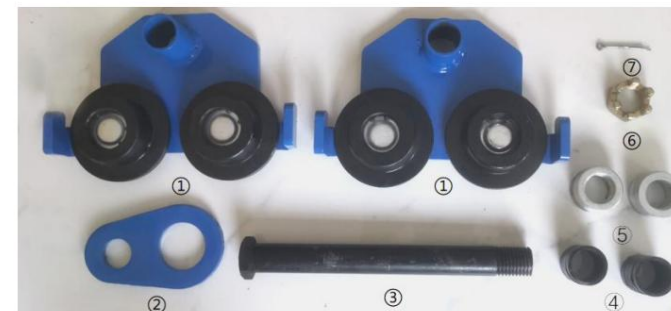
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## MODELO Y PARÁMETROS

Modelo	0,5 F	1T-F	2T-F	3T-F	
Carga Capacidad	Tonelada	0,5	1	2	3
	libras	1100	2200	4400	6600
Viga en I / Vía de viga en H	2,5-5,5	2.5-7			
Ancho del carril pulgadas (mm)	(64-140 mm)	(64-177 mm)			
Color	Negro, azul				

Modelo	0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K	
Carga Capacidad	Tonelada	0,5	1	2	3	5
	libras	1100	2200	4400	6600	11000
Viga en I / Vía de viga en H	(64-203 mm)				4.5-8	
Ancho del carril pulgadas (mm)					(114-203 mm)	
Color	Negro, naranja					

## MONTAJE Y USO



Conjunto de placas laterales y ruedas del carro

Placa de anillo colgante Pasador del carro

Arandelas engrosadas Arandelas delgadas

tuerca pasador de cable

1. De acuerdo con el ancho del riel de sus vigas en I/vigas en H,

El carro debe ajustarse con las arandelas.

Ensamble la cantidad requerida de arandelas de manera uniforme.

las placas laterales interiores o exteriores del carro de manera que

la dimensión (W) entre las bridas de las ruedas del carro

es aproximadamente 1/5 pulgada (5 mm) más grande que la viga del riel

Ancho de vía de viga I/viga H.

2. Las arandelas, las placas laterales del carro y los soportes colgantes.

Las placas de anillo se montan en el pasador del carro. Deben

estar bloqueado con tuercas, para evitar que la tuerca se suelte.

se caiga. El extremo del pasador del carro está bloqueado con un

pasador de alambre, y el pasador de alambre se dobla con alicates. (El

modelo 0.5-F y el modelo 0.5-K son las dos tuercas fijadas al final de

el pasador del carro)



## MANTENIMIENTO

1. Evitar la exposición prolongada al sol para evitar el envejecimiento.

Hecho en china

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Carro manual

Modelo: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.  
"Ahorra la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada únicamente por nosotros representa una estimación de los ahorros que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas líderes y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas que ofrecemos.  
Se le recuerda que debe verificar cuidadosamente cuando realice un pedido con nosotros si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

# VEVOR®

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

## WÓZEK RĘCZNY



### POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Proszę zapraszamy do kontaktu z nami:

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje obsługi. VEVOR zastrzega sobie jednoznaczną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć, że nie poinformujemy was ponownie, jeśli pojawi się jakaś technologia lub oprogramowanie Aktualizacje naszego produktu.

## INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

### OSTRZEŻENIE:

1. Montaż należy wykonywać wyłącznie zgodnie z niniejszą instrukcją. Nieprawidłowy montaż może stwarzać zagrożenie.
2. Podczas montażu należy nosić solidne rękawice robocze.
3. Przeciążanie jest surowo zabronione
4. Podczas przenoszenia ładunku, przechodzenia lub pracy pod obciążeniem jest surowo zabronione.

5. Powierzchnię łożyska i belki należy nasmarować regularnie i sprawdzaj śruby i nakrętki, aby mieć pewność, że są zaostrzone

### Ostrożność:

1. Przed użyciem tego produktu przeczytaj ten materiał. Awaria może to skutkować poważnymi obrażeniami.
2. Wózek musi być używany elastycznie i ściśle zabronione jest jego przymusowe używanie, gdy osoba połączenia są nieelastyczne.
3. Po użyciu należy wysuszyć przed przechowywaniem, aby zapobiec rdzewieniu. śrub wpływających na użytkowanie.

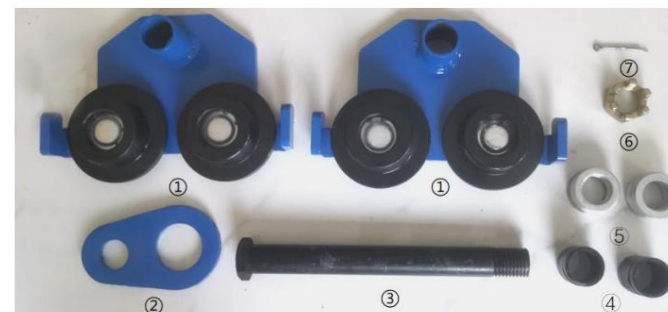
ZAPISZ TE INSTRUKCJE

## MODEL I PARAMETRY

Model	0,5-F	1T-P	2T-P	3T-F	
Obciążenie Pojemność	Tona	0,5	1	2	3
	funty	1100	2200	4400	6600
Belka dwuteowa / Szlina belki H Szerokość szyny cale (mm)	2,5-5,5 (64-140 mm)	2,5-7 (64-177 mm)			
Kolor	Czarny, niebieski				

Model	0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K	
Obciążenie Pojemność	Tona	0,5	1	2	3	5
	funty	1100	2200	4400	6600	11000
Belka dwuteowa / Szlina belki H Szerokość szyny cale (mm)	(64-203 mm)				4,5-8 (114-203 mm)	
Kolor	Czarny, pomarańczowy					

## MONTAŻ I UŻYTKOWANIE



Montaż płyt bocznych i kół wózka

Płytki pierścienia zawieszanego Sworzeń wózka

Podkładki pogrubione Podkładki cienkie

nakrętka kołek druciany

1. Zgodnie z szerokością szyny belki dwuteowej/belki H, Wózek należy wyregulować za pomocą podkładek. Złóż wymaganą liczbę podkładek w równych proporcjach wewnętrzna lub zewnętrzna strona płyt bocznych wózka, tak aby wymiar (W) pomiędzy kołnierzami kół wózka jest około 1/5 cala (5 mm) większa od belki szynowej szerokość szyny belki dwuteowej/dwuteownikowej.

2. Podkładki, boczne płyty wózka i wieszaki płytki pierścieniowe są montowane na sworzniu wózka. Muszą należy zabezpieczyć nakrętkami, aby zapobiec ich odkręcaniu się spadając. Koniec sworznia wózka jest zablokowany za pomocą sworzeń druciany, a sworzeń druciany jest wyginany szczypcami. (Model 0,5-F i model 0,5-K to dwie nakrętki zamocowane na końcu (sworzeń wózka)



## KONSERWACJA

1. Unikaj długotrwałego wystawiania się na działanie promieni słonecznych, aby zapobiec starzeniu się skóry.

Wyprodukowano w Chinach

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Wózek ręczny

Modele: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5 tys., 1 tys., 2 tys., 3 tys., 5 tys.

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach. „Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub jakiegokolwiek inne podobne wyrażenia używane wyłącznie przez nas stanowi szacunek oszczędności, jakie możesz uzyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznacza obejmują wszystkie kategorie narzędzi oferowanych przez nas. Przypominamy, że przy składaniu zamówienia należy dokładnie sprawdzić nas, jeśli faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z najlepszymi markami.

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## HANDMATIGE TROLLEY



### HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

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

**Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Dit zijn de originele instructies. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig door voordat u begint. bediening. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. De 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 is updates over ons product.

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

### WAARSCHUWING:

1. Monteer het geheel uitsluitend volgens deze instructies. Onjuiste montage kan gevaren opleveren.
  2. Draag stevige werkhandschoenen tijdens de montage.
  3. Overbelasting is ten strengste verboden
  4. Tijdens het hijsen van de lading, passeren of werken of werken onder een last is ten strengste verboden.
  5. Het lager- en balkoppervlak moet worden ingevet
- Controleer regelmatig de bouten en moeren om er zeker van te zijn dat dat ze worden aangescherpt

### Voorzichtigheid:

1. Lees dit materiaal voordat u dit product gebruikt. Dit kan ernstig letsel tot gevolg hebben.
2. De trolley moet flexibel worden gebruikt en is strikt verboden om het verplicht te gebruiken wanneer individuele Verbindingen zijn onbuigzaam.
3. Na gebruik, droog het voor opslag om roesten te voorkomen van bouten die het gebruik beïnvloeden.

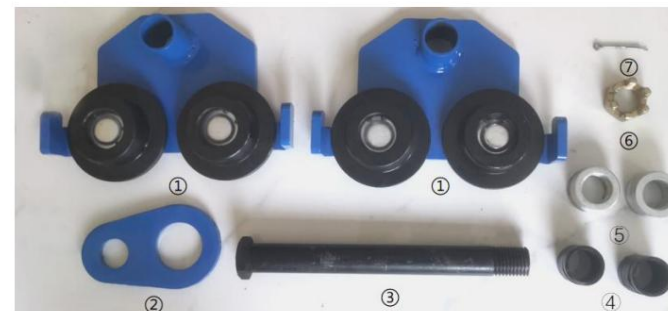
### BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

## MODEL EN PARAMETERS

Model		0,5-V	1W-V	2T-V	3T-F
Laden Capaciteit	Ton	0,5	1	2	3
	pond	1100	2200	4400	6600
I-balk / H-balk spoor Spoorbreedte inch (mm)		2,5-5,5 (64-140mm)	2.5-7 (64-177 mm)		
Kleur		ZwartÿBlauw			

Model		0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K
Laden Capaciteit	Ton 0,5		1	2	3	5
	pond	1100	2200	4400	6600	11000
I-balk / H-balk spoor Spoorbreedte inch (mm)		(64-203 mm)				4.5-8 (114-203 mm)
Kleur		ZwartÿOranje				

## MONTAGE EN GEBRUIK



ÿMontage van zijplaten en wielen van de trolley

ÿ Hangende ringplaat ÿTrolleypen

ÿ Verdikte ringen ÿ Dunne ringen

ÿmoer ÿdraadpen

1. Afhankelijk van de spoorbreedte van uw I-balken/H-balken, De trolley moet met de ringen worden afgesteld.

Monteer het vereiste aantal ringen gelijkmatig op de binnen- of buitenkant van de zijplaten van de trolley, zodat de afmeting (W) tussen de trolleywielflensen is ongeveer 1/5 inch (5 mm) groter dan de spoorbalk breedte van I-balk/H-balk spoor.

2. De ringen, de zijplaten van de trolley en de ophanging ringplaat worden op de trolleyen gemonteerd. Ze moeten worden vastgezet met moeren, om te voorkomen dat de moer losschiet. eraf vallen. Het uiteinde van de trolleyen is vergrendeld met een draadpen, en de draadpen wordt gebogen met een tang. (Model 0,5-F en model 0,5-K zijn de twee moeren die aan het uiteinde van de trolley pin)



## ONDERHOUD

1. Vermijd langdurige blootstelling aan de zon om veroudering te voorkomen.

Gemaakt in China

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Handmatige kar

Model: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K, 5T-K

Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren. "Bespaar de helft", "halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die alleen door ons worden gebruikt geeft 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 u bestrijken alle categorieën gereedschappen die wij aanbieden. Wij herinneren u eraan dat u zorgvuldig moet controleren wanneer u een bestelling plaatst bij ons of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## MANUELL VAGN



### BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Behåga kontakta oss gärna:

**Teknisk support och e-garanticertifikat**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla manualer noggrant innan fungerar. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. De produktens utseende är beroende av den produkt du fått. Behåga förlåt oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller programvara uppdateringar om vår produkt.

## SÄKERHETSINSTRUKTIONER

### VARNING:

1. Montera endast enligt dessa instruktioner. Felaktig montering kan skapa faror.
2. Använd kraftiga arbetshandskar under monteringen.
3. Överbelastning är strängt förbjudet
4. Medan du använder lasten, passerar eller arbetar eller arbetar under ströbelastning är strängt förbjudet.
5. Lager- och balkyta ska smörjas in regelbundet och undersök bultarna och muttrarna för att vara säkra att de dras åt

### Försiktighet:

1. Läs detta material innan du använder denna produkt. Fel att göra det kan resultera i allvarliga skador.
2. Vagnen måste användas flexibelt, och det är strikt förbjudet att använda det obligatoriskt när det är individuellt anslutningarna är oflexibla.
3. Efter användning, vänligen torka före förvaring för att undvika rost av bultar som påverkar användningen.

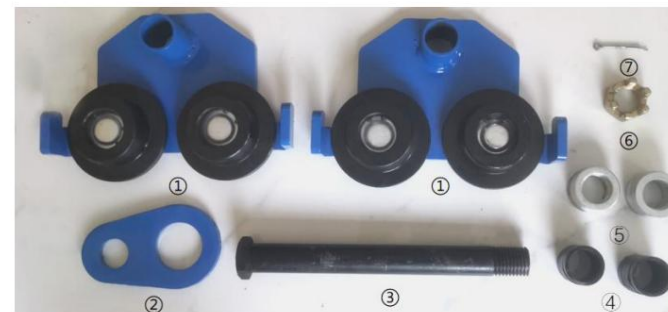
### SPARA DESSA INSTRUKTIONER

## MODELL OCH PARAMETRAR

Modell		0,5-F	1T-F	2T-F	3T-F
Ladda Kapacitet	Ton	0,5	1	2	3
	lbs	1100	2200	4400	6600
I-beam / H-balk spår Råls bredd tum (mm)		2,5-5,5 (64-140 mm)	2,5-7 (64-177 mm)		
Färg		Svart, blå			

Modell		0,5-K	1T-K	2T-K	3T-K	5T-K
Ladda Kapacitet	Ton 0,5		1	2	3	5
	lbs	1100	2200	4400	6600	11000
I-beam / H-balk spår Råls bredd tum (mm)		(64-203 mm)				4,5-8 (114-203 mm)
Färg		Svart, orange				

## MONTERING OCH ANVÄNDNING



ÿVattans sidoplattor och hjulmontering  
ÿ Hängeringsplatta ÿVagnstift  
ÿ Förtjockade brickor ÿ Tunna brickor  
ÿmutter ÿträdsstift

1. Enligt skenbredden på dina I-balkar/H-balkar, vagnen måste justeras med brickorna.

Montera erforderligt antal brickor lika till insidan eller utsidan av vagnens sidoplåtar så att dimensionen (W) mellan vagnens hjulflänsar är cirka 1/5 tum (5 mm) större än skenbalken bredd på I-balk /H-balk spår.

2. Brickorna, vagnens sidoplåtar och upphängningen ringplåten monteras på vagnens stift. De måste låsas med muttrar, för att förhindra att muttern faller av. Änden på vagnens stift låses med en trådstift, och trådstiftet är böjt med en tång.(Model 0.5-F och Model 0.5-K är de två muttrarna som är fästa i änden av vagnsnålen)



## UNDERHÅLL

1. Undvik långvarig exponering för solen för att undvika åldrande.

Tillverkad i Kina

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

**VEVOR**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## Manuell vagn

Modell: 0,5-F, 1T-F, 2T-F, 3T-F

0,5-K, 1T-K, 2T-K, 3T-K,5T-K

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara hälften", "Halva priset" eller andra liknande uttryck som endast används av oss representerar 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 kontrollera noggrant när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.