

VEVOR[®]

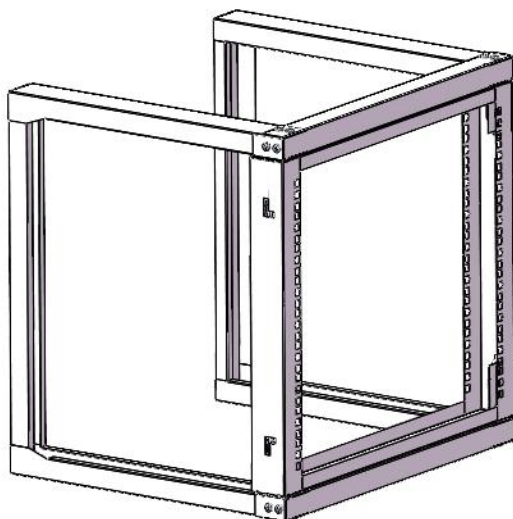
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

Wall Mount Server Rack

Model: SPT-505-09

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.



NEED HELP? CONTACT US!

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

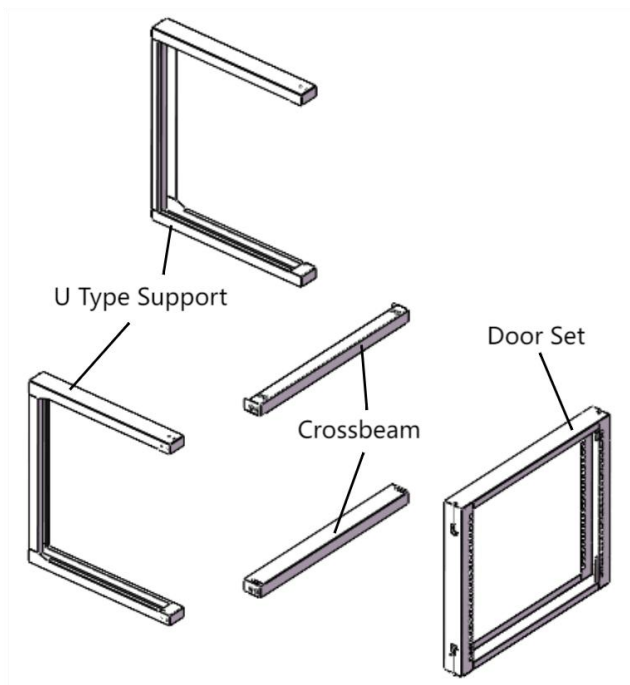
Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

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.



Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.

PRODUCT DIAGRAM



- U Type Support x2
- Crossbeam x2
- Door Set x1

REQUIREMENT



- Two People (for assembly)
- Electrical Phillips Head Screwdriver x 1

SPECIFICATION DATA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

SERVER RACK INSTALLATION

1. Insert the Bottom Crossbeam into left U Type Support and right U Type Support, Secure with 8pcs M5 assembly fix Screws .See Figure 1.

Notes:during assembly,need notice the Crossbeam direction,make sure the vertical mounting holes are aligned.

2. Insert the Top Crossbeam into left U Type Support and right U Type Support, Secure with 8pcs M5 assembly fix Screws .See Figure 2.

Notes:during assembly,need notice the Crossbeam direction,make sure the vertical mounting holes are aligned.

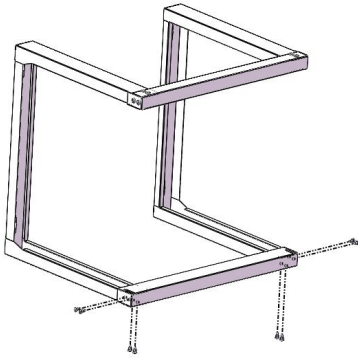


Figure 1

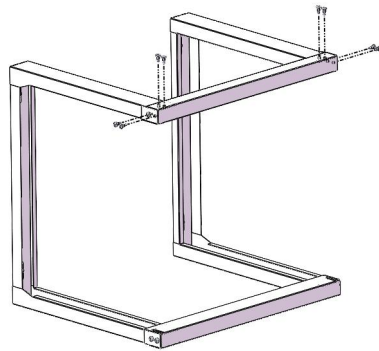


Figure 2

3. Pull the Door Set's 4pcs door latches on unlock position as follows,ready to assembly door set on the Rack.See Figure 3

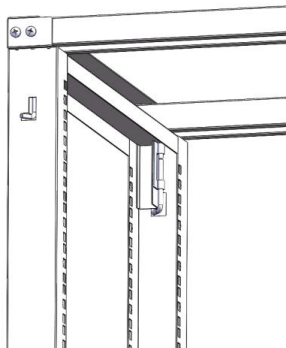


Figure 3

4. Put the Door Set on the frame showed position,then lock the right side

of door set's 2pcs door latches on the Rack one by one,make sure the door can be open and close smoothly.See Figure 4

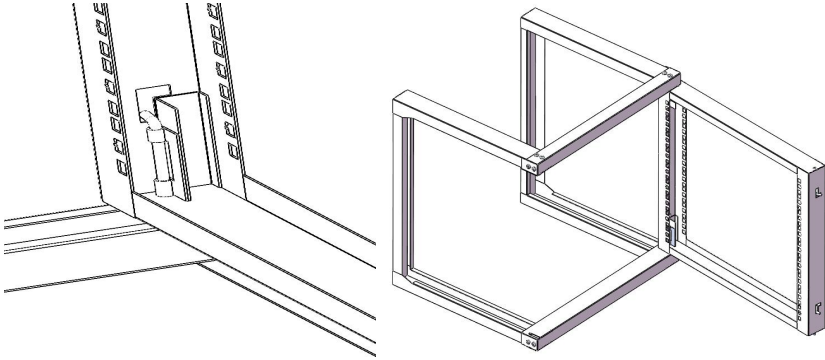


Figure 4

5. Adopts same step as step 4.lock the left side of door set's 2pcs door latches on the frame one by one.make sure the door set is fixed.See Figure 5

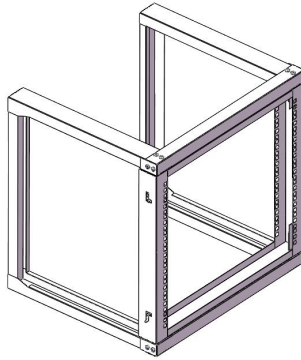


Figure 5

WALL MOUNT INSTALLATION

1. First put the server rack on the wall or other suitable mounting surface,on the suitable position to mark mounting holes position by colored pen.

Or can directly according to the wall mounting hole distance L*H 473*390mm to mark mounting holes position.

2. Adopts electric drill to drill marked 4pcs diameter 14mm holes,then

mounting and fix the M10 Expansion screws into the holes.

3. Fix the server rack on the the M10 Expansion screws,tight the expansion screw's nut.

EQUIPMENT INSTALLATION

Use the included M6 cage nuts,screws to install equipment into the wall mount server rack.

4. Insert the wing(side)of an M6 cage nut into the back of the desired cage nut hole.

5. Apply pressure by hand or with the cage nut tool,to insert the second wing of the M6 cage nut into the desired cage nut hole.

6. Repeat steps 1 and 2 to insert the desired number of cage nuts for the application.

7. Align the Mounting holes in the equipment with the M6 cage nuts installed in steps 1-3.

8. Thread an M6 screws,Repeat until the desired number of M6 screws have been prepared.

9. Tighten the screws,using a phillips head screwdriver.

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

Rack de serveur à montage mural

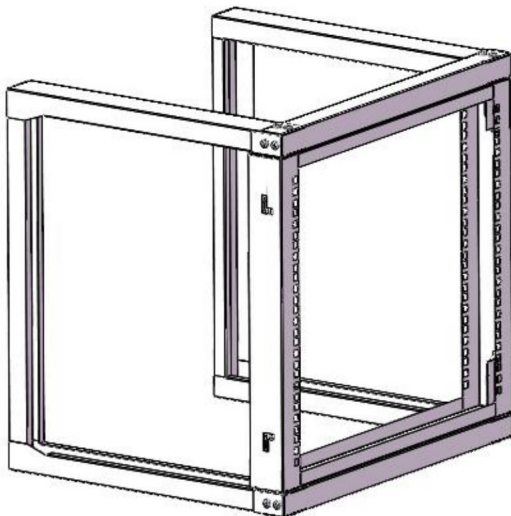
Modèle: SPT-505-09

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs. "Économisez la moitié", "Moitié prix" ou toute autre expression similaire que nous utilisons ne représente qu'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 proposés. par nous. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Rack de serveur à montage mural

Étagère de rack de serveur



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à nous

contacter : Support technique et certificat de garantie électronique
www.vevor.com/support

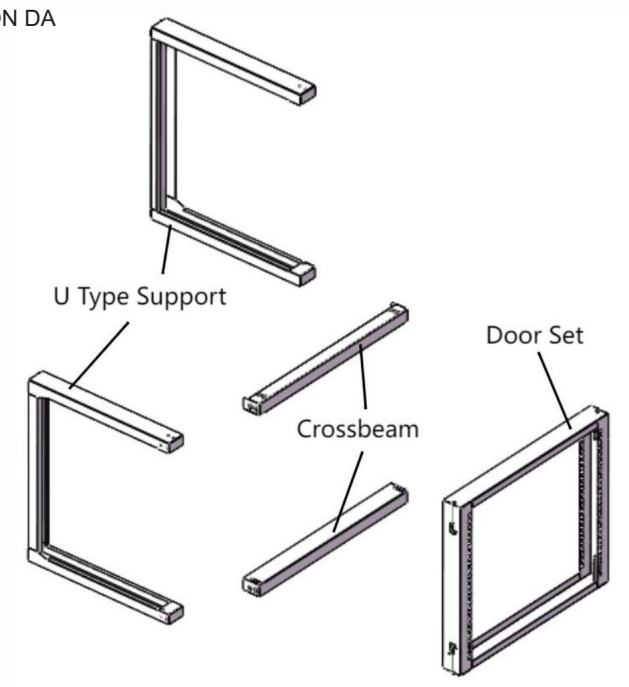
Il s'agit des instructions originales, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous pardonner que nous ne vous informons plus s'il y a des mises à jour technologiques ou logicielles sur notre produit.



Avertissement : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.

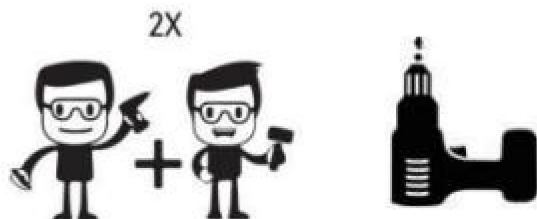
SCHÉMA DU PRODUIT

SPÉCIFICATION DA



Support de type U	x2
Traverse	x2
Ensemble de porte	x1

EXIGENCE



Deux personnes (pour l'assemblage)

Tournevis électrique à tête Phillips x 1

DONNÉES DE SPÉCIFICATION

SPÉCIFICATION DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

INSTALLATION DU RACK DE SERVEUR

1. Insérez la traverse inférieure dans le support de type U gauche et droit

Support de type U, sécurisé avec 8 vis de fixation d'assemblage M5. Voir la figure 1.

Remarques : lors de l'assemblage, vous devez noter la direction de la traverse, assurez-vous les trous de montage verticaux sont alignés.

2. Insérez la traverse supérieure dans le support de type U gauche et dans le support U droit.

Type de support, sécurisé avec 8 vis de fixation d'assemblage M5. Voir la figure 2.

Remarques : lors de l'assemblage, vous devez noter la direction de la traverse, assurez-vous les trous de montage verticaux sont alignés.

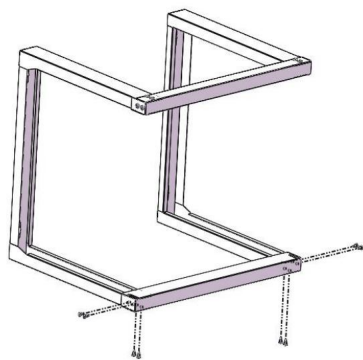


Figure 1

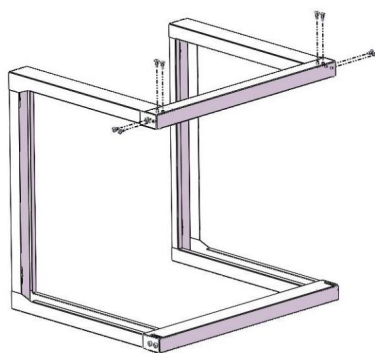


Figure 2

3. Tirez les 4 loquets de porte de l'ensemble de porte en position de déverrouillage comme

suit, prêt à assembler la porte sur le rack. Voir la figure 3

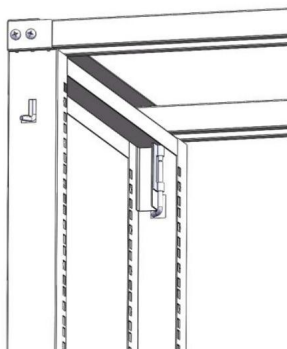


figure 3

4. Placez l'ensemble de porte sur la position indiquée par le cadre, puis verrouillez le côté droit.

des 2 loquets de porte du jeu de portes sur le rack un par un, assurez-vous que la porte peut être ouverte et fermée en douceur. Voir la figure 4.

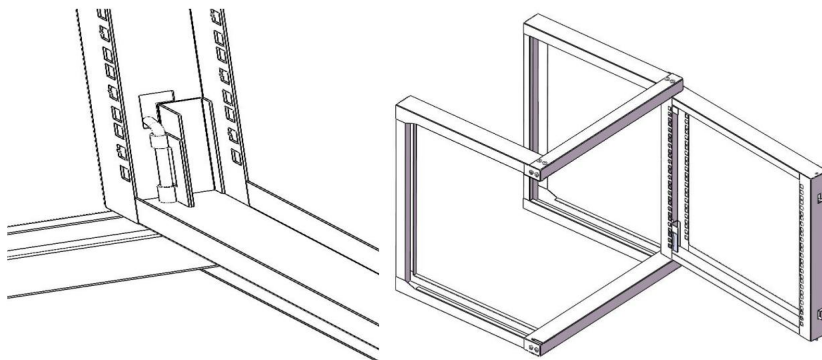


Figure 4

5. Adopte la même étape que l'étape 4. Verrouillez le côté gauche des 2 loquets de porte de l'ensemble de porte sur le cadre un par un. Assurez-vous que l'ensemble de porte est fixé. Voir Figure 5.

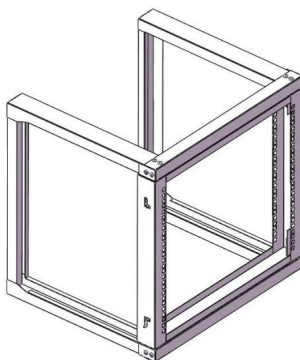


Figure 5

INSTALLATION SUR MONTAGE MURAL

1. Placez d'abord le rack de serveur sur le mur ou sur une autre surface de montage appropriée, à l'endroit approprié pour marquer la position des trous de montage à l'aide d'un stylo de couleur.

Ou peut directement en fonction de la distance des trous de montage mural L*H 473*390 mm pour marquer la position des trous de montage.

2. Adopte une perceuse électrique pour percer 4 trous marqués de 14 mm de diamètre, puis

montage et fixez les vis d'expansion M10 dans les trous.

3. Fixez le rack du serveur sur les vis d'extension M10, serrez les vis d'expansion

écrou.INSTALLATION DE L'ÉQUIPEMENT

Utilisez les écrous à cage M6 et les vis inclus pour installer l'équipement dans le mur.
monter le rack du serveur.

4. Insérez l'aile (côté) d'un écrou à cage M6 à l'arrière de la cage souhaitée.
trou d'écrou.

5. Appliquez une pression à la main ou avec l'outil d'écrou à cage pour insérer le deuxième
l'aile de l'écrou cage M6 dans le trou d'écrou cage souhaité.

6. Répétez les étapes 1 et 2 pour insérer le nombre souhaité d'écrous à cage pour le
application.

7. Alignez les trous de montage de l'équipement avec les écrous cage M6.
installé aux étapes 1 à 3.

8. Enfilez une vis M6, répétez jusqu'à obtenir le nombre souhaité de vis M6.
ont été préparés.

9. Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.

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

Server-Rack zur Wandmontage

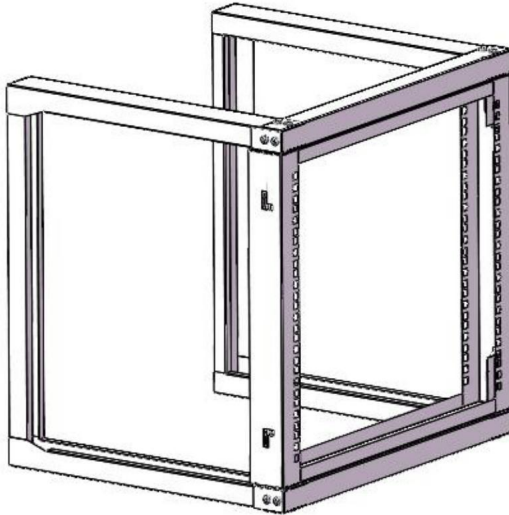
Modell: SPT-505-09

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 großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Server-Rack zur Wandmontage

Server-Rack-Regal



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Haben Sie Fragen zum Produkt? Benötigen Sie technischen Support? Bitte kontaktieren Sie uns:

Technischer

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

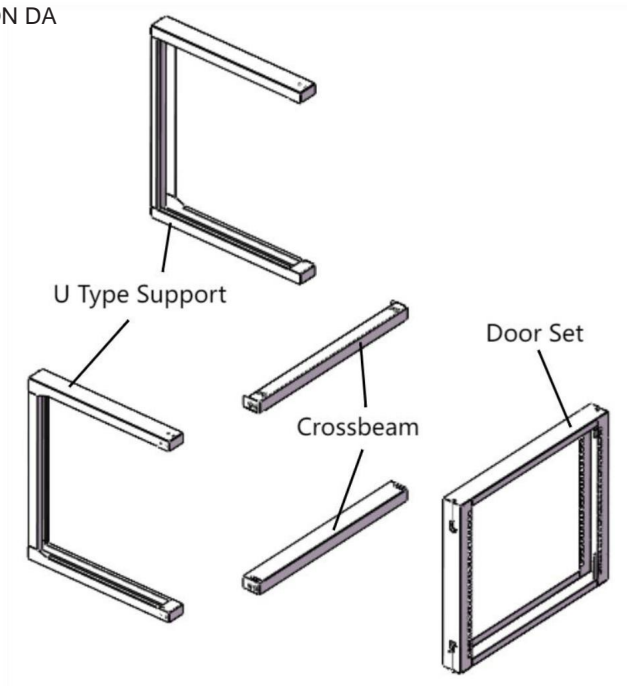
Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie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



Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.

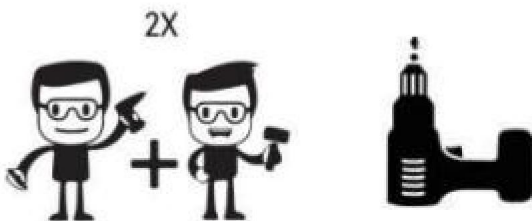
PRODUKTDIAGRAMM

SPEZIFIKATION DA



2 U-Typ-Unterstützung	x2
Querträger	x2
1 Türset	x1

ERFORDERNIS



- 2 Personen (für die Montage)
- Elektrischer Kreuzschlitzschraubendreher x 1

SPEZIFIKATIONS DATEN

SPEZIFIKATION DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

SERVER-RACK-INSTALLATION

1. Den unteren Querträger in die linke U-Stütze und die rechte U-Typ-Stütze, mit 8 M5-Montagebefestigungsschrauben sichern. Siehe Abbildung 1.
Hinweise: Bei der Montage müssen Sie die Richtung des Querträgers beachten. die vertikalen Befestigungslöcher sind ausgerichtet.
2. Setzen Sie den oberen Querträger in die linke U-Stütze und die rechte U-Typunterstützung, Befestigung mit 8 M5-Montagebefestigungsschrauben. Siehe Abbildung 2.
Hinweise: Bei der Montage müssen Sie die Richtung des Querträgers beachten. die vertikalen Befestigungslöcher sind ausgerichtet.

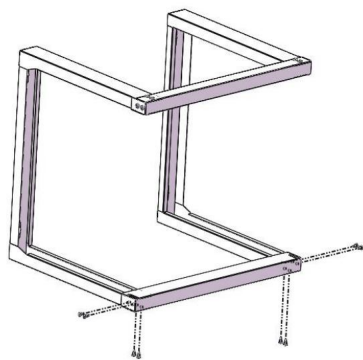
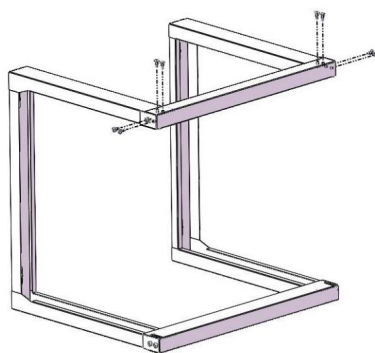
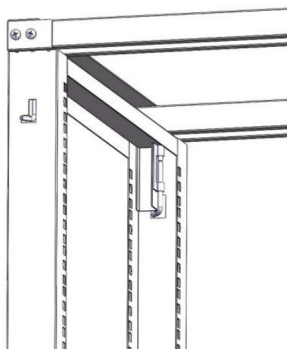


Abbildung 1



Figur 2

3. Ziehen Sie die 4 Türriegel des Türsets in die Entriegelungsposition. folgt, bereit zur Montage der Tür am Rack. Siehe Abbildung 3



Figur 3

4. Setzen Sie das Türset in die gezeigte Position des Rahmens und verriegeln Sie dann die rechte Seite

Befestigen Sie die 2 Türriegel des Türsets nacheinander am Gestell, und stellen Sie sicher, dass sich die Tür problemlos öffnen und schließen lässt. Siehe Abbildung 4.

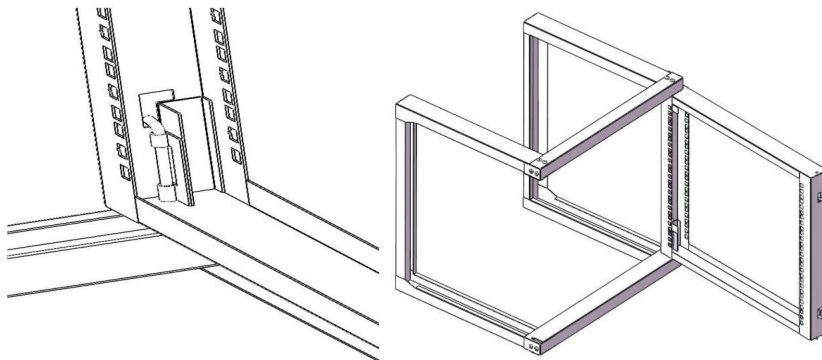


Abbildung 4

5. Führen Sie die gleichen Schritte wie in Schritt 4 aus. Verriegeln Sie die beiden Türriegel der linken Seite des Türsets nacheinander am Rahmen. Stellen Sie sicher, dass das Türset befestigt ist. Siehe Abbildung 5.

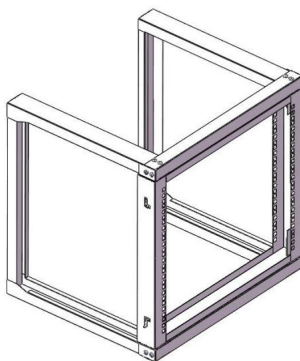


Abbildung 5

WANDMONTAGE-INSTALLATION

1. Platzieren Sie das Server-Rack zunächst an der Wand oder einer anderen geeigneten Montagefläche und markieren Sie die Position der Montagelöcher mit einem Farbstift an der entsprechenden Stelle.

Oder Sie markieren die Position der Montagelöcher direkt entsprechend dem Abstand der Wandmontagelöcher L*H (473*390mm).

2. Nimm eine elektrische Bohrmaschine an, um markierte 4 Löcher mit einem Durchmesser von 14 mm zu bohren.

Montage und fixieren Sie die M10-Expansionsschrauben in den Löchern.

3. Befestigen Sie das Server-Rack an den M10-Expansionsschrauben, ziehen Sie die Dehnschraube

Mutter.INSTALLATION DER AUSTRÜSTUNG

Verwenden Sie die mitgelieferten M6-Käfigmutter und -Schrauben, um das Gerät in der Wand zu installieren
Server-Rack montieren.

4. Stecken Sie den Flügel (Seite) einer M6 Käfigmutter in die Rückseite des gewünschten Käfigs
Nussloch.

5. Mit der Hand oder dem Käfigmutterwerkzeug Druck ausüben, um die zweite
Flügel der M6-Käfigmutter in das gewünschte Käfigmutterloch.

6. Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um die gewünschte Anzahl Käfigmutter für die
Anwendung.

7. Richten Sie die Montagelöcher im Gerät mit den M6-Käfigmutter aus
in den Schritten 1–3 installiert.

8. Gewinde einer M6-Schraube eindrehen. Wiederholen Sie den Vorgang, bis die gewünschte Anzahl an M6-Schrauben vorhanden ist.
wurden vorbereitet.

9. Ziehen Sie die Schrauben mit einem Kreuzschlitzschraubendreher fest.

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

Rack per server con montaggio a parete

Modello: SPT-505-09

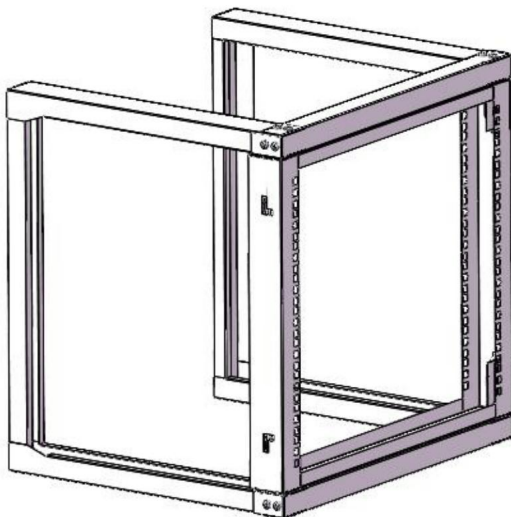
Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

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

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Rack per server con montaggio a parete

Ripiano per rack server



HO BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitate a contattarci:

Supporto

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

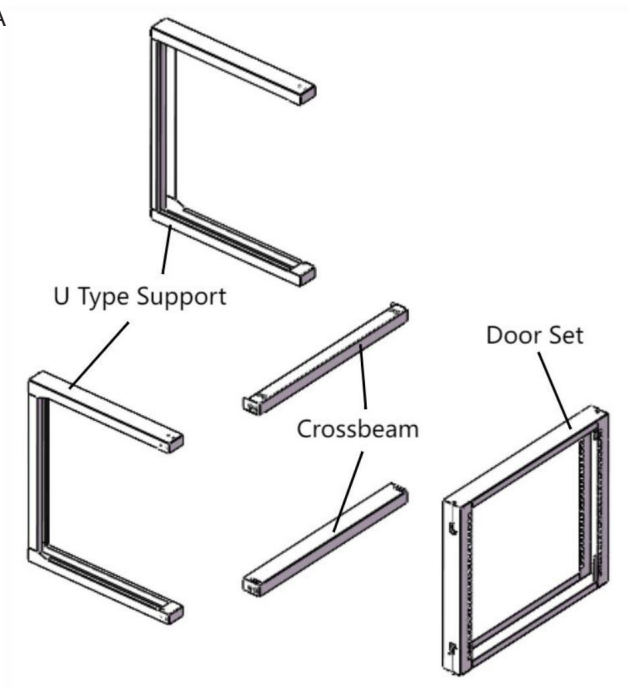
Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale d'uso. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Ti preghiamo di perdonarci se non ti informeremo più se sono presenti aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.



Avvertenza: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.

SCHEMA PRODOTTO

SPECIFICA DA



2 Supporto tipo U	x2
Traversa	x2
2 Set porta	x1

REQUISITI



- 2 Due persone (per il montaggio)
- 2 Cacciavite elettrico con testa a croce x 1

DATI DI SPECIFICA

SPECIFICA DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

INSTALLAZIONE SERVER IN RACK

1. Inserire la traversa inferiore nel supporto di tipo U sinistro e destro

Supporto di tipo U, fissato con 8 viti di fissaggio del gruppo M5. Vedere Figura 1.

Note: durante il montaggio, è necessario notare la direzione della traversa, assicurarsi i fori di montaggio verticali sono allineati.

2. Inserire la traversa superiore nel supporto di tipo U sinistro e nella U destra

Tipo di supporto, fissare con 8 viti di fissaggio del gruppo M5. Vedere la Figura 2.

Note: durante il montaggio, è necessario notare la direzione della traversa, assicurarsi i fori di montaggio verticali sono allineati.

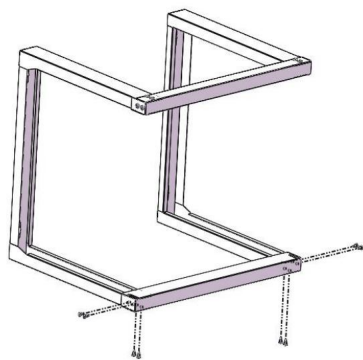


Figura 1

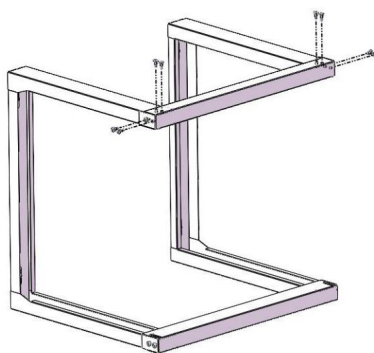


figura 2

3. Tirare i 4 fermi della porta del set di porte nella posizione di sblocco come segue, set di porte pronto per il montaggio sul rack. Vedere la Figura 3

segue, set di porte pronto per il montaggio sul rack. Vedere la Figura 3

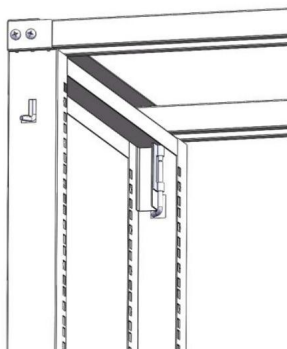


Figura 3

4. Posizionare il set porta sul telaio nella posizione mostrata, quindi bloccare il lato destro

dei 2 fermi della porta del set di porte sul rack uno per uno, assicurarsi che la porta possa essere aperta e chiusa senza problemi. Vedere la Figura 4

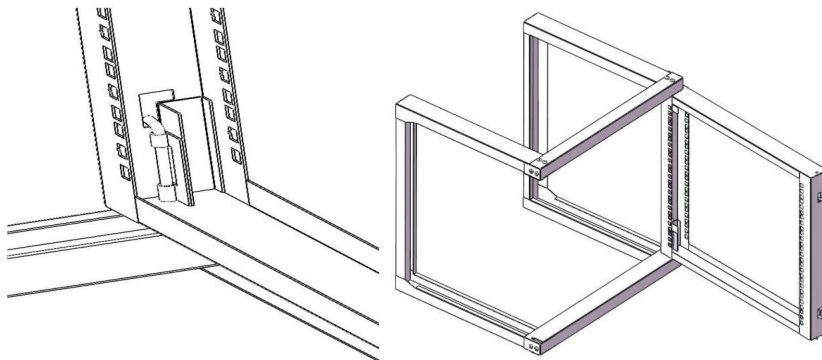


Figura 4.5.

Adotta lo stesso passaggio del passaggio 4. Blocca il lato sinistro dei 2 fermi della porta sul telaio uno per uno. Assicurati che il set della porta sia fissato. Vedi Figura 5

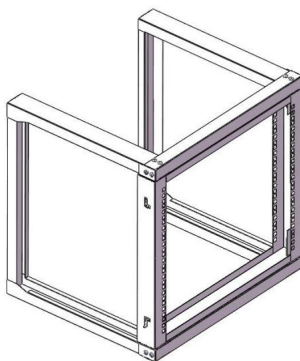


Figura 5

INSTALLAZIONE A PARETE

1. Posizionare innanzitutto il server rack sulla parete o su un'altra superficie di montaggio adatta, nella posizione adatta per contrassegnare la posizione dei fori di montaggio con una penna colorata.

Oppure è possibile contrassegnare direttamente la posizione dei fori di montaggio in base alla distanza dei fori di montaggio a parete L*H 473*390 mm.

2. Adotta un trapano elettrico per praticare fori contrassegnati da 4 pezzi di diametro 14 mm, quindi

montaggio e fissare le viti di espansione M10 nei fori.

3. Fissare il rack del server sulle viti di espansione M10 e serrarle
vite di espansione

dado.INSTALLAZIONE DELL'APPARECCHIATURA

Utilizzare i dadi a gabbia M6 e le viti inclusi per installare l'apparecchiatura nella parete
montare il rack del server.

4. Inserire l'aletta (lato) di un dado a gabbia M6 nella parte posteriore della gabbia desiderata
foro del dado.

5. Applicare pressione manualmente o con lo strumento per dadi a gabbia per inserire il secondo
ala del dado in gabbia M6 nel foro del dado in gabbia desiderato.

6. Ripetere i passaggi 1 e 2 per inserire il numero desiderato di dadi in gabbia per
applicazione.

7. Allineare i fori di montaggio nell'apparecchiatura con i dadi a gabbia M6
installato nei passaggi 1-3.

8. Infilare una vite M6, ripetere fino al numero desiderato di viti M6
sono stati preparati.

9. Stringere le viti,utilizzando un cacciavite a croce.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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



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

Rack de servidor de montaje en pared

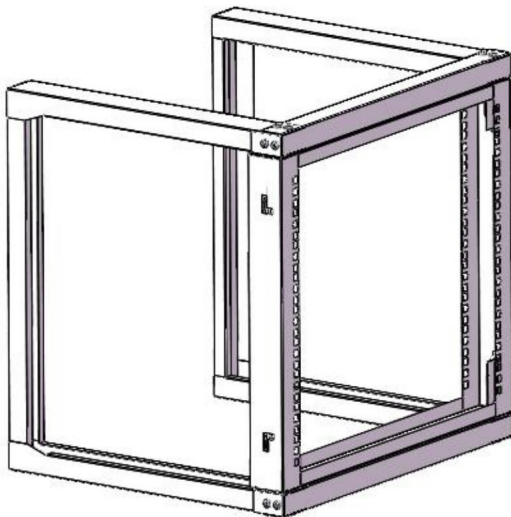
Modelo: SPT-505-09

Seguimos comprometidos a proporcionarle herramientas a precios competitivos. "Ahorre a mitad de precio", "A mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros que podría beneficiarse al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas ofrecidas por nosotros. Le recordamos que, cuando realice un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Rack de servidor de montaje en pared

Estante para servidores



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? No dude en contactarnos:
Soporte

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

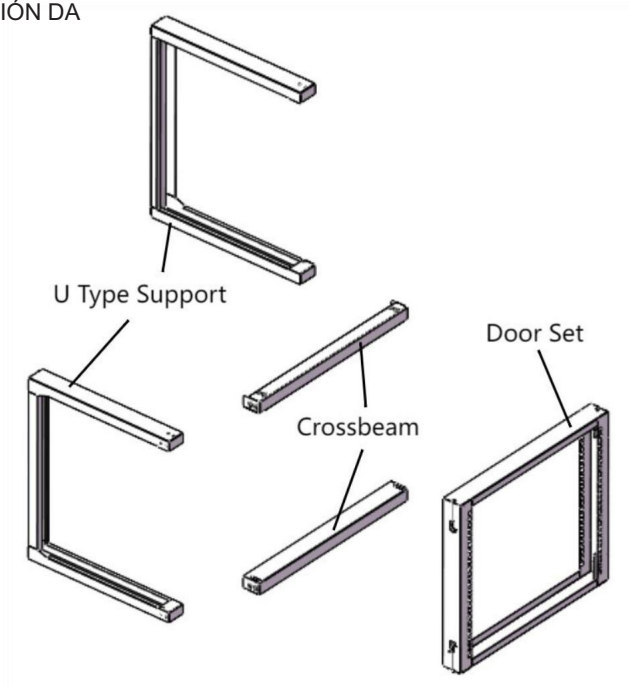
Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdone que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.



Advertencia: para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.

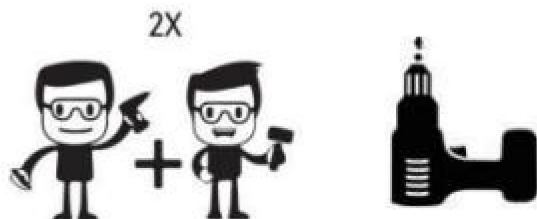
DIAGRAMA DEL PRODUCTO

ESPECIFICACIÓN DA



Soporte tipo U	x2
Viga transversal	x2
Juego de puertas	x1

REQUISITO



- Dos personas (para montaje)
- Destornillador eléctrico Phillips x 1

DATOS DE ESPECIFICACIÓN

ESPECIFICACIÓN DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

INSTALACIÓN DEL RACK DE SERVIDOR

1. Inserte la viga transversal inferior en el soporte tipo U izquierdo y derecho

Soporte tipo U, asegúrelo con 8 tornillos de fijación de montaje M5. Consulte la Figura 1.

Notas: durante el montaje, es necesario observar la dirección del travesaño, asegúrese de los orificios de montaje verticales estén alineados.

2. Inserte la viga transversal superior en el soporte tipo U izquierdo y en el soporte tipo U derecho.

Tipo Soporte, asegúrelo con 8 tornillos de fijación de ensamblaje M5. Consulte la Figura 2.

Notas: durante el montaje, es necesario observar la dirección del travesaño, asegúrese de los orificios de montaje verticales estén alineados.

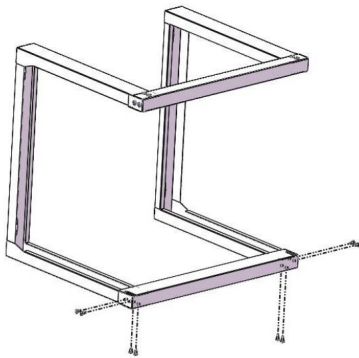


Figura 1

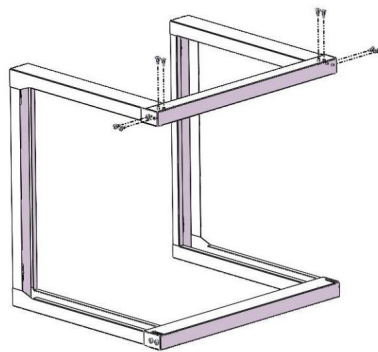


Figura 2

3. Tire de los pestillos de la puerta de 4 piezas del juego de puertas en la posición de desbloqueo como

A continuación, la puerta está lista para ensamblar en el bastidor. Consulte la Figura 3.

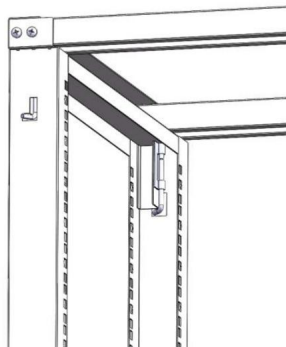


figura 3

4. Coloque el juego de puertas en la posición que se muestra en el marco y luego bloquee el lado derecho.

de los 2 pestillos de la puerta del juego de puertas en el estante uno por uno, asegúrese de que la puerta se pueda abrir y cerrar sin problemas. Consulte la Figura 4

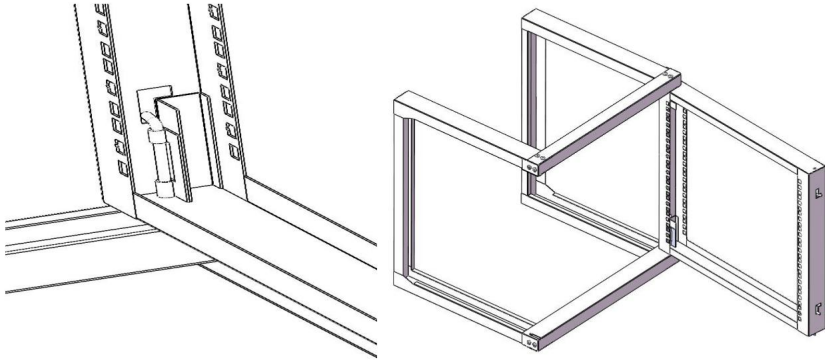


Figura 4.5.

Adopte el mismo paso que el paso 4. Bloquee el lado izquierdo de los 2 pestillos de puerta del juego de puertas en el marco uno por uno. Asegúrese de que el juego de puertas esté fijo. Consulte la Figura 5.

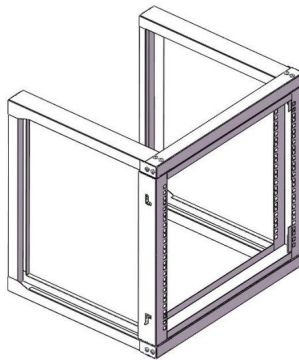


Figura 5

INSTALACIÓN DE MONTAJE EN PARED

1. Primero coloque el bastidor del servidor en la pared u otra superficie de montaje adecuada, en la posición adecuada para marcar la posición de los orificios de montaje con un bolígrafo de color.

O puede hacerlo directamente de acuerdo con la distancia del orificio de montaje en la pared L*H 473*390 mm para marcar la posición de los orificios de montaje.

2. Adopta un taladro eléctrico para perforar orificios marcados de 4 piezas de 14 mm de diámetro y luego

montaje y fije los tornillos de expansión M10 en los orificios.

3. Fije el bastidor del servidor en los tornillos de expansión M10, apriete el tornillos de expansión

tuerca.INSTALACIÓN DEL EQUIPO

Utilice las tuercas enjauladas M6 y los tornillos incluidos para instalar el equipo en la pared.
montar el bastidor del servidor.

4. Inserte el ala (lateral) de una tuerca enjaulada M6 en la parte posterior de la jaula deseada.
agujero de tuerca.

5. Aplique presión con la mano o con la herramienta para tuercas enjauladas para insertar la segunda ala de la tuerca enjaulada M6 en el orificio de la tuerca enjaulada deseada.

6. Repita los pasos 1 y 2 para insertar la cantidad deseada de tuercas enjauladas para el solicitud.

7. Alinee los orificios de montaje en el equipo con las tuercas enjauladas M6.
instalado en los pasos 1-3.

8. Enrosque un tornillo M6. Repita hasta obtener el número deseado de tornillos M6.
han sido preparados.

9. Apriete los tornillos con un destornillador Phillips.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji
www.vevor.com/support

Szafa serwerowa do montażu na ścianie

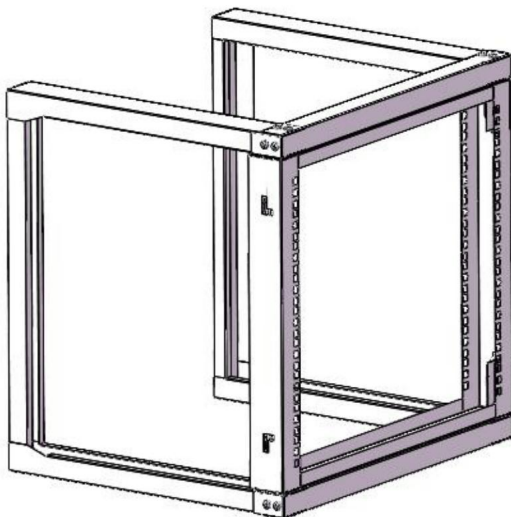
Model: SPT-505-09

Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie. „Zaoszczędź o połowę”, „o połowę ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas przedstawiają jedynie szacunkową oszczędność, jaką możesz uzyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi najlepszymi markami i niekoniecznie oznaczają uwzględnienie wszystkich kategorii oferowanych narzędzi przez nas. Przypominamy, aby podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdzić, czy rzeczywiście oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Szafa serwerowa do montażu na ścianie

Półka serwerowa



POTRZEBUJĘ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Prosimy o kontakt:
Wsparcie

techniczne i certyfikat e-gwarancji www.vevor.com/support

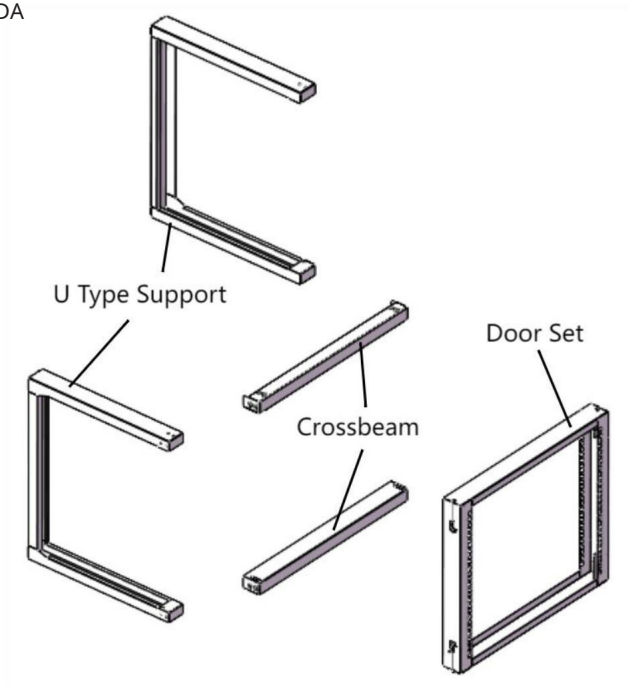
To jest oryginalna instrukcja. Przed przystąpieniem do obsługi prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć nam, że nie będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.



Ostrzeżenie — aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

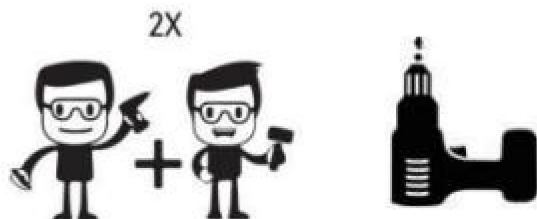
SCHEMAT PRODUKTU

SPECYFIKACJA DA



Podpora typu U	x2
Belka poprzeczna	x2
Zestaw drzwi	x1

WYMÓG



Dwie osoby (do montażu)

Elektryczny śrubokręt krzyżakowy x 1

DANE SPECYFIKACYJNE

SPECYFIKACJA DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

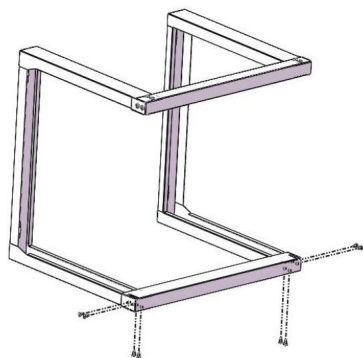
MONTAŻ W SZAFIE SERWEROWEJ

1. Włóż dolną belkę poprzeczną do lewego wspornika typu U i prawego Wspornik typu U, zabezpiecz 8 śrubami montażowymi M5. Patrz rysunek 1.

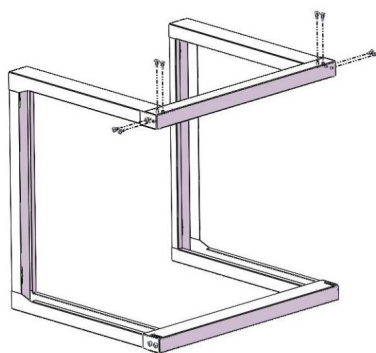
Uwagi: podczas montażu należy zwrócić uwagę na kierunek belki poprzecznej pionowe otwory montażowe są wyrównane.

2. Włóż górną belkę poprzeczną do lewego wspornika typu U i prawego U Wspornik typu, zabezpiecz 8 śrubami mocującymi M5. Patrz rysunek 2.

Uwagi: podczas montażu należy zwrócić uwagę na kierunek belki poprzecznej pionowe otwory montażowe są wyrównane.

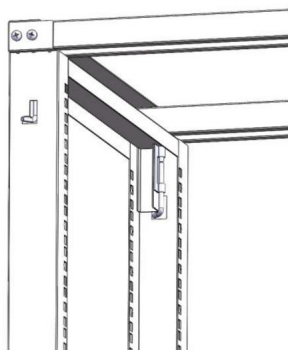


Rysunek 1



Rysunek 2

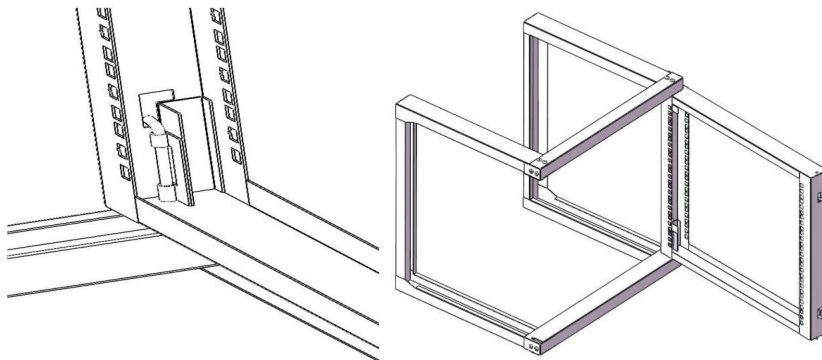
3. Pociągnij 4-częściowe zatrzaski drzwi zestawu drzwi do pozycji odblokowania poniżej, gotowy do montażu zestaw drzwi na stojaku. Patrz rysunek 3



Rysunek 3

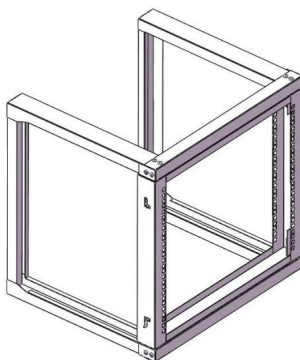
4. Umieść zestaw drzwi na ramie we wskazanej pozycji, a następnie zablokuj prawą stronę

z 2 zatrzaskami zestawu drzwi na stojaku jeden po drugim, upewnij się, że drzwi można płynnie otwierać i zamykać. Zobacz rysunek 4



Rysunek 4

5. Wykonuje ten sam krok, co krok 4. Zablokuj lewą stronę 2-częściowych zatrzasków drzwiowych na ościeżnicy, jeden po drugim. Upewnij się, że drzwi są zamocowane. Zobacz rysunek 5



Rysunek 5

MONTAŻ NA ŚCIANIE

1. Najpierw umieść szafę serwerową na ścianie lub innej odpowiedniej powierzchni montażowej, w odpowiednim miejscu, zaznaczając położenie otworów montażowych kolorowym pisakiem.

Lub można bezpośrednio zgodnie z odległością otworu do montażu na ścianie L*H 473*390 mm, aby oznaczyć położenie otworów montażowych.

2. Następnie przyjmij wiertarkę elektryczną, aby wywiercić oznaczone 4 otwory o średnicy 14 mm

montażu i wkręć śruby rozporowe M10 w otwory.

3. Zamocuj szafę serwerową na śrubach rozszerzających M10 i dokręć je śrubą rozprężną

nakrętka.INSTALACJA SPRZĘTU

Aby zainstalować sprzęt w ścianie, użyj dołączonych nakrętek klatkowych i śrub M6 zamontować szafę serwerową.

4. Włóż skrzydełko (bok) nakrętki klatkowej M6 z tyłu żądanej klatki

dziura na nakrętkę.

5. Dociśnij ręcznie lub za pomocą narzędzia do nakrętek klatkowych, aby włożyć drugą skrzydełko nakrętki klatkowej M6 w żądany otwór nakrętki klatkowej.

6. Powtórz kroki 1 i 2, aby włożyć żądaną liczbę nakrętek klatkowych aplikacja.

7. Wyrównaj otwory montażowe urządzenia z nakrętkami klatkowymi M6 zainstalowany w krokach 1-3.

8. Wkręć śruby M6. Powtarzaj tę czynność aż do uzyskania żądanej liczby śrub M6 zostały przygotowane.

9. Dokręć śruby za pomocą śrubokręta krzyżakowego.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji
www.vevor.com/suppor

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

Serverrack voor wandmontage

Model: SPT-505-09

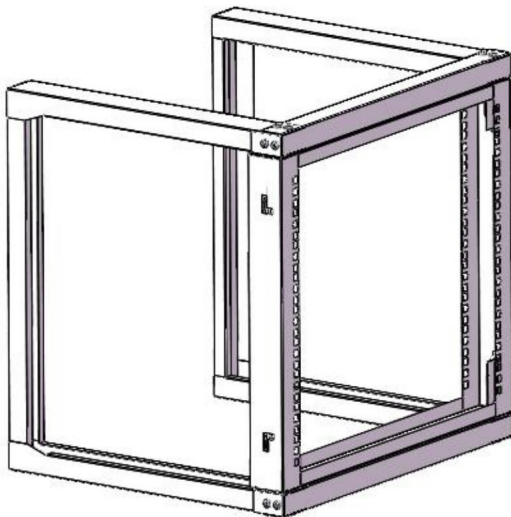
We blijven ons inzetten om u gereedschap tegen een concurrerende prijs te bieden.

"Bespaar de helft", "Halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die door ons worden gebruikt vertegenwoordigt slechts een schatting van de besparingen die u zou kunnen profiteren als u bepaalde gereedschappen bij ons koopt in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat deze alle categorieën van aangeboden gereedschappen omvatten door ons. U wordt er vriendelijk aan herinnerd om bij het plaatsen van een bestelling bij ons zorgvuldig te verifiëren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Serverrack voor wandmontage

Serverrekplank



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Neem gerust contact met ons op:

Technische

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

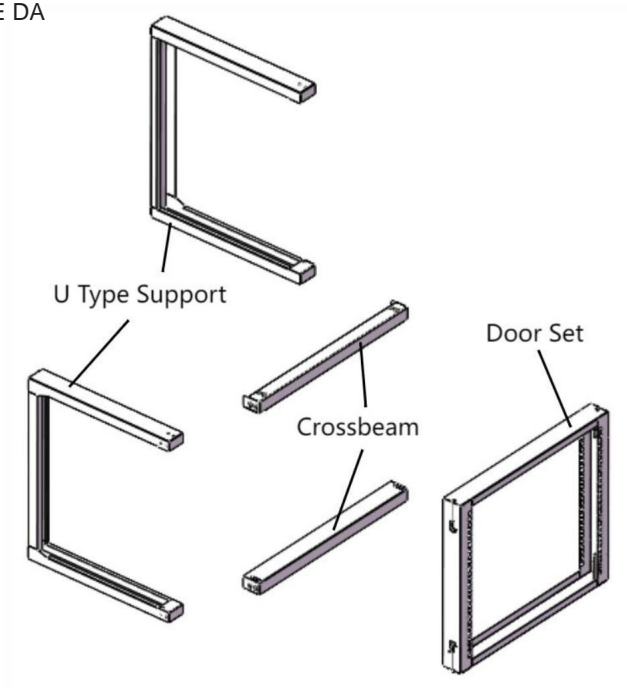
Dit is de originele instructie. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig door voordat u ermee aan de slag gaat. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u heeft ontvangen. Vergeef ons alstublieft dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.



Waarschuwing-Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de handleiding zorgvuldig lezen.

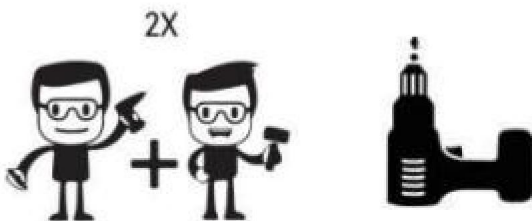
PRODUCTDIAGRAM

SPECIFICATIE DA



ÿ U-type ondersteuning	x2
ÿ Dwarsbalk	x2
ÿ Deurset	x1

VEREISTE



- ÿ Twee personen (voor montage)
- ÿ Elektrische kruiskopschroevendraaier x 1

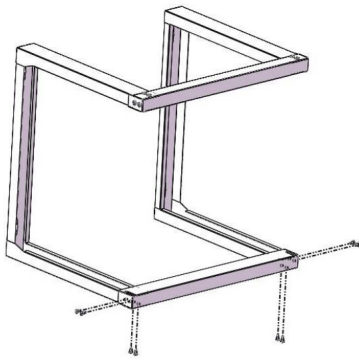
SPECIFICATIEGEGEVENS

SPECIFICATIE DA

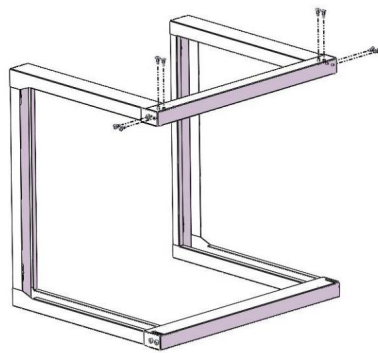
Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

INSTALLATIE VAN SERVER RACK

1. Steek de onderste dwarsbalk in de linker U-type steun en rechts U-type ondersteuning, vastgezet met 8 stuks M5 montageschroeven. Zie afbeelding 1.
Opmerkingen: let tijdens de montage op de richting van de dwarsbalk, zorg ervoor dat de verticale montagegaten zijn uitgelijnd.
2. Steek de bovenste dwarsbalk in de linker U-steun en de rechter U Type steun, vastzetten met 8 stuks M5 montagebevestigingsschroeven. Zie afbeelding 2.
Opmerkingen: let tijdens de montage op de richting van de dwarsbalk, zorg ervoor dat de verticale montagegaten zijn uitgelijnd.

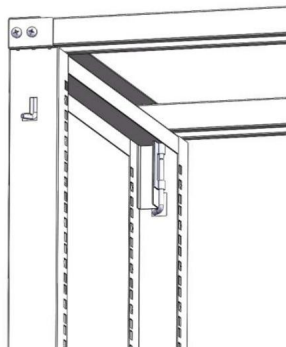


Figuur 1



Figuur 2

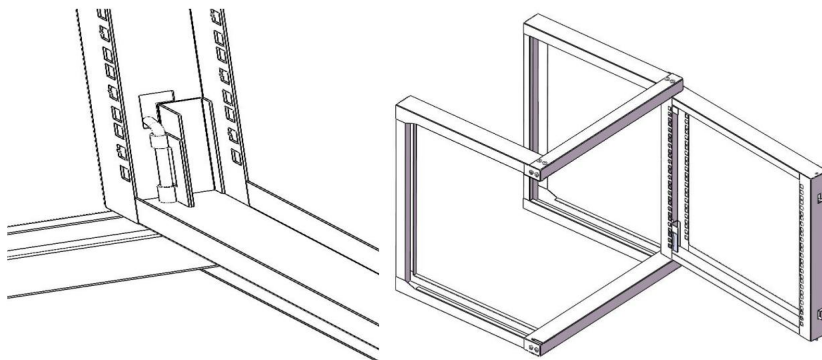
3. Trek de 4-delige deurgrendels van de deurset in de ontgrendelingspositie zoals volgt, montageklare deurset op het rek. Zie afbeelding 3



figuur 3

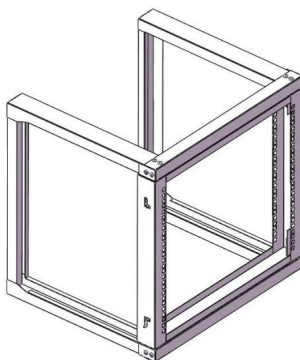
4. Plaats de deurset op de getoonde positie van het frame en vergrendel vervolgens de rechterkant

van de 2 stuks deursluitingen van de deurset op het rek één voor één, zorg ervoor dat de deur soepel kan worden geopend en gesloten. Zie figuur 4



Figuur 4

5. Neemt dezelfde stap als stap 4. Vergrendel de linkerkant van de 2 stuks deurvergrendelingen van de deurset één voor één op het frame. Zorg ervoor dat de deurset vast zit. Zie figuur 5



Figuur 5

MURBEVESTIGING INSTALLATIE

1. Plaats het serverrek eerst op de muur of op een ander geschikt montageoppervlak, op de geschikte positie om de positie van de montagegaten met een gekleurde pen te markeren.

Of kan direct volgens de wandmontagegatafstand L * H 473 * 390 mm om de positie van de montagegaten te markeren.

2. Keurt een elektrische boormachine goed om gemarkeerde gaten van 4 stuks met een diameter van 14 mm te boren

montage en bevestig de M10-expansieschroeven in de gaten.

3. Bevestig het serverrek op de M10-uitbreidingsschroeven, draai ze vast expansieschroeven

moer. INSTALLATIE VAN APPARATUUR

Gebruik de meegeleverde M6 kooimoeren en schroeven om apparatuur in de muur te installeren serverrek monteren.

4. Steek de vleugel(zijde) van een M6 kooimoer in de achterkant van de gewenste kooimoer gat.

5. Oefen druk uit met de hand of met het kooimoergereedschap om de tweede te plaatsen vleugel van de M6 kooimoer in het gewenste kooimoergat.

6. Herhaal stap 1 en 2 om het gewenste aantal kooimoeren voor de te plaatsen sollicitatie.

7. Lijn de montagegaten in de apparatuur uit met de M6 kooimoeren geïnstalleerd in stappen 1-3.

8. Draai een M6-schroef in, herhaal dit tot het gewenste aantal M6-schroeven zijn voorbereid.

9. Draai de schroeven vast met een kruiskopschroevendraaier.

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

Väggmonterad serverrack

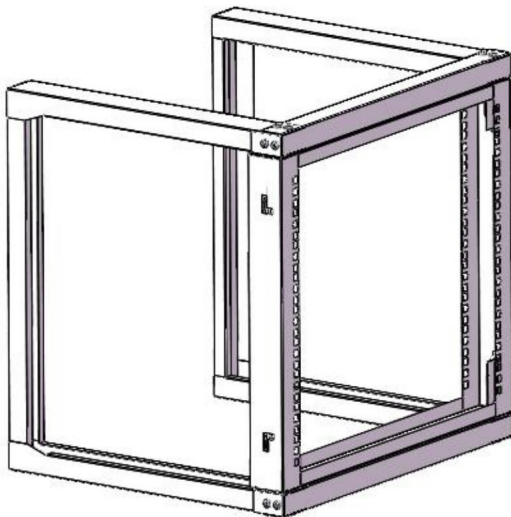
Modell: SPT-505-09

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara hälften", "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 faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Väggmonterad serverrack

Serverhylla



BEHÖVS HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna: **Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support**

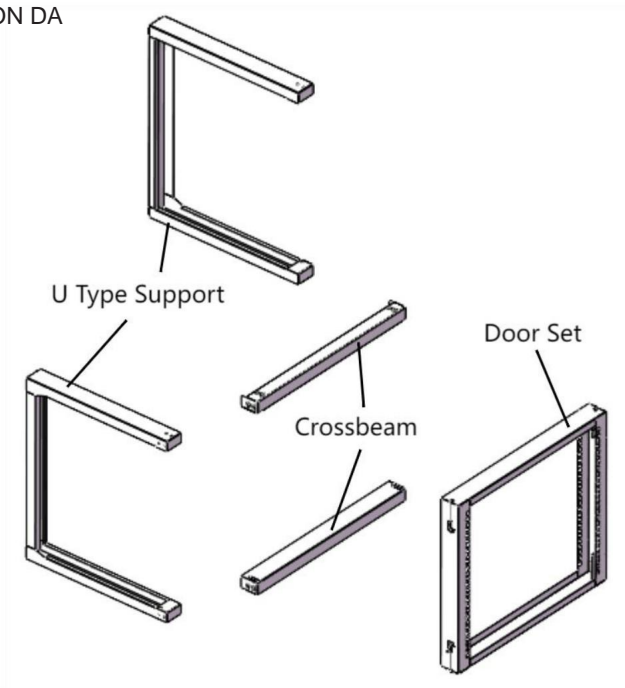
Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik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



Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna noggrant.

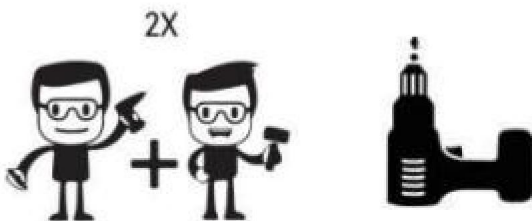
PRODUKTDIAGRAM

SPECIFIKATION DA



2 x U Typstöd	x2
2 x Tvärbalk	x2
1 x Dörrsats	x1

KRAV



- 2 x Två personer (för montering)
- 1 x Elektrisk Phillips-skruvmejsel

SPECIFIKATIONS DATA

SPECIFIKATION DA

Name	Wall Mount Server Rack
Model	SPT-505-09
Material	Cold Roll Steel
Color	Black
Installation Width Standard	19"
Depth	18"(455mm)
Mounting Height	9U
Ground-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall-Mounted Load-Bearing	150 lbs
Wall Mounting Size(L*H)	473*390mm
Product Size(L*W*H)	530*450*520mm
Product Weight	6.40Kg
Accessories	30 x M5 assembly fix screws; 12 x M6 cage nuts; 12 x M6*12 cross head screws; 4 x wall mount M10 expansion bolts; 1 x Instruction manual.

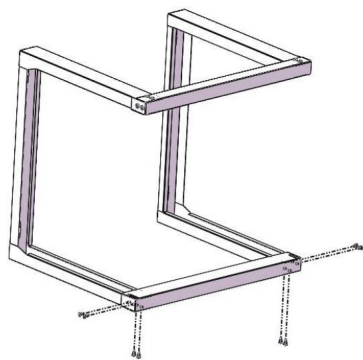
INSTALLATION AV SERVERRACK

1. Sätt in den nedre tvärbalken i vänster U-typstöd och höger U Typ Stöd, Säkra med 8st M5 monteringskruvar. Se figur 1.

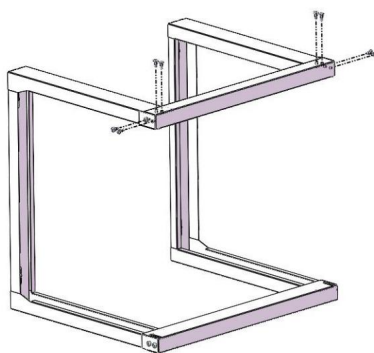
Anmärkning: under montering, måste du lägga märke till tvärbalkens riktning, se till de vertikala monteringshålen är inriktade.

2. Sätt in den övre tvärbalken i vänster U-typstöd och höger U Typstöd, säkra med 8 st M5 monteringskruvar .Se figur 2.

Anmärkning: under montering, måste du lägga märke till tvärbalkens riktning, se till de vertikala monteringshålen är inriktade.

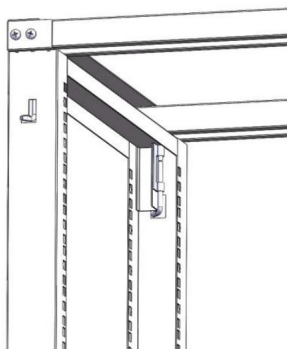


Figur 1



figur 2

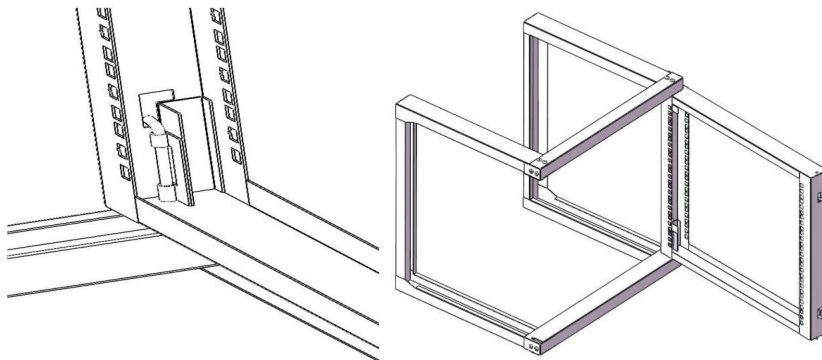
3. Dra dörrsatsens 4 st dörrspärrar i upplåst läge som följer, färdig att montera dörrsatsen på stativet. Se figur 3



Figur 3

4. Sätt dörrsatsen på den visade ramen och lås sedan höger sida

av dörrsetets 2 st dörrspärrar på stativet en efter en, se till att dörren kan öppnas och stängas smidigt. Se figur 4



Figur 4

5. Använder samma steg som steg 4. Lås den vänstra sidan av dörrsatsens 2 st dörrspärrar på ramen en efter en. Se till att dörrsatsen är fast. Se figur 5

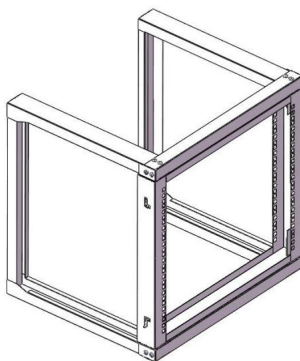


Bild 5

INSTALLATION AV VÄGGFÄSTE

1. Placera först serverstället på väggen eller annan lämplig monteringsyta, på lämplig plats för att markera monteringshålens position med färgpenna.

Eller kan direkt enligt väggmonteringshålens avstånd L*H 473*390mm för att markera monteringshålens position.

2. Använder elektrisk borrar för att borra markerade 4st hål med diameter 14 mm, sedan

montera och fixera M10 expansionskruvarna i hålen.

3. Fäst serverstället på M10-expansionskruvarna, dra åt expansionskruvar

mutter.INSTALLATION AV UTRUSTNING

Använd de medföljande M6-burmuttrarna, skruvarna för att installera utrustning i väggen montera serverställ.

4. Sätt in vingen(sidan) på en M6-burmutter på baksidan av den önskade burens mutterhål.

5. Tryck för hand eller med hållarmutterverktyget för att sätta in den andra vinge på M6-burmuttern i det önskade burmutterhålet.

6. Upprepa steg 1 och 2 för att sätta in önskat antal burmuttrar för Ansökan.

7. Rikta in monteringshålen i utrustningen med M6-burmuttrarna installeras i steg 1-3.

8. Trä en M6-skruv, Upprepa tills önskat antal M6-skruvar har förberetts.

9. Dra åt skruvarna med en stjärnskruvmejsel.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/suppor