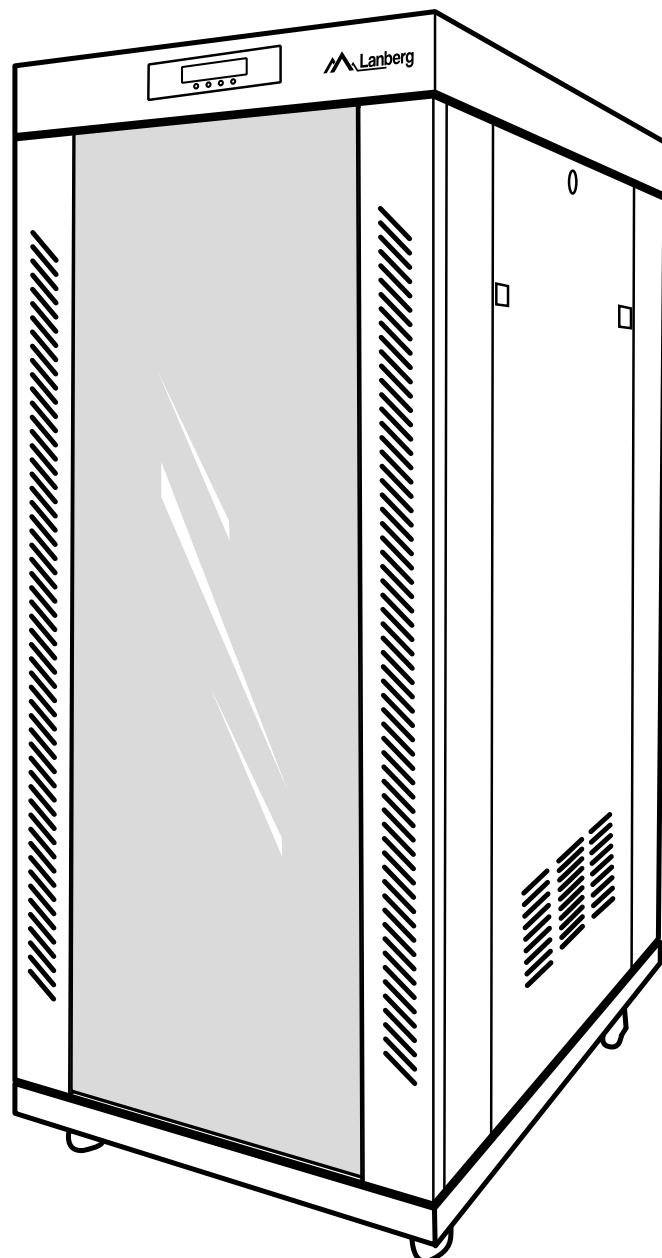




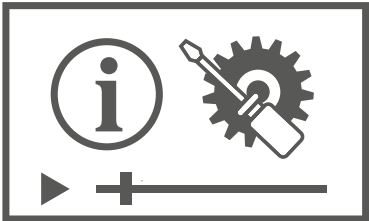
19" Rack cabinets with panel LCD

FF01 15U, 22U, 27U, 32U, 37U, 42U, 47U | 800*800, 800*1000, 800*1200

User's manual



EN 3
FR 11
ES 19
PT 27
DE 35
SE 43
IT 51
PL 59
CZ 67
SK 75
RO 83
BG 91
HU 99
RS 107
RU 115
GR 123



EN Safety information:

Installation by minimum 2 persons only.
 Secure the cabinet to the floor or wall at designated anchoring points.
 Do not exceed total load capacity or shelf / 1U load.
 Install the heaviest equipment at the lowest positions (first bottom U).
 Distribute the load evenly; secure equipment with mounting screws.
 Before moving, remove all equipment and lock the doors.
 Use only recommended casters and mounting hardware — check load rating.
 Ground the cabinet according to local grounding requirements for equipment and metal enclosures.
 Maintain required ventilation clearances — do not block perforations.
 Beware of sharp edges — protective gloves recommended.
 Periodic inspection: check fasteners every 12 months; verify grounding per local requirements.
 Do not use outdoors or in high-humidity or corrosive environments.

FR Instructions de sécurité :

Installation par au moins 2 personnes.
 Fixer l'armoire au sol ou au mur aux points d'ancrage prévus.
 Ne pas dépasser la charge totale ni la charge par étagère / 1U.
 Installer les équipements les plus lourds en bas (premier U inférieur).
 Répartir la charge uniformément ; fixer les appareils avec des vis.
 Avant de déplacer, retirer tout l'équipement et verrouiller les portes.
 Utiliser uniquement les roulettes et fixations recommandées — vérifier la capacité de charge.
 Mettre l'armoire à la terre conformément aux exigences locales pour les équipements et boîtiers métalliques.
 Maintenir les dégagements de ventilation requis — ne pas obstruer les perforations.
 Attention aux bords tranchants — gants de protection recommandés.
 Contrôles périodiques : vérifier les fixations tous les 12 mois ; vérifier la mise à la terre selon les exigences locales.
 Ne pas utiliser à l'extérieur ni en environnement humide ou corrosif.

ES Instrucciones de seguridad:

Instalación únicamente por un mínimo de 2 personas.
 Fijar el armario al suelo o pared en los puntos designados.
 No exceder la carga total ni la carga por estante / 1U.
 Instalar los equipos más pesados en la parte inferior (primer U inferior).
 Distribuir la carga de manera uniforme; asegurar los equipos con tornillos de montaje.
 Antes de mover, retirar todo el equipo y bloquear las puertas.
 Usar solo ruedas y elementos de fijación recomendados — comprobar la capacidad de carga.
 Conectar a tierra el armario de acuerdo con los requisitos locales de puesta a tierra para equipos y envoltentes metálicas.
 Mantener los espacios de ventilación requeridos — no bloquear las perforaciones.
 Cuidado con los bordes cortantes — se recomiendan guantes de protección.
 Inspecciones periódicas: comprobar los anclajes cada 12 meses; revisar la puesta a tierra según los requisitos locales.
 No usar en exteriores ni en entornos de alta humedad o corrosivos.

PT Instruções de segurança:

Instalação por no mínimo 2 pessoas.
 Fixar o armário ao chão ou parede nos pontos de ancoragem indicados.
 Não exceder a capacidade de carga total nem a carga por prateleira / 1U.
 Instalar os equipamentos mais pesados na parte inferior (primeiro U inferior).
 Distribuir a carga de forma uniforme; fixar os equipamentos com parafusos de montagem.
 Antes de deslocar, remover todo o equipamento e travar as portas.
 Usar apenas rodízios e elementos de fixação recomendados — verificar a capacidade de carga.
 Aterre o armário conforme os requisitos locais de aterramento para equipamentos e invólucros metálicos.
 Manter os espaços de ventilação exigidos — não bloquear as perfurações.
 Cuidado com bordas cortantes — luvas de proteção recomendadas.
 Inspeções periódicas: verificar as fixações a cada 12 meses; verificar o aterramento conforme os requisitos locais.
 Não usar ao ar livre nem em ambientes de alta humidade ou corrosivos.

DE Sicherheitshinweise:

Montage nur durch mindestens 2 Personen.
 Schrank an Boden oder Wand an den vorgesehenen Befestigungspunkten verankern.
 Gesamttraglast sowie Traglast pro Fach / 1U nicht überschreiten.
 Die schwersten Geräte an den unteren Positionen installieren (erstes unteres U).
 Die Last gleichmäßig verteilen; Geräte mit Montageschrauben sichern.
 Vor dem Transport sämtliche Geräte entfernen und Türen verriegeln.
 Nur empfohlene Rollen und Befestigungsmaterial verwenden — Tragfähigkeit prüfen.
 Den Schrank gemäß den lokalen Erdungsanforderungen für Geräte und Metallgehäuse erden.
 Energie- und Belüftungsabstände einhalten — Perforationen nicht blockieren.
 Vorsicht vor scharfen Kanten — Schutzhandschuhe empfohlen.
 Periodische Überprüfung: Befestigungen alle 12 Monate prüfen; Erdung gemäß lokalen Vorschriften verifizieren.
 Nicht im Freien oder in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosiven Bedingungen verwenden.

SE Säkerhetsinstruktioner:

Montering endast av minst 2 personer.
 Fäst skåpet i golvet eller väggen vid angivna förankringspunkter.
 Överskrid inte den totala lastkapaciteten eller last per hylla / 1U.
 Installera de tyngsta enheterna i de lägsta positionerna (första nedre U).
 Fördela lasten jämnt; säkra utrustningen med monteringskruvar.
 Innan förflyttning, ta bort all utrustning och lås dörrarna.
 Använd endast rekommenderade hjul och fästelement — kontrollera lastkapacitet.
 Jorda skåpet enligt lokala jordningskrav för utrustning och metallhöljen.
 Behåll erforderliga ventilationsutrymmen — blockera inte perforeringar.
 Se upp för vassa kanter — skyddshandskar rekommenderas.
 Periodisk inspektion: kontrollera fästen var 12:e månad; verifiera jordning enligt lokala krav.
 Använd inte utomhus eller i miljöer med hög luftfuktighet eller korrosiva förhållanden.

IT Istruzioni di sicurezza:

Installazione esclusivamente da parte di almeno 2 persone.
 Fissare l'armadio al pavimento o alla parete nei punti di ancoraggio indicati.
 Non superare il carico totale né il carico per ripiano / 1U.
 Installare le apparecchiature più pesanti nelle posizioni più basse (primo U inferiore).
 Distribuire uniformemente il carico; fissare le apparecchiature con viti di montaggio.
 Prima dello spostamento, rimuovere tutte le apparecchiature e bloccare le porte.
 Usare solo ruote e elementi di fissaggio raccomandati — verificare la portata.
 Collegare a terra l'armadio secondo i requisiti locali per la messa a terra di apparecchiature e involucri metallici.
 Mantenere i necessari spazi di ventilazione — non ostruire le perforazioni.
 Attenzione ai bordi taglienti — guanti protettivi consigliati.
 Ispezioni periodiche: controllare i fissaggi ogni 12 mesi; verificare la messa a terra secondo i requisiti locali.
 Non usare all'aperto né in ambienti ad alta umidità o corrosivi

PL Instrukcja bezpieczeństwa:

Montaż wyłącznie przez minimum 2 osoby.
 Przymocować szafę do podłoża lub ściany w oznaczonych punktach kotwienia.
 Nie przekraczać udźwigu całkowitego oraz udźwigu na półkę / 1U.
 Najcięższe urządzenia instalować najniżej (pierwsze dolne U).
 Równomiernie rozłożyć obciążenie; zabezpieczyć urządzenia śrubami montażowymi.
 Przed przemieszczaniem usunąć cały sprzęt i zablokować drzwi.
 Używać tylko zalecanych kółek i elementów mocujących — sprawdzić nośność.
 Uziemić szafę zgodnie z lokalnymi wymogami dotyczącymi uziemiania urządzeń i metalowych obudów.
 Zachować wymagane odstępstwa wentylacyjne — nie zasłaniać perforacji.
 Uważać na ostre krawędzie — zalecane rękawice ochronne.
 Przeglądy okresowe: sprawdzić mocowania co 12 mies.; uziemienie sprawdzić zgodnie z lokalnymi wymogami.
 Nie używać na zewnątrz ani w warunkach wysokiej wilgotności lub korozyjnych.

CZ Bezpečnostní pokyny:

Montáž pouze minimálně dvěma osobami.
Připevněte skříň k podlaze nebo ke stěně v určených bodech kotvení.
Nepřekračujte celkovou nosnost ani nosnost na polici / 1U.
Nejtěžší zařízení instalujte nejnižše (první spodní U).
Zatížení rovnoměrně rozložte; zařízení zajistěte montážními šrouby.
Před přemístěním vyjměte veškeré vybavení a zamkněte dveře.
Používejte pouze doporučená kolečka a upevňovací prvky — zkontrolujte nosnost.
Uzemněte skříň podle místních požadavků na uzemnění zařízení a kovových krytů.
Zachovejte požadované ventilační odstupy — neblokujte perforace.
Dejte pozor na ostré hrany — doporučeny ochranné rukavice.
Pravidelné prohlídky: kontrola upevnění každých 12 měsíců; ověření uzemnění dle místních požadavků.
Nepoužívejte venku ani v podmínkách vysoké vlhkosti nebo korozivních prostředích.

SK Bezpečnostné pokyny:

Montáž výlučne minimálne 2 osobami.
Prípnúť skrinku k podlahe alebo stene v označených bodoch kotvenia.
Neprekračovať celkovú nosnosť ani nosnosť na policu / 1U.
Najťažšie zariadenia inštalovať najnižšie (prvé dolné U).
Rovnomerne rozložiť zaťaženie; zabezpečiť zariadenia montážnymi skrutkami.
Pred presunom odstrániť všetko vybavenie a zamknúť dvere.
Používať len odporúčané kolieska a upevňovacie prvky — skontrolovať nosnosť.
Uzemniť skrinku v súlade s miestnymi požiadavkami na uzemnenie zariadení a kovových krytov.
Zachovať požadované vetracie odstupy — nezakryvať perforácie.
Dávať pozor na ostré hrany — odporúčané ochranné rukavice.
Pravidelné kontroly: skontrolovať upevnenia každých 12 mesiacov; kontrolovať uzemnenie podľa miestnych požiadaviek.
Nepoužívať vonku ani v prostredí s vysokou vlhkosťou alebo korozívnymi podmienkami.

RO Instrucțiuni de siguranță:

Montaj numai de către minimum 2 persoane.
Fixați dulapul de podea sau perete în punctele de ancorare indicate.
Nu depășiți capacitatea totală de încărcare sau sarcina pe raft / 1U.
Instalați echipamentele cele mai grele în pozițiile cele mai joase (primul U inferior).
Distribuiți sarcina uniform; fixați echipamentele cu șuruburi de montaj.
Înainte de mutare, scoateți toate echipamentele și blocați ușiile.
Utilizați numai roți și elemente de fixare recomandate — verificați capacitatea de încărcare.
Împământați dulapul conform cerințelor locale pentru împământarea echipamentelor și carcaselor metalice.
Păstrați spațiile de ventilație necesare — nu blocați perforațiile.
Aveți grijă la muchii ascuțite — mănuși de protecție recomandate.
Inspecții periodice: verificați elementele de fixare la fiecare 12 luni; verificați împământarea conform cerințelor locale.
Nu utilizați în aer liber sau în medii cu umiditate ridicată sau corozive.

BG Инструкции за безопасност:

Монтаж само от минимум 2 души.
Закрепете шкафа към пода или стената в посочените точки за закотвяне.
Не превишавайте общата товароносимост и товароносимостта на рафт / 1U.
Най-тежките устройства инсталирайте най-надолу (първото долно U).
Разпределете натоварването равномерно; закрепете устройствата с монтажни винтове.
Преди преместване премахнете цялото оборудване и заключете вратите.
Използвайте само препоръчаните колела и крепежни елементи — проверете товароносимостта.
Заземете шкафа съгласно местните изисквания за заземяване на оборудване и метални обвивки.
Съхранявайте необходимите вентилационни разстояния — не блокирайте перфорациите.
Внимавайте за остри ръбове — препоръчват се предпазни ръкавици.
Периодични прегледи: проверявайте крепежите на всеки 12 месеца; проверявайте заземяването според местните изисквания.
Не използвайте на открито или в условия на висока влажност или корозивна среда.

HU Biztonsági utasítások:

Összeszerelés kizárólag legalább 2 személy által.
Rögzítse a szekrényt a padlóhoz vagy a falhoz a megjelölt rögzítési pontokon.
Ne lépje túl a teljes teherbírást és a polconkénti / 1U teherbírást.
A legnehezebb berendezéseket a legalacsonyabb pozíciókba szerelje (első alsó U).
Ossza el egyenletesen a terhelést; rögzítse a berendezést szerelvények kímélő csavarokkal.
Mozgatás előtt távolítsa el minden felszerelést és zárja le az ajtókat.
Használjon csak ajánlott görgőket és rögzítőelemeket — ellenőrizze a teherbírást.
Földelje a szekrényt a helyi földelési előírásoknak megfelelően.
Tartsa meg a szükséges szellőztőtávolságokat — ne takarja el a perforációkat.
Vigyázzon az éles élekre — védőkesztyű ajánlott.
Időszakos ellenőrzés: ellenőrizze a rögzítéseket 12 havonta; ellenőrizze a földelést a helyi előírásoknak megfelelően.
Ne használja kültéren vagy magas páratartalmú, korrozív környezetben.

RS Инструкције за безбедност:

Монтажа искључиво од стране најмање 2 особе.
Приклоните орман за под или зид на назначеним тачкама за учвршћивање.
Не прелазите укупни корисни терет нити терет по полици / 1U.
Најтежу опрему инсталирајте најниже (прво доње U).
Распоредите оптерећење равномерно; обезбедите опрему монтажним вијцима.
Пре премештања уклоните сву опрему и закључајте врата.
Користите само препоручена тачка и елементе за учвршћивање — проверите носивост.
Заземљите орман у складу са локалним захтевима за уземљење опреме и металних кућишта.
Одржавајте потребне вентилацијске размаке — не блокирајте перфорације.
Пазите на оштре ивице — препоручују се заштитне рукавице.
Периодични прегледи: проверите причвршћења на сваких 12 месеци; проверите уземљење према локалним захтевима.
Не користите напољу или у условима велике влажности или корозивног окружења.

RU Инструкция по безопасности:

Монтаж исключительно минимум двумя людьми.
Закрепите шкаф на полу или стене в указанных точках крепления.
Не превышайте общую грузоподъемность и грузоподъемность на полку / 1U.
Самое тяжелое оборудование устанавливайте внизу (первое нижнее U).
Равномерно распределяйте нагрузку; закрепляйте оборудование монтажными винтами.
Перед перемещением удалите все оборудование и заблокируйте двери.
Используйте только рекомендованные колесики и крепежные элементы — проверьте грузоподъемность.
Заземлите шкаф в соответствии с местными требованиями по заземлению оборудования и металлических корпусов.
Соблюдайте требуемые вентиляционные зазоры — не закрывайте перфорацию.
Осторожно: острые кромки — рекомендуется защитные перчатки.
Периодические осмотры: проверяйте крепления каждые 12 месяцев; проверяйте заземление согласно местным требованиям.
Не использовать на открытом воздухе или в условиях высокой влажности или коррозионной среды.

GR Οδηγίες ασφάλειας:

Εγκατάσταση μόνο από τουλάχιστον 2 άτομα.
Στερεώστε το ντουλάπι στο δάπεδο ή στον τοίχο στα καθορισμένα σημεία αγκύρωσης.
Μην υπερβείτε τη συνολική χωρητικότητα φορτίου ή το φορτίο ανά ράφι / 1U.
Εγκαταστήστε τον πιο βαρύ εξοπλισμό στις χαμηλότερες θέσεις (πρώτο κάτω U).
Καταβείτε το φορτίο ομοιόμορφα· ασφαλίστε τον εξοπλισμό με βίδες στήριξης.
Πριν από τη μετακίνηση, αφαιρέστε όλο τον εξοπλισμό και κλειδώστε τις πόρτες.
Χρησιμοποιήστε μόνο τους συνιστώμενους τροχούς και εξαρτήματα στερέωσης — ελέγξτε την αντοχή φόρτωσης.
Γειώστε το ντουλάπι σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις γείωσης για τον εξοπλισμό και τα μεταλλικά περιβλήματα.
Διατηρήστε τις απαιτούμενες αποστάσεις αερισμού — μην καλύπτετε τις οπές διάτρησης.
Προσοχή σε αιχμηρές ακμές — συνιστώνται προστατευτικά γάντια.
Περιοδικός έλεγχος: ελέγξτε τα στερεώματα κάθε 12 μήνες· επαληθεύστε τη γείωση σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
Μην το χρησιμοποιείτε σε υπαίθριους χώρους ή σε περιβάλλοντα υψηλής υγρασίας ή διαβρωτικά.








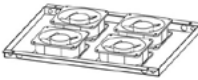




1. Assembly







i Be sure to strictly follow the instructions in this manual.









1.1 Preparations

Prepare the appropriate amount of free space on the surface on which the assembly will take place. Carefully remove all elements from the transport box. Further assembly instructions will be based on the diagram provided

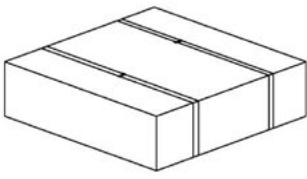
1.1.1. Table of components

Cabinet parts				
Item No.	Name	Drawing	Required amount	Supplied amount
Item A	Front glass door		1 pc.	1 pc.
Item B	Rear door		1 pc.	1 pc.
Item C	Side panel		2 pcs	2 pcs
Item D	Frame		2 pcs	2 pcs
Item E	Top cover		1 pc.	1 pc.
Item F	Bottom cover		1 pc.	1 pc.
Item G	Connect bar		6 pcs	6 pcs
Item H	Fan cover		1 pc.	1 pc.
Item I	Mounting rail		4 pcs	4 pcs
Item X	Vertical cable management		2 pcs	2 pcs
Item Y	Spacer		12 pcs	12 pcs
Item J	Entry panel		Flat 3 pcs With a groove 4 pcs	

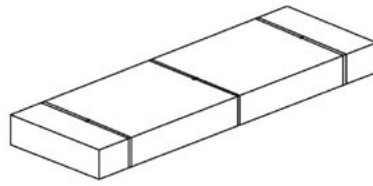
Item K	Adjustable feet		4 pcs	4 pcs
Item L	Castors with breaker		4 pcs	4 pcs
Item M	Door stopper		12 pcs	12 pcs
Item N	Swing handle lock		1 pc.	1 pc.
Item O	Small round lock		3 pcs	3 pcs
Item W	Front door spacers		2 pcs	4 pcs

Screws				
Item No.	Name	Drawing	Required amount	Supplied amount
Item Q	M8 Allen head bolt		16 pcs	17 pcs
Item R	M5*10 Self-tapping screw		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Item S	M4*8 Self-tapping screw		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Item T	M6 Snap nut		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Item U	M6x12 Allen Head Bolt		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Item Z	M6x12 Nut		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Item V	M6 Accessory screw and nuts		20 pcs	20 pcs
Item V2	M6 śruba z podkładką		16 pcs	17 pcs

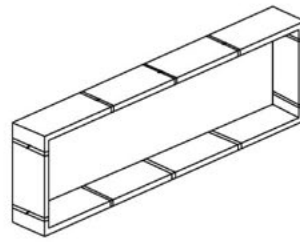
2. Assemble Steps



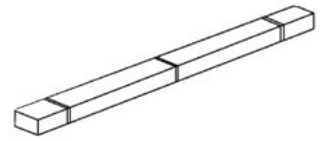
TOP & BOTTOM PACKAGE 1/4



FRONT, REAR & SIDE DOORS
PACKAGE 2/4

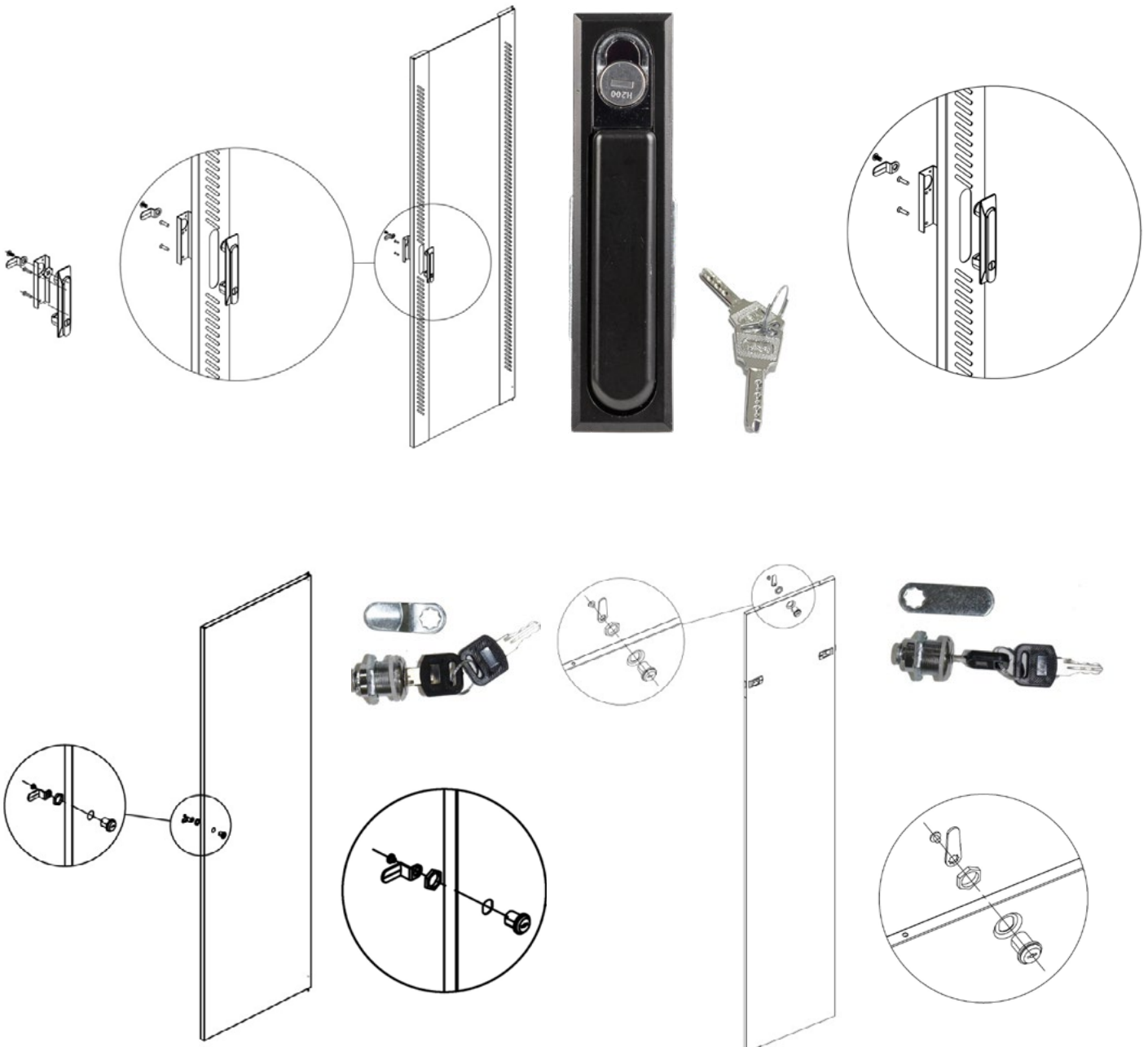


FRAME PACKAGE 3/4

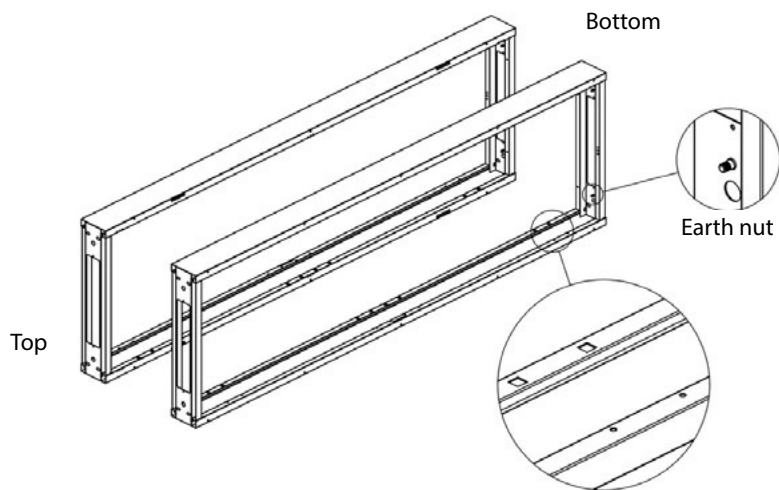


VERTICAL CABLE MANAGEMENT
PACKAGE 4/4

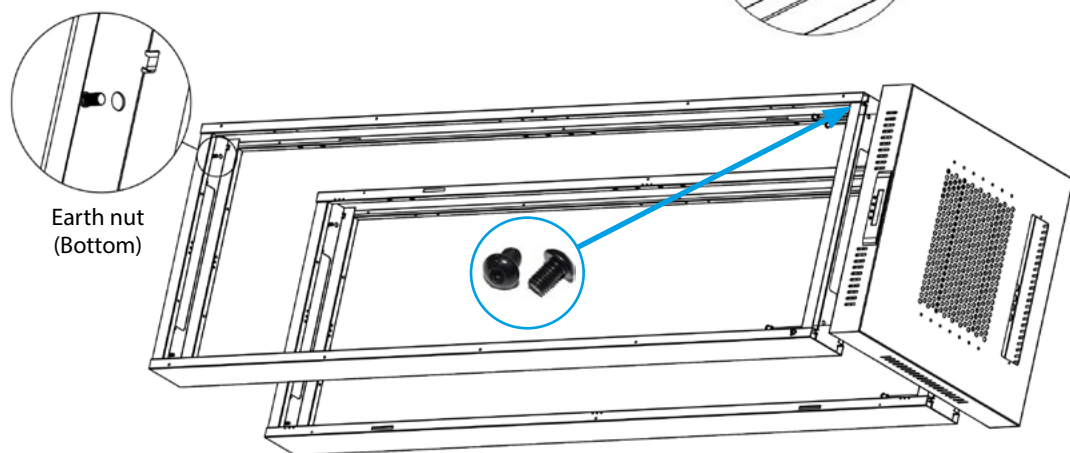
Step 1. Remove the front door lock (item N), the side panel locks and the rear panel lock (item O), the components are in pack 1/3. Then remove the front glass door (item A), back panel (item B) and side panels (item C) from pack 2/3. At this stage we start by fitting locks to the above components.



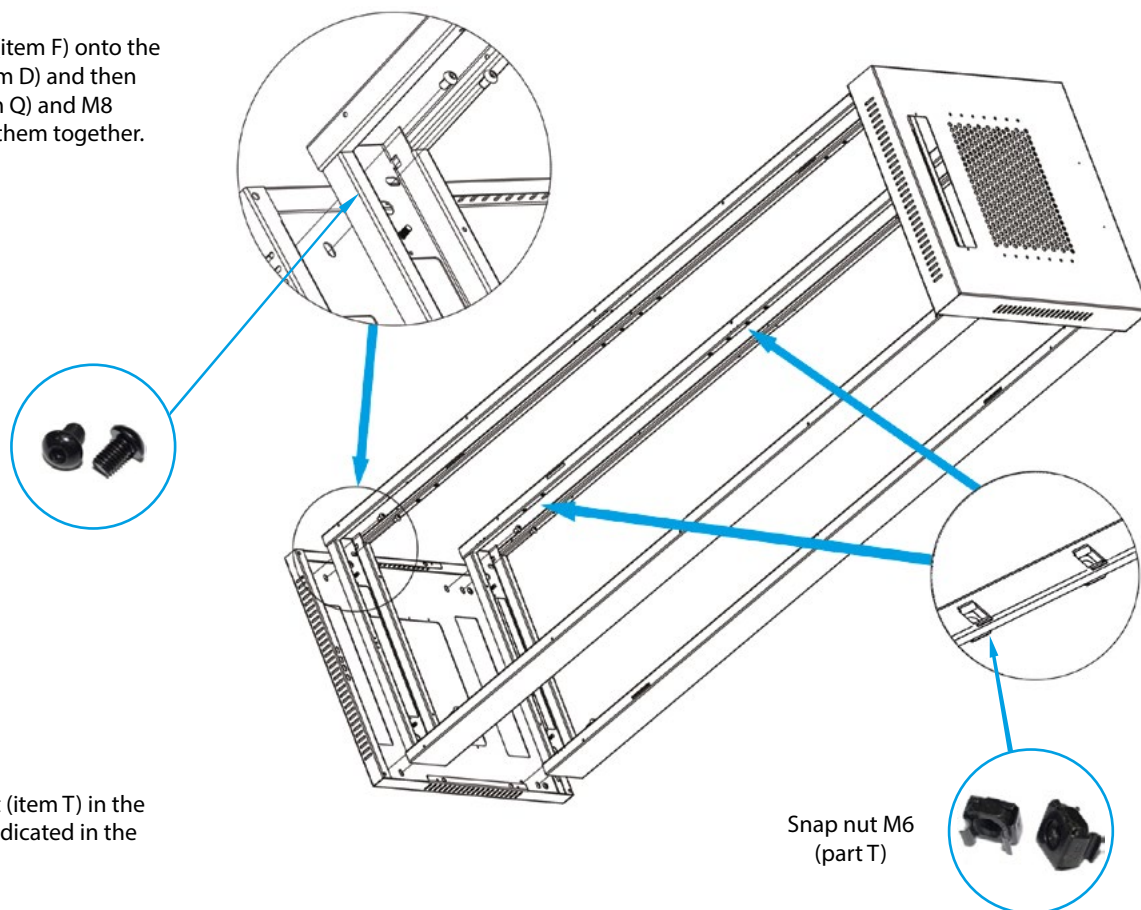
Step 2. Unpack the frame parts (item D) from pack 3/3. Then arrange the frames parallel to each other, with the square holes facing inwards. You can recognize the lower part of the frame by the element for installing the earthing.



Step 3. Fit the top cover (item E) onto the top parts of the frame (item D), then use an M8 Allen screw (item Q) to assemble them together.

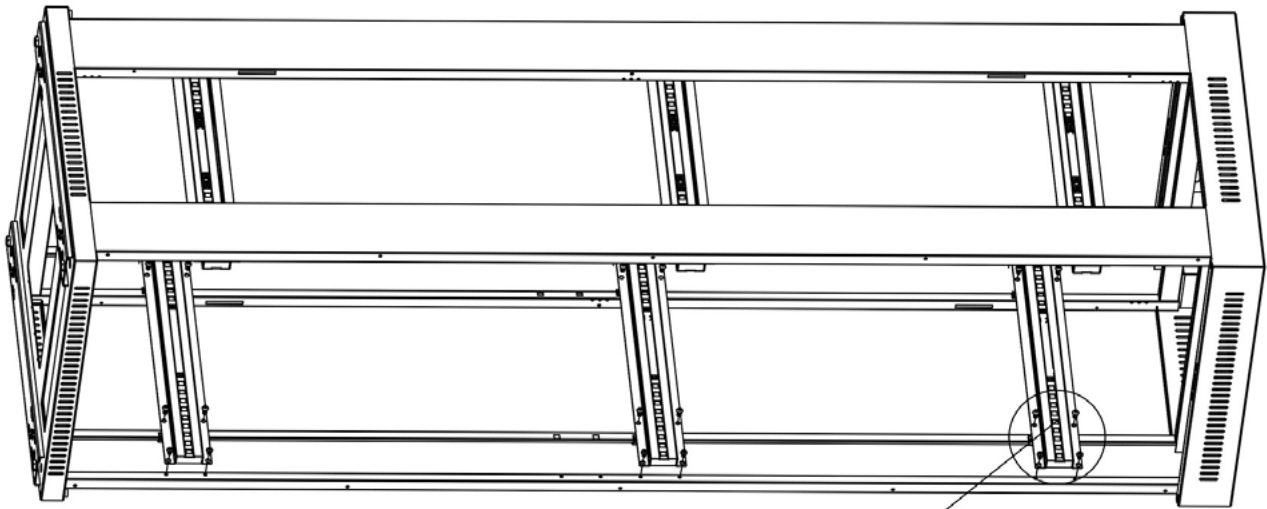


Step 4. Fit the lower cover (item F) onto the lower part of the frame (item D) and then use an M8 Allen screw (item Q) and M8 flange nuts (item P) to join them together.



Step 4a. Fit an M6 snap nut (item T) in the square hole in the frame (indicated in the figure).

Snap nut M6 (part T)

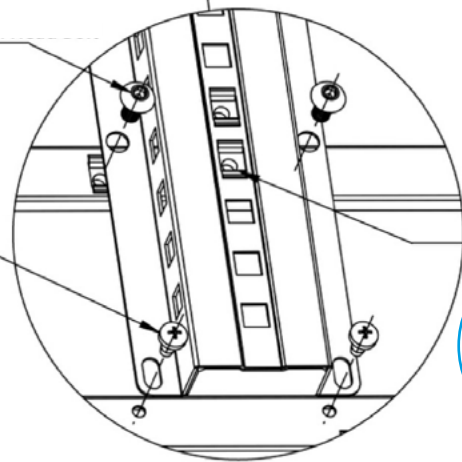


Allen head bolt M6 (part U)

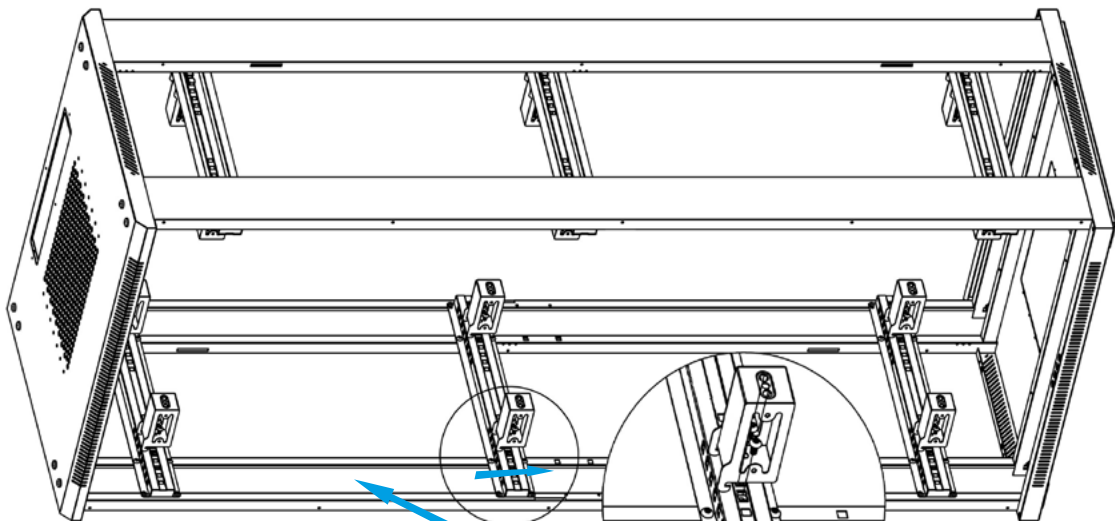
Step 5. Prepare M6 snap nuts (item T) and fix them on the crossbar (item G), then place the crossbar on the frame (item D) avoiding the locking hole in the frame. Use an M6 Allen screw (item U) and an M5 self-tapping screw (item R) to fix the crossbar.



Self-tapping screw M5 (part R)



Snap nut M6 (part T)



Step 6. Use an M6 Allen screw (item U) to attach the spacers (item Y) to the crossbars (item G).

Allen head bolt M6 (part U)

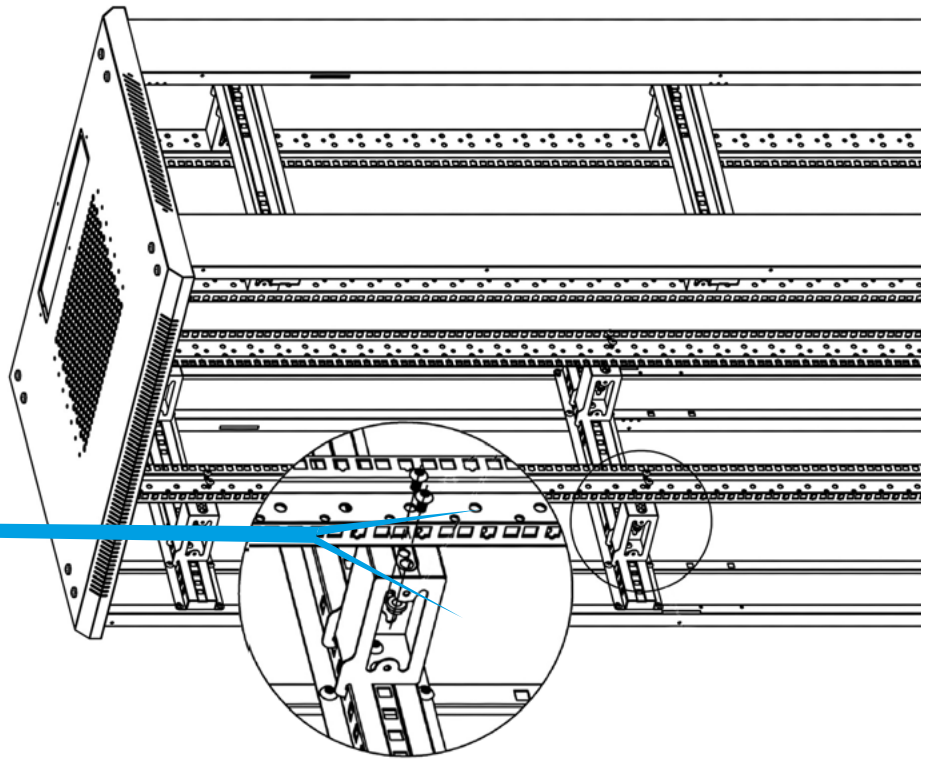
Step 7. Use an M6 Allen bolt (item U) and M6 nut (item Z) to secure the mounting rails (item I) to the spacers (item Y).



Allen head bolt
M6x12
(part U)



Nut M6x12
(part Z)

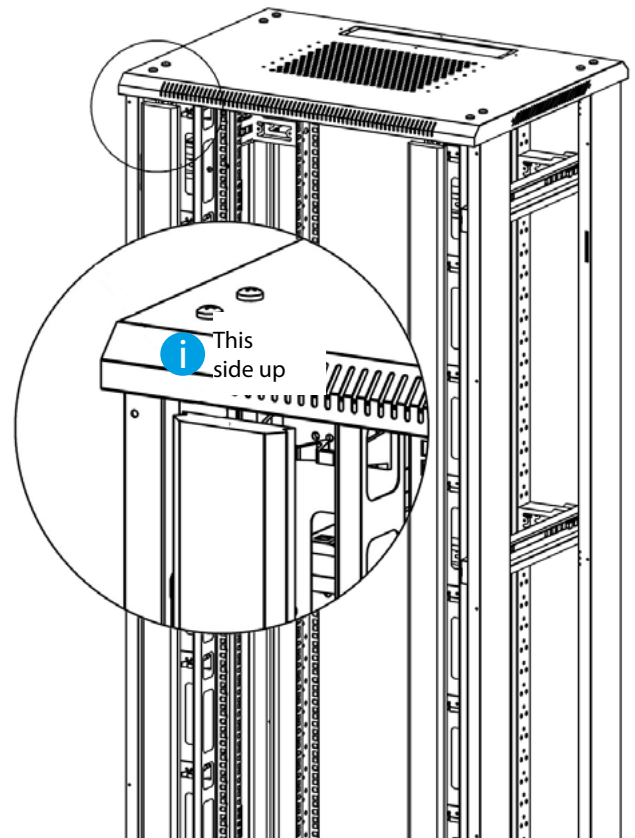
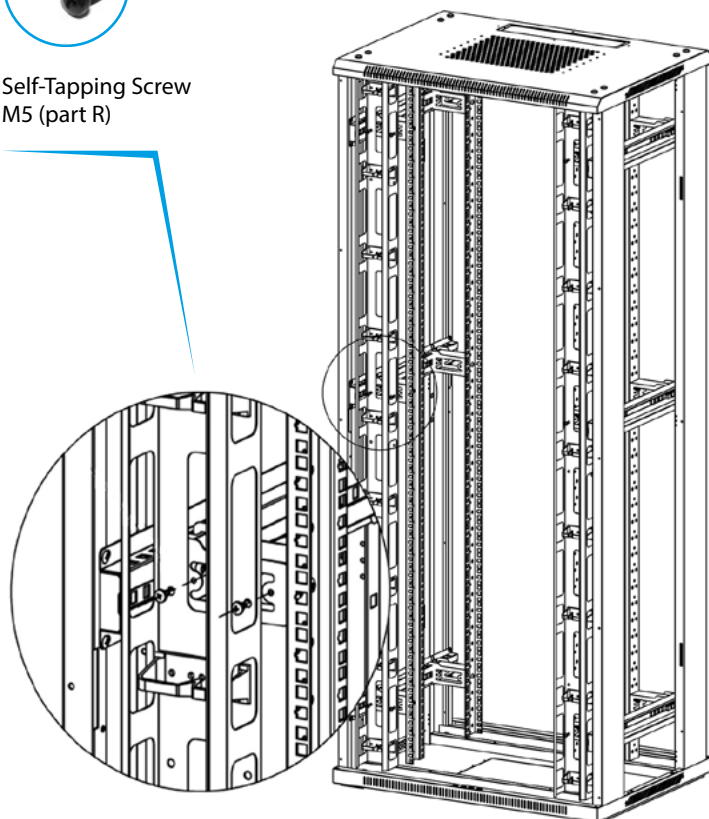


Step 8. Use M5 self-tapping screws (item R) to install the vertical mounting rails (item X) to the spacers (item Y).

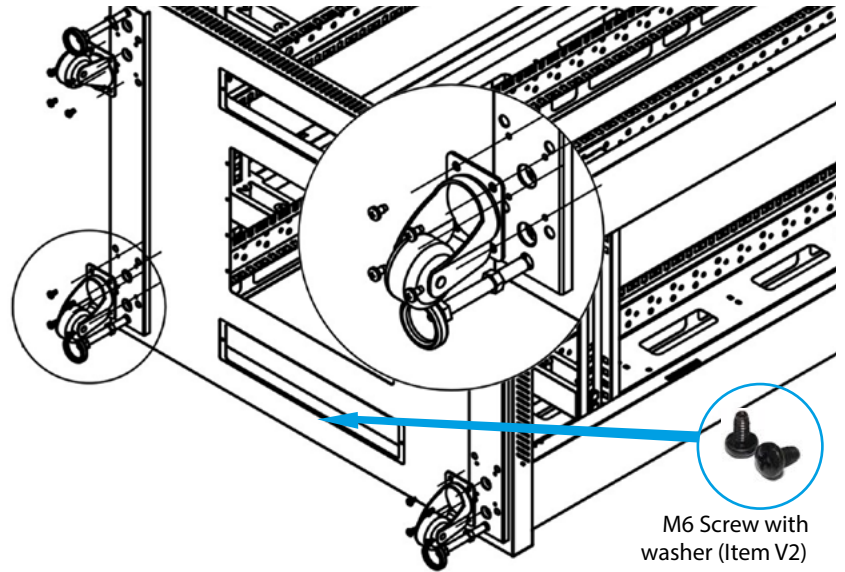
Krok 8a. Put the cover.



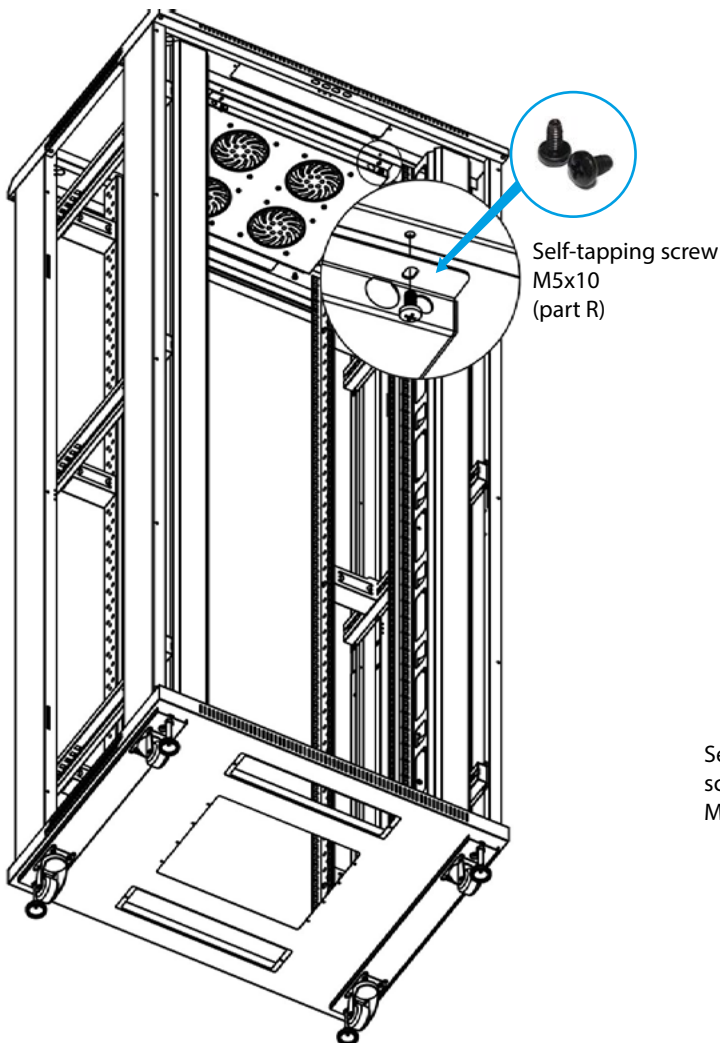
Self-Tapping Screw
M5 (part R)



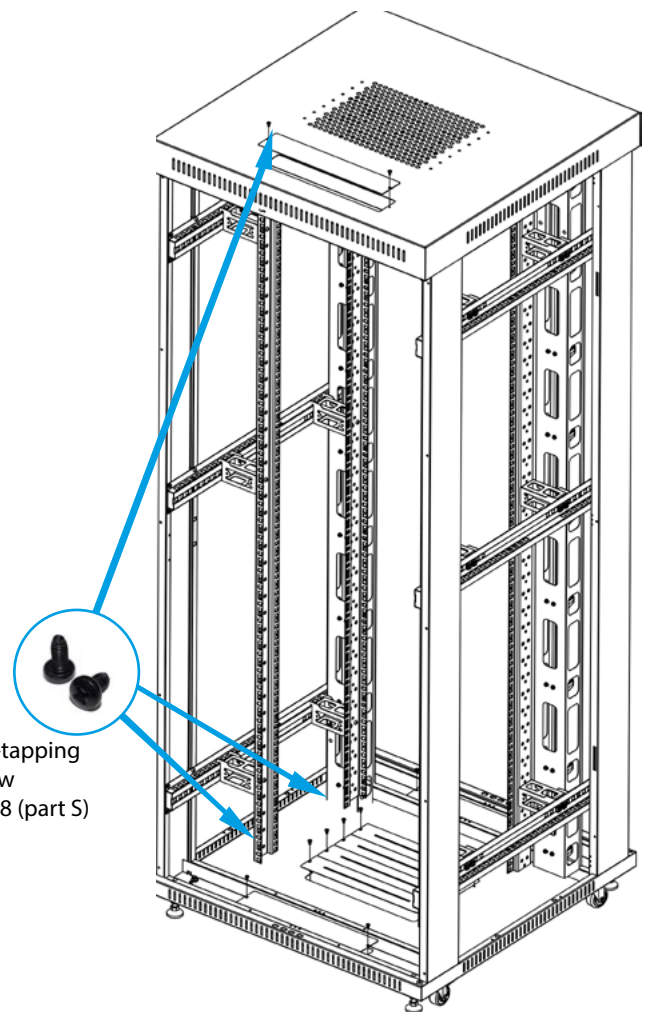
Step 9. Prepare bolts with washer (item V2) to attach four casters (item L) to the bottom cover (item F). Alternatively, feet (element K), which are included in the kit, can be attached to the lid instead of the casters.



Step 10. Prepare M5 self-tapping screws (item R), then use them to attach the fan shelf (item H) to the RACK frame (item D).



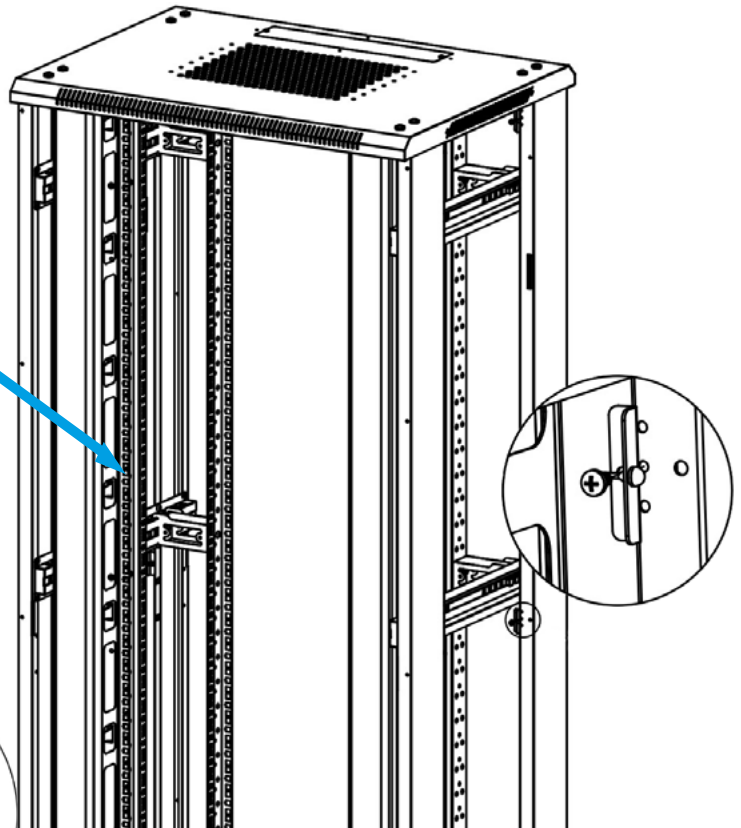
Step 11. Prepare and use an M4 self-tapping screw (item S) to fix the top panel cap (item J).



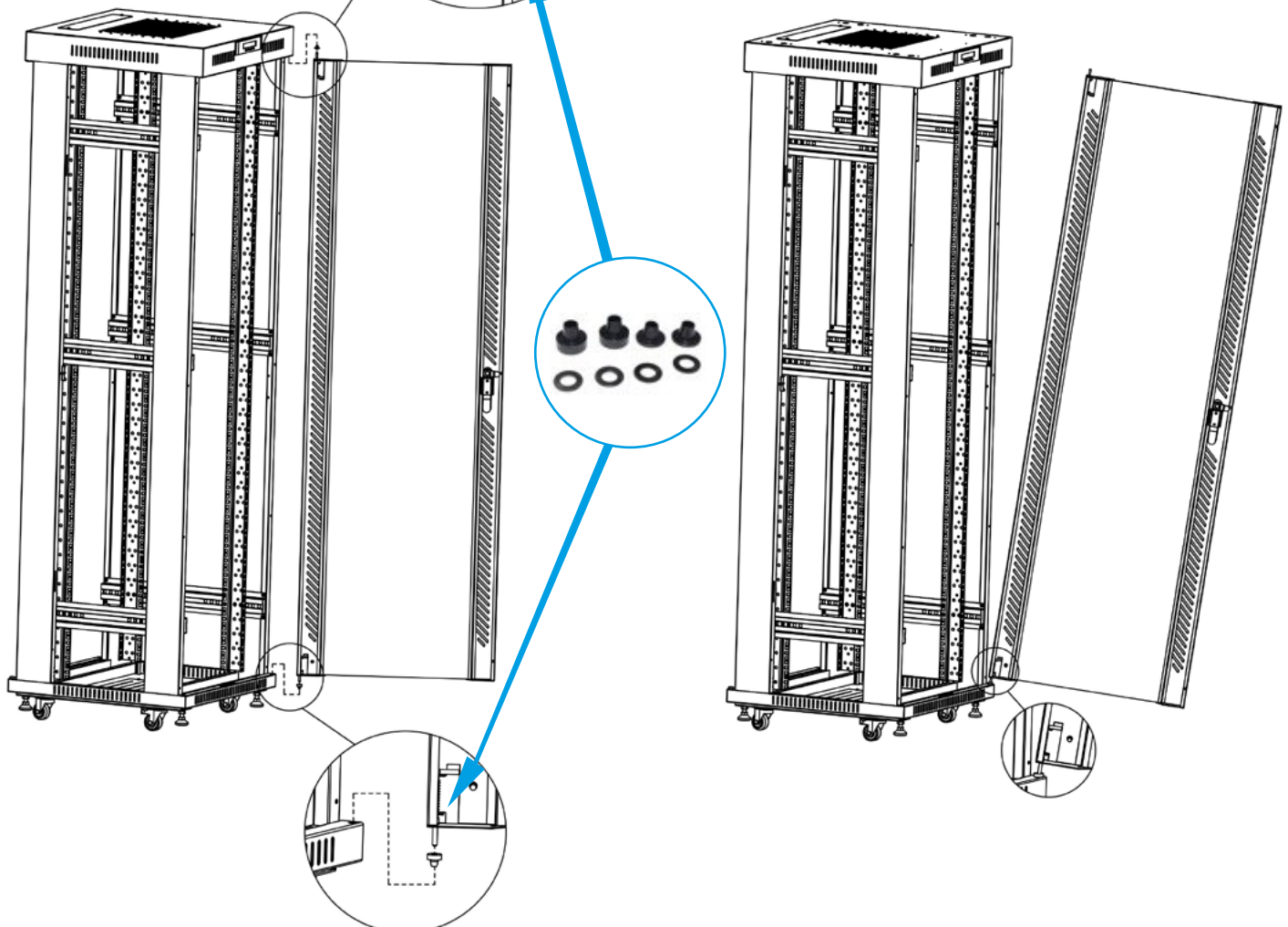
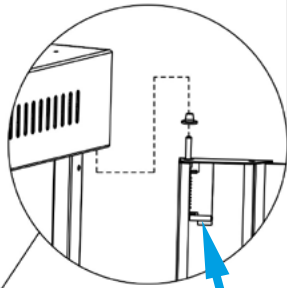
Step 12. Prepare and use M4 self-tapping screws (item S) to fix the door stops (item M). Quantities for each size: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Self-tapping screw
M4x8 (part S)



Step 13. Prepare and place the door spacers (item W) for the front door and rear panel (items A and B) in the appropriate places. Fit the side panels (item C) at the very end.










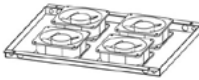




1. Montage







i **Veillez suivre strictement les instructions de ce manuel.**









1.1 Préparatifs

Préparez suffisamment d'espace libre sur la surface sur laquelle le montage sera effectué. Retirez soigneusement tous les éléments de la boîte de transport. Les étapes suivantes du montage seront basées sur le schéma fourni.

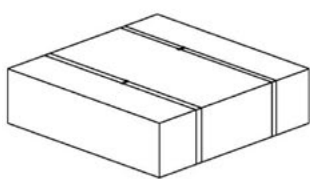
1.1.1. Tableau des composants

Pièces de l'armoire				
N° d'élément	Nom	Dessin	Quantité requise	Quantité fournie
Élément A	Porte avant en verre		1 pc.	1 pc.
Élément B	Porte arrière		1 pc.	1 pc.
Élément C	Panneau latéral		2 pcs	2 pcs
Élément D	Cadre		2 pcs	2 pcs
Élément E	Couvercle supérieur		1 pc.	1 pc.
Élément F	Couvercle inférieur		1 pc.	1 pc.
Élément G	Barre de liaison		6 pcs	6 pcs
Élément H	Support de ventilateur		1 pc.	1 pc.
Élément I	Rail de montage		4 pcs	4 pcs
Élément X	Gestion verticale des câbles		2 pcs	2 pcs
Élément Y	Entretoise		12 pcs	12 pcs
Élément J	Panneau d'entrée		Plat 3 pcs Avec rainure 4 pcs	

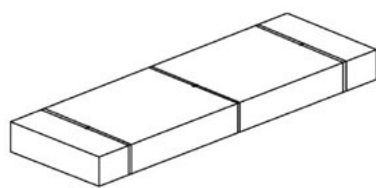
Élément K	Pieds réglables		4 pcs	4 pcs
Élément L	Roulettes avec frein		4 pcs	4 pcs
Élément M	Butée de porte		12 pcs	12 pcs
Élément N	Serrure à poignée basculante		1 pc.	1 pc.
Élément O	Petite serrure ronde		3 pcs	3 pcs
Élément W	Entretoises de porte avant		2 pcs	4 pcs

Vis				
N° d'élément	Nom	Dessin	Quantité requise	Quantité fournie
Élément Q	Boulon M8 à six pans creux		16 pcs	17 pcs
Élément R	Vis autotaraudeuse M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Élément S	Vis autotaraudeuse M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Élément T	Écrou cage M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Élément U	Boulon Allen M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Élément Z	M6x12 Écrou		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Élément V	Vis et écrous d'accessoire M6		20 pcs	20 pcs
Élément V2	Vis M6 avec rondelle		16 pcs	17 pcs

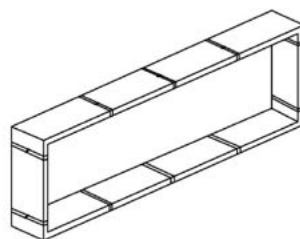
2. Étapes de montage



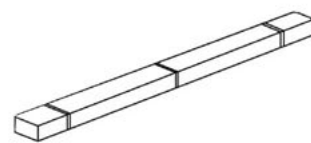
ENSEMBLE HAUT ET BAS 1/4



ENSEMBLE PORTES AVANT,
ARRIÈRE ET LATÉRALES 2/4

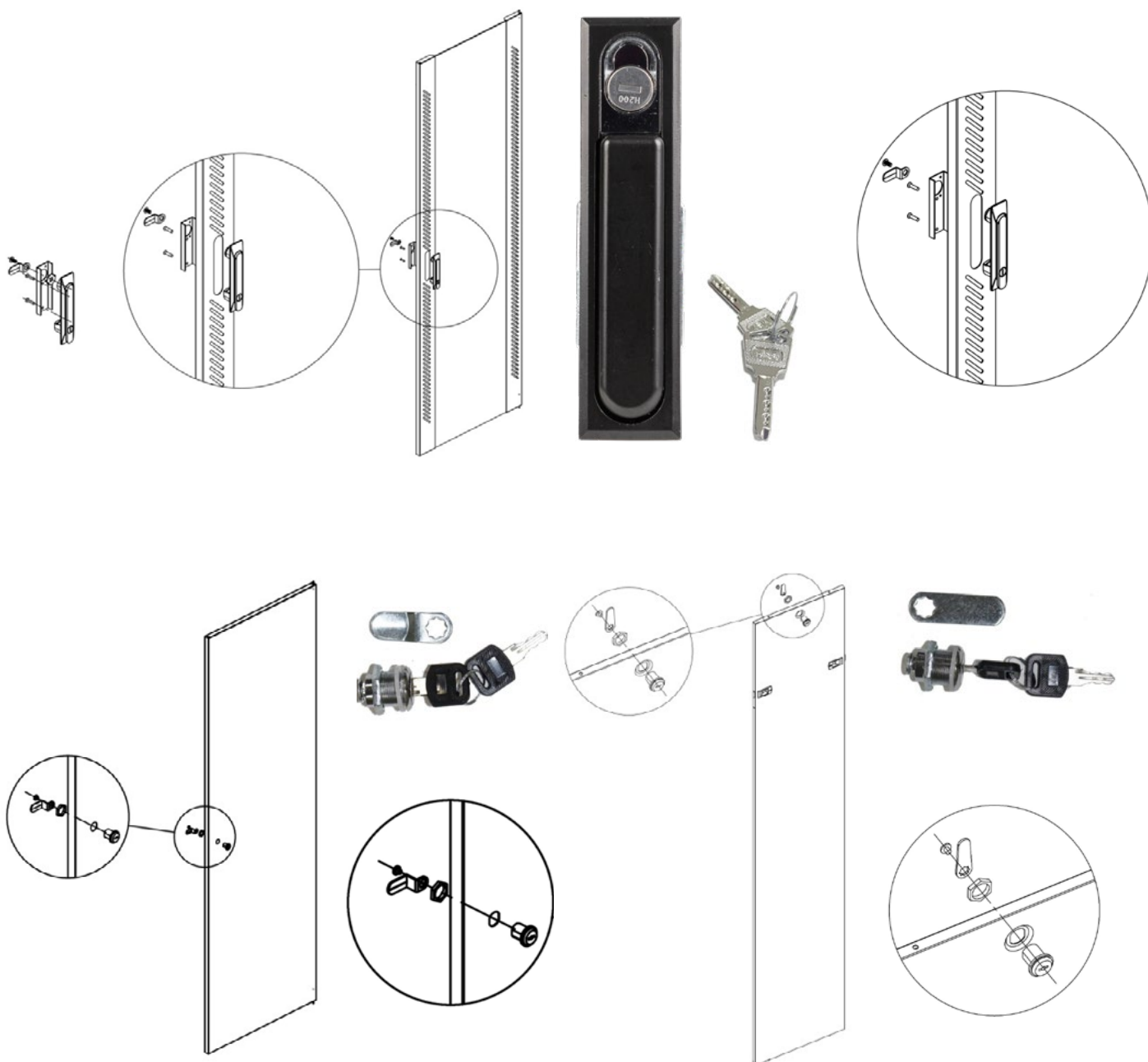


ENSEMBLE CADRE 3/4

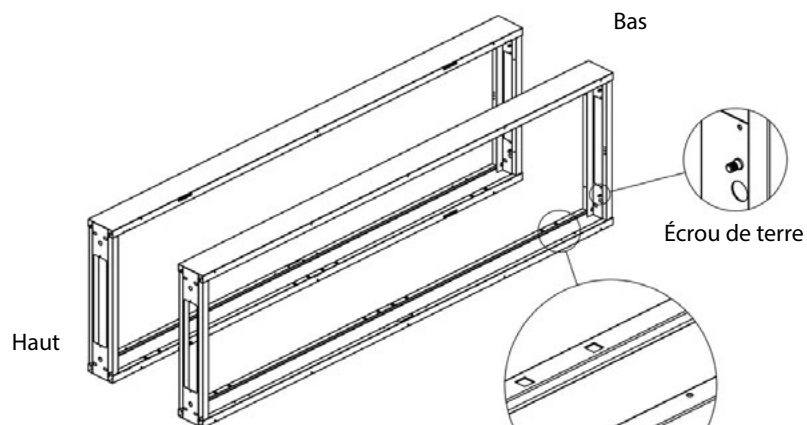


ENSEMBLE GESTION VERTICALE
DES CÂBLES 4/4

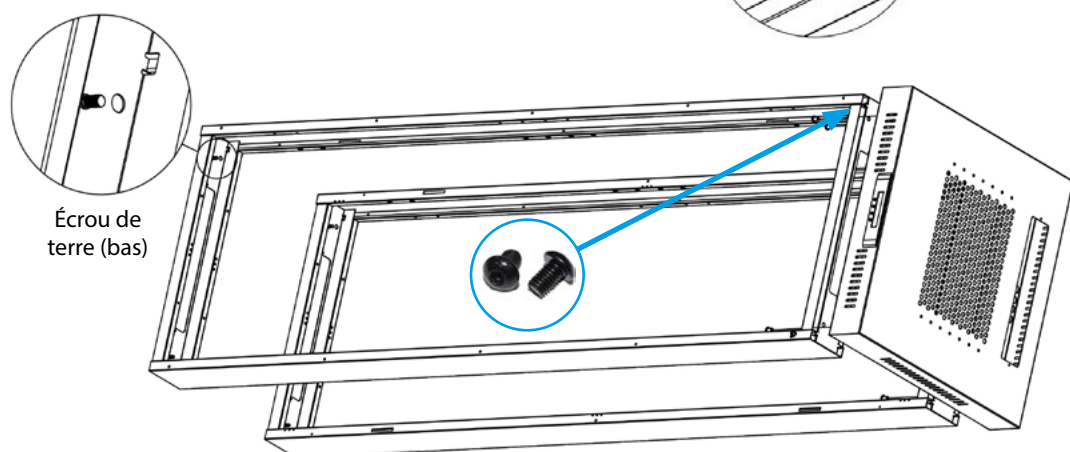
Étape 1. Retirez la serrure de la porte avant (élément N), les serrures des panneaux latéraux et la serrure du panneau arrière (élément O) ; ces composants se trouvent dans le colis 1/3. Retirez ensuite la porte avant en verre (élément A), le panneau arrière (élément B) et les panneaux latéraux (élément C) du colis 2/3. À ce stade, nous commençons par installer les serrures sur les composants ci-dessus.



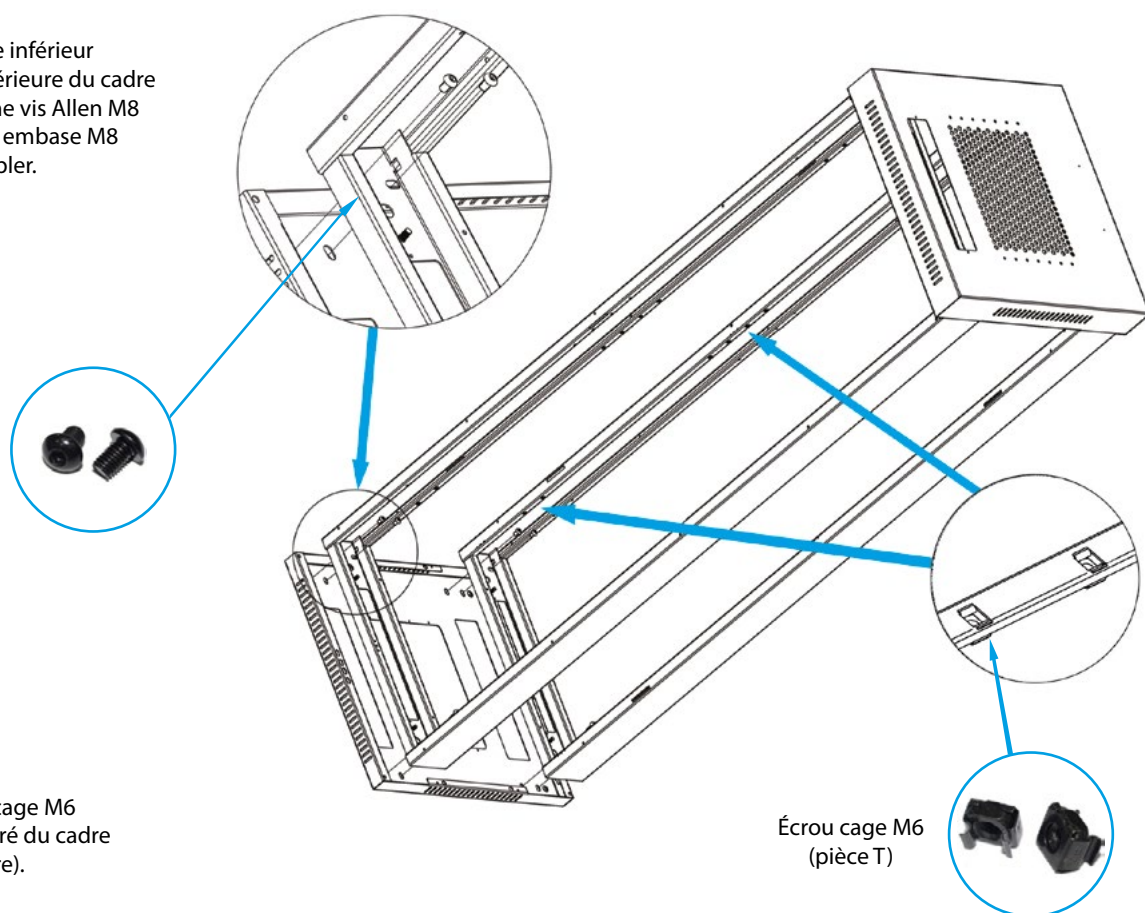
Étape 2. Déballez les pièces du cadre (élément D) du colis 3/3. Disposez ensuite les cadres parallèlement l'un à l'autre, avec les trous carrés orientés vers l'intérieur. Vous pouvez reconnaître la partie inférieure du cadre grâce à l'élément destiné à l'installation de la mise à la terre.



Étape 3. Placez le couvercle supérieur (élément E) sur les parties supérieures du cadre (élément D), puis utilisez une vis Allen M8 (élément Q) pour les assembler.

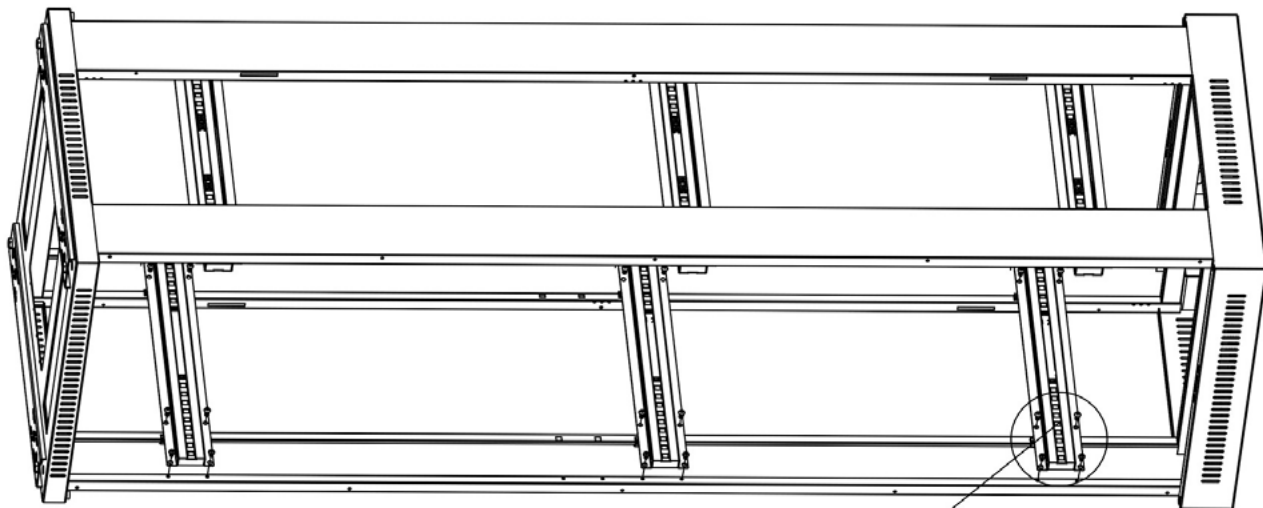


Étape 4. Placez le couvercle inférieur (élément F) sur la partie inférieure du cadre (élément D), puis utilisez une vis Allen M8 (élément Q) et des écrous à embase M8 (élément P) pour les assembler.



Étape 4a. Placez un écrou cage M6 (élément T) dans le trou carré du cadre (comme indiqué sur la figure).

Écrou cage M6 (pièce T)

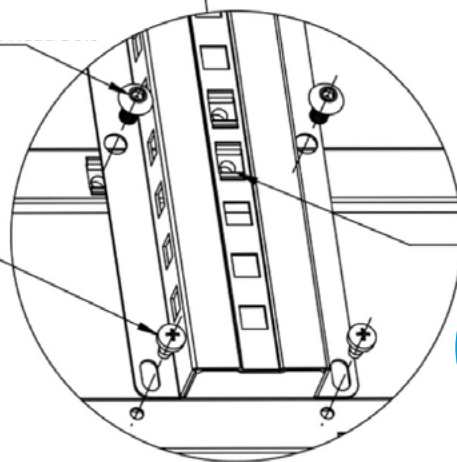


Boulon Allen M6
(pièce U)

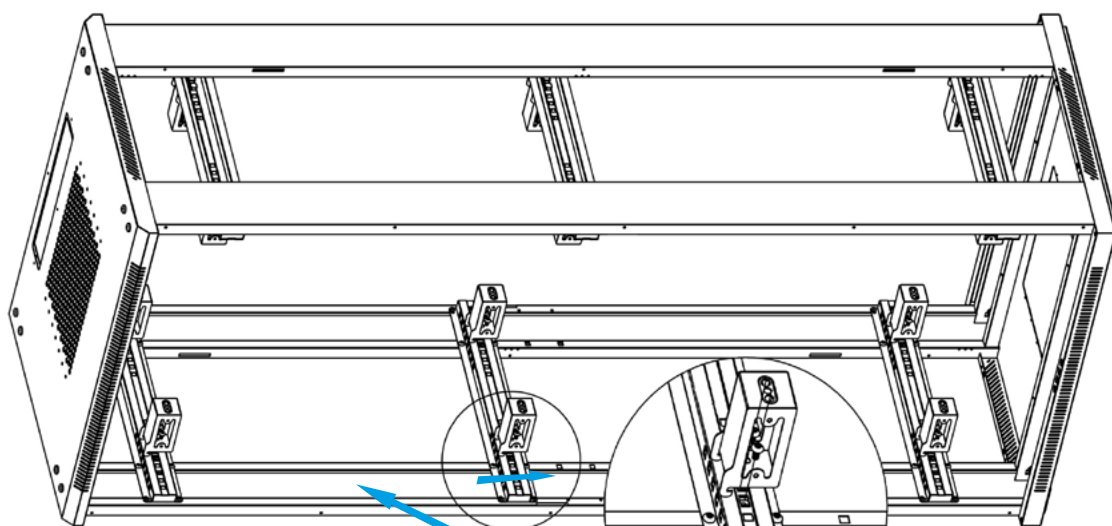
Vis autotaraudeuse M5
(pièce R)



Écrou cage M6
(pièce T)



Étape 5. Préparez des écrous cage M6 (élément T) et fixez-les sur la traverse (élément G), puis placez la traverse sur le cadre (élément D) en évitant le trou de verrouillage du cadre. Utilisez une vis Allen M6 (élément U) et une vis autotaraudeuse M5 (élément R) pour fixer la traverse.



Boulon Allen
M6 (pièce U)

Étape 6. Utilisez une vis Allen M6 (élément U) pour fixer les entretoises (élément Y) aux traverses (élément G).

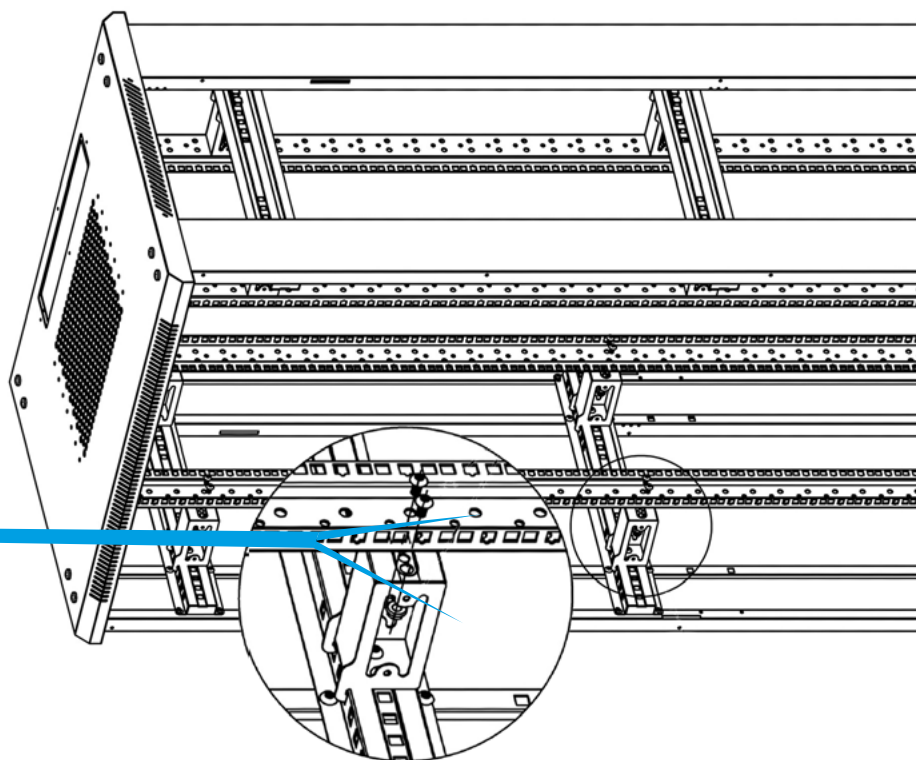
Étape 7. Utilisez un boulon Allen M6 (élément U) et un écrou M6 (élément Z) pour fixer les rails de montage (élément I) aux entretoises (élément Y).



Boulon Allen
M6x12
(pièce U)



Écrou M6x12
(pièce Z)

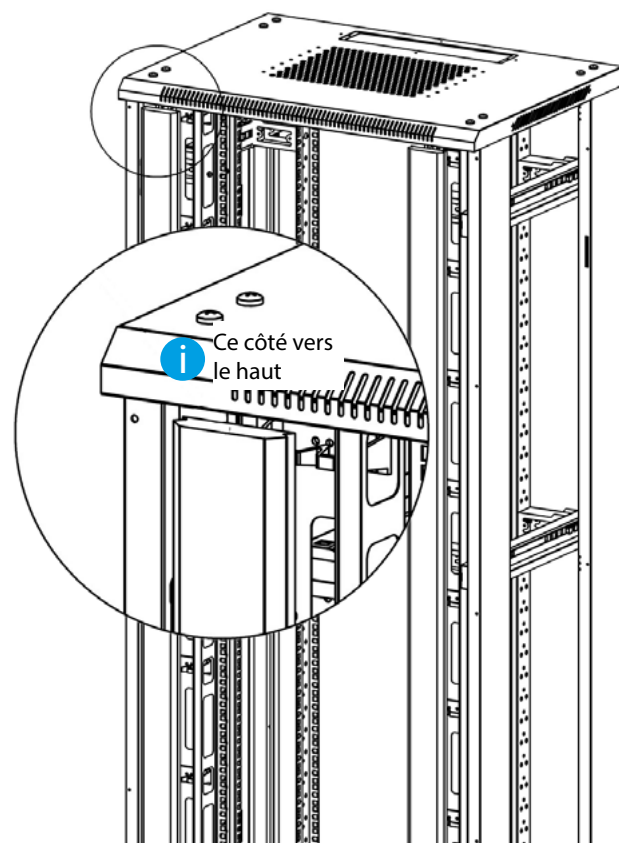
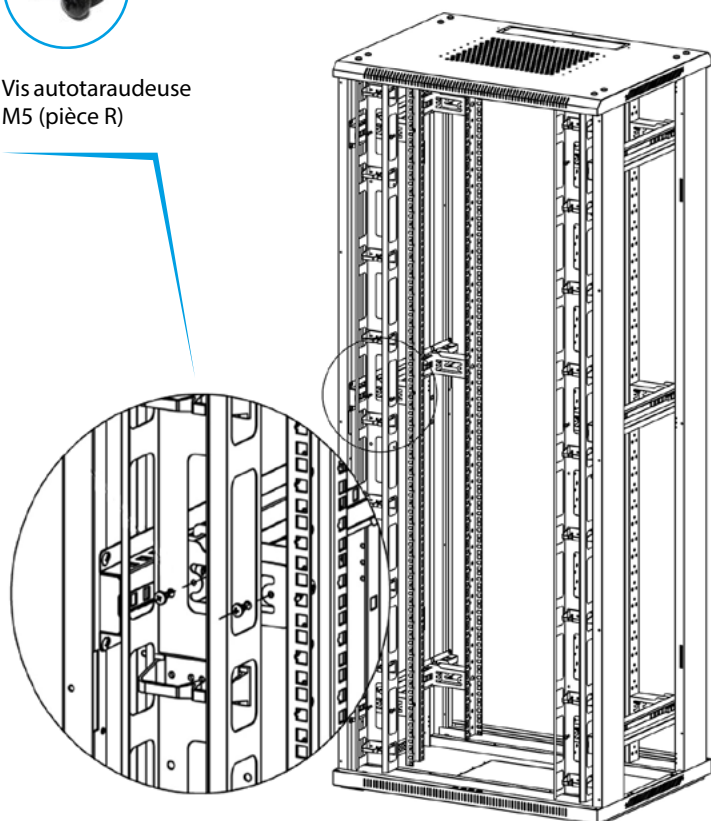


Étape 8. Utilisez des vis autotaraudeuses M5 (élément R) pour installer les rails verticaux de gestion des câbles (élément X) sur les entretoises (élément Y).

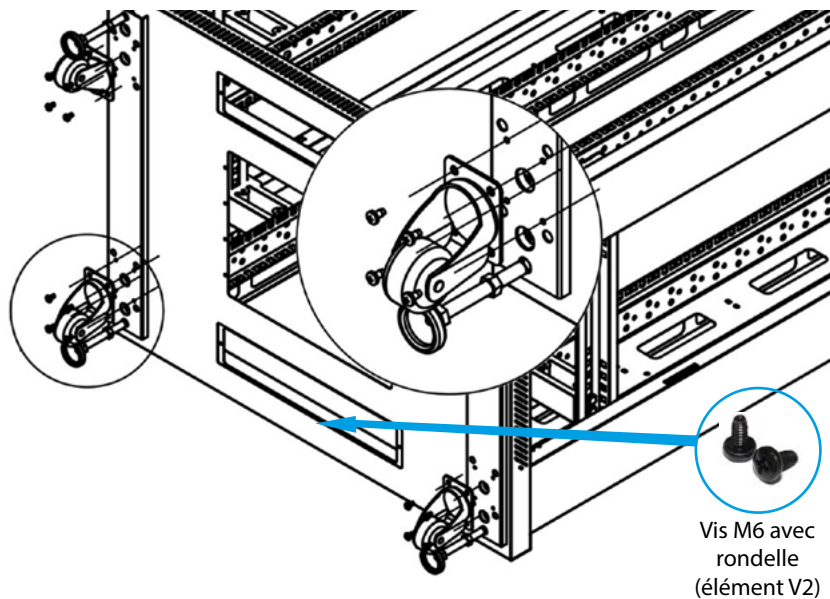
Étape 8a. Mettez le couvercle.



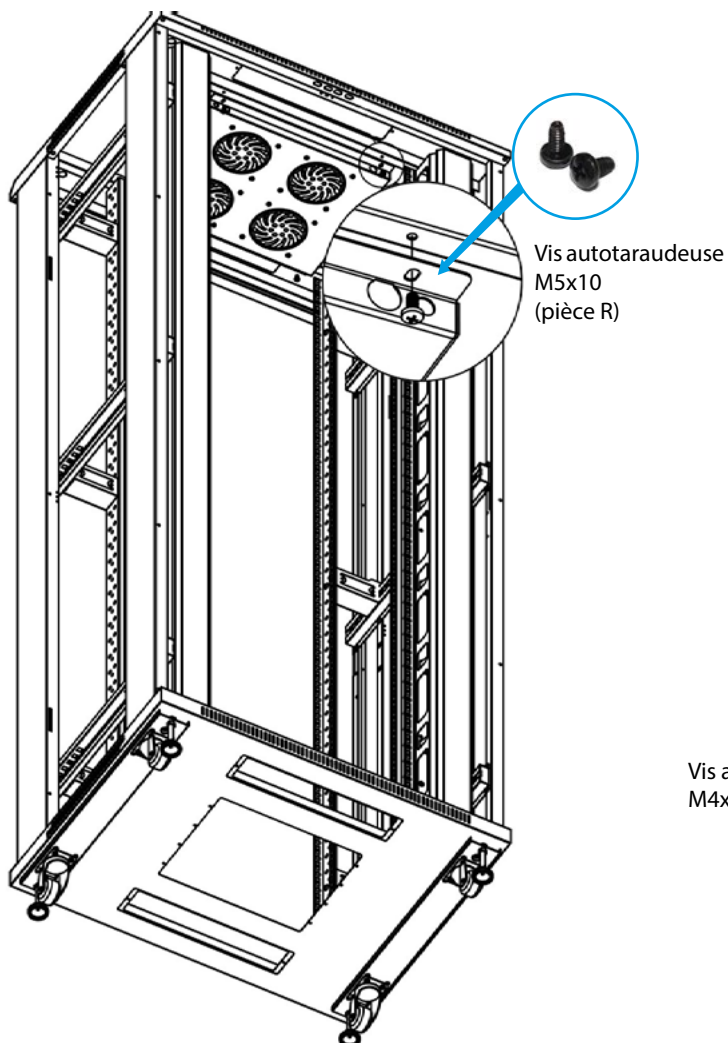
Vis autotaraudeuse
M5 (pièce R)



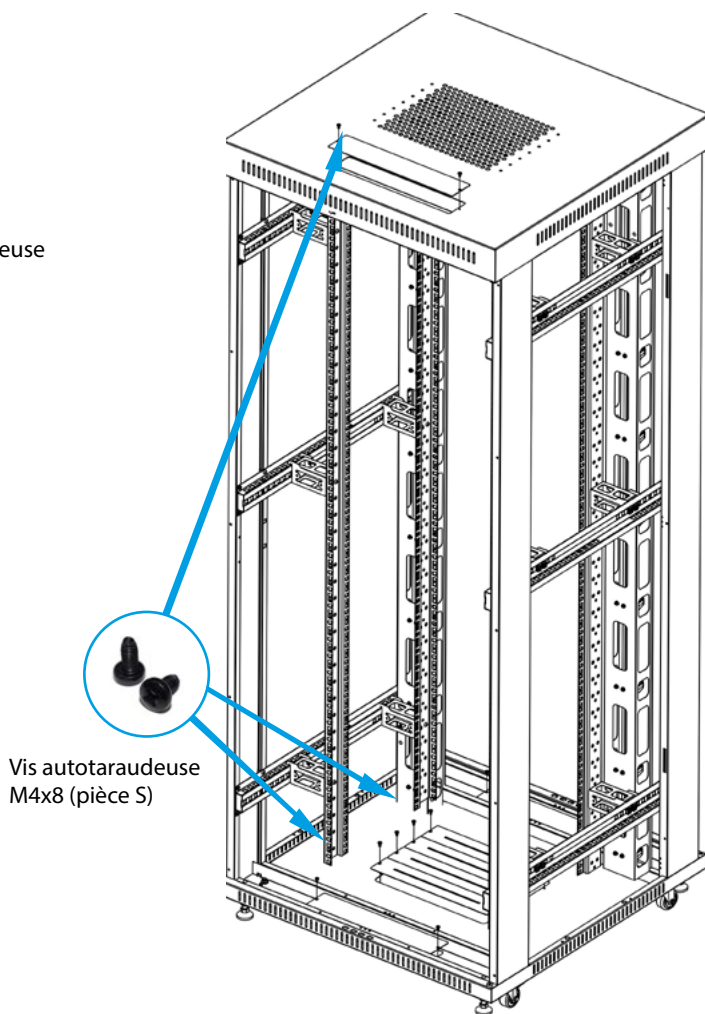
Étape 9. Préparez les vis avec rondelle (élément V2) pour fixer quatre roulettes (élément L) au couvercle inférieur (élément F). Vous pouvez également fixer à la place des roulettes les pieds (élément K) fournis dans le kit.



Étape 10. Préparez des vis autotaraudeuses M5 (élément R), puis utilisez-les pour fixer le support de ventilateur (élément H) au cadre de la baie RACK (élément D).



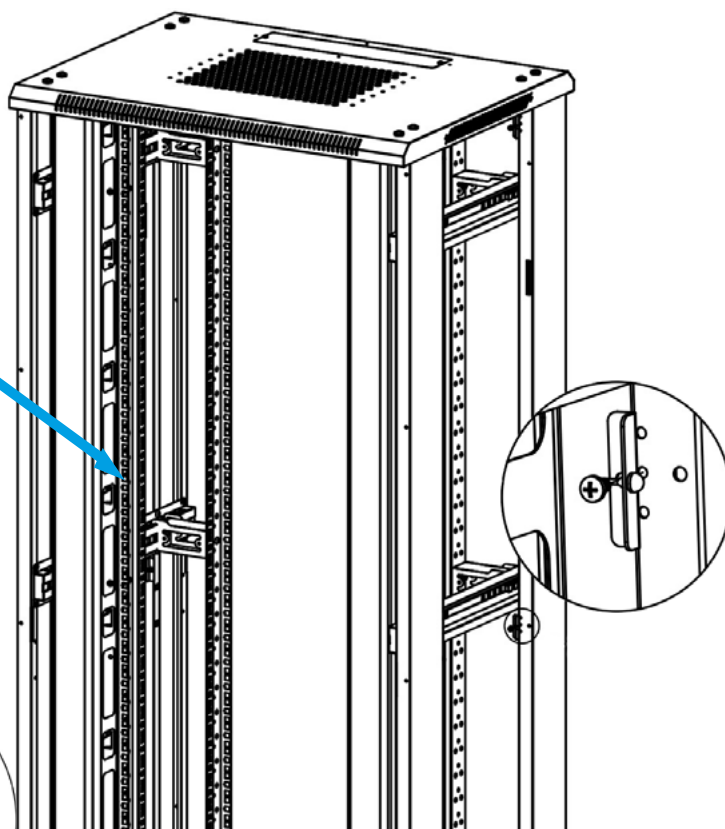
Étape 11. Préparez et utilisez une vis autotaraudeuse M4 (élément S) pour fixer le cache du panneau supérieur (élément J).



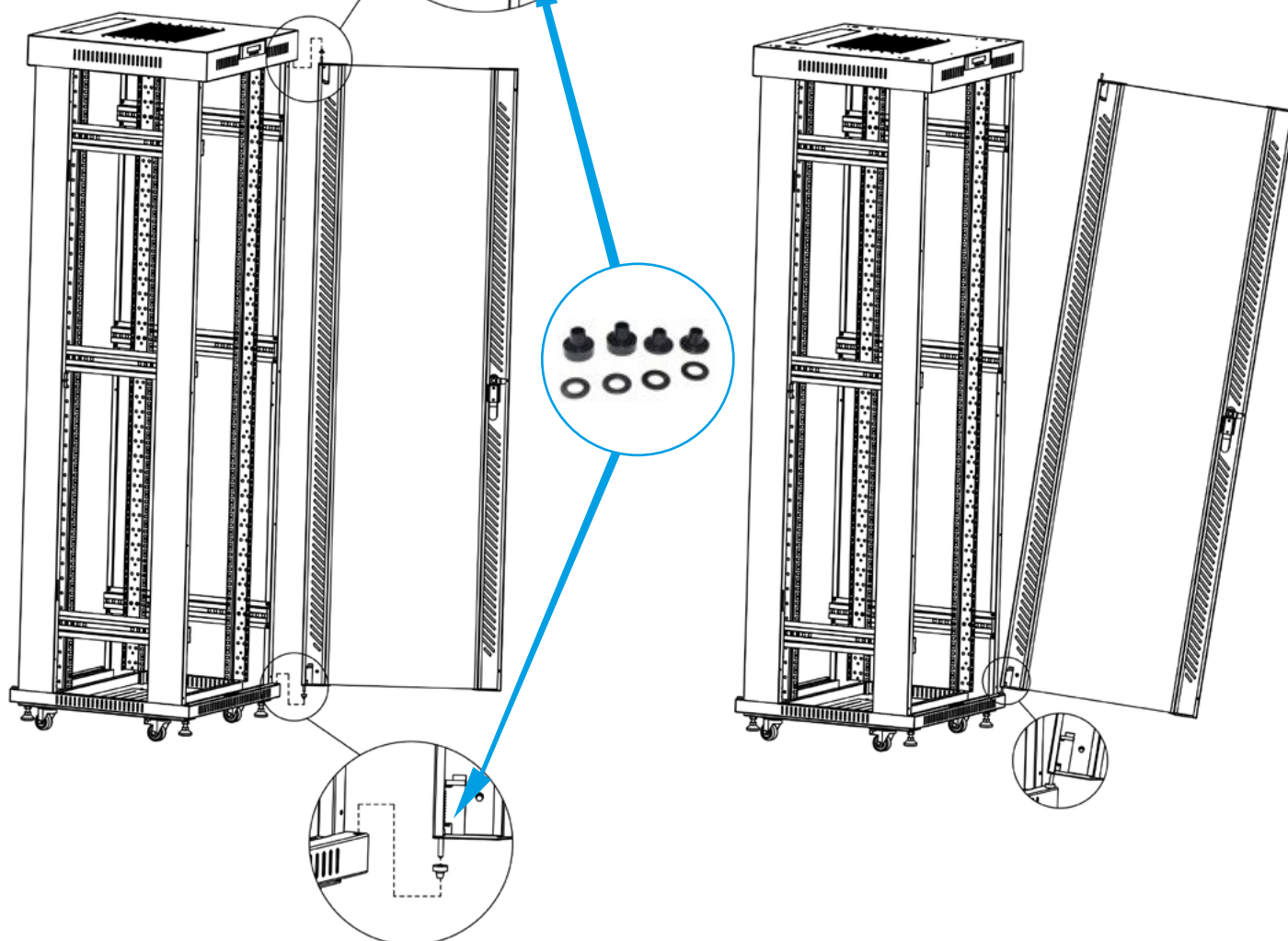
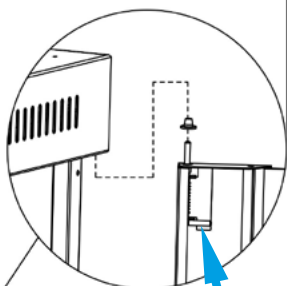
Étape 12. Préparez et utilisez des vis autotaraudeuses M4 (élément S) pour fixer les butées de porte (élément M).
Quantités selon la taille : 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Vis autotaraudeuse
M4x8 (pièce S)



Étape 13. Préparez et placez les entretoises de porte (élément W) pour la porte avant et le panneau arrière (éléments A et B) aux endroits appropriés. Montez les panneaux latéraux (élément C) tout à la fin.








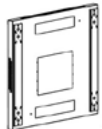

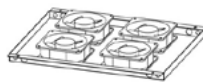




1. Montaje





i **Asegúrese de seguir estrictamente las instrucciones de este manual.**









1.1 Preparación

Prepare una cantidad adecuada de espacio libre sobre la superficie en la que se realizará el montaje. Retire con cuidado todos los elementos de la caja de transporte. Las instrucciones de montaje posteriores se basarán en el diagrama proporcionado.

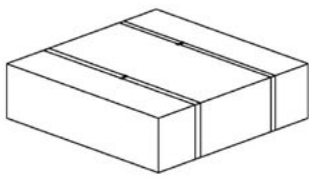
1.1.1. Tabla de componentes

Partes del armario				
N.º de elemento	Nombre	Dibujo	Cantidad requerida	Cantidad suministrada
Elemento A	Puerta frontal de vidrio		1 pc.	1 pc.
Elemento B	Puerta trasera		1 pc.	1 pc.
Elemento C	Panel lateral		2 pcs	2 pcs
Elemento D	Bastidor		2 pcs	2 pcs
Elemento E	Cubierta superior		1 pc.	1 pc.
Elemento F	Cubierta inferior		1 pc.	1 pc.
Elemento G	Barra de conexión		6 pcs	6 pcs
Elemento H	Soporte del ventilador		1 pc.	1 pc.
Elemento I	Carril de montaje		4 pcs	4 pcs
Elemento X	Gestión vertical de cables		2 pcs	2 pcs
Elemento Y	Separador		12 pcs	12 pcs
Elemento J	Panel de entrada		Plano 3 pcs Con ranura 4 pcs	

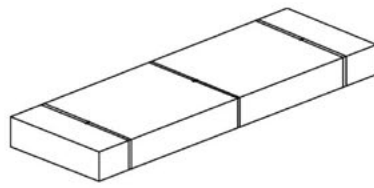
Elemento K	Patas ajustables		4 pcs	4 pcs
Elemento L	Ruedas con freno		4 pcs	4 pcs
Elemento M	Tope de puerta		12 pcs	12 pcs
Elemento N	Cerradura con manija abatible		1 pc.	1 pc.
Elemento O	Cerradura redonda pequeña		3 pcs	3 pcs
Elemento W	Separadores de la puerta frontal		2 pcs	4 pcs

Tornillos				
N.º de elemento	Nombre	Dibujo	Cantidad requerida	Cantidad suministrada
Elemento Q	Tornillo Allen M8		16 pcs	17 pcs
Elemento R	Tornillo autorroscante M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Elemento S	Tornillo autorroscante M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Elemento T	Tuerca clip M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Elemento U	Tornillo Allen M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Elemento Z	M6x12 Tuerca		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Elemento V	Tornillo y tuercas de accesorio M6		20 pcs	20 pcs
Elemento V2	Tornillo M6 con arandela		16 pcs	17 pcs

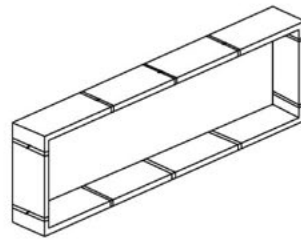
2. Pasos de montaje



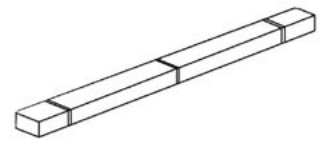
**PAQUETE SUPERIOR
E INFERIOR 1/4**



**PAQUETE DE PUERTAS FRONTAL,
TRASERA Y LATERALES 2/4**

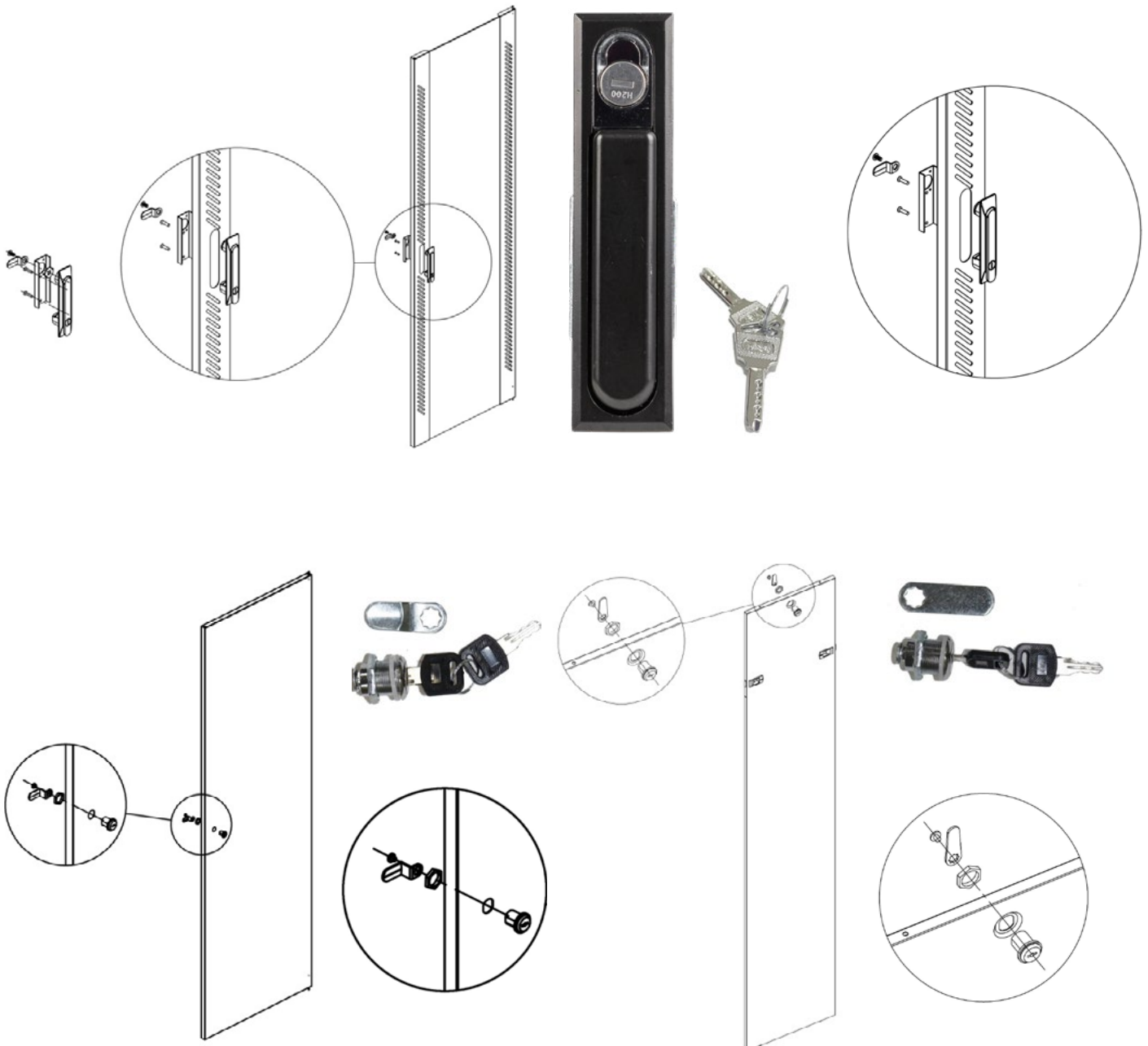


PAQUETE DEL BASTIDOR 3/4

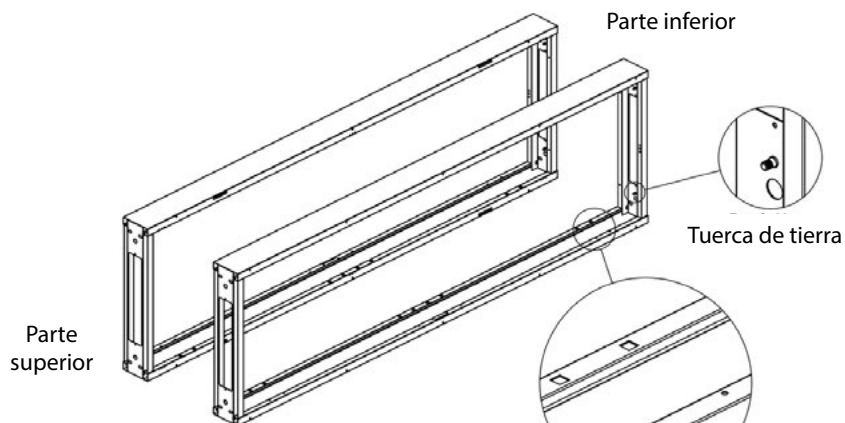


**PAQUETE DE GESTIÓN
VERTICAL DE CABLES 4/4**

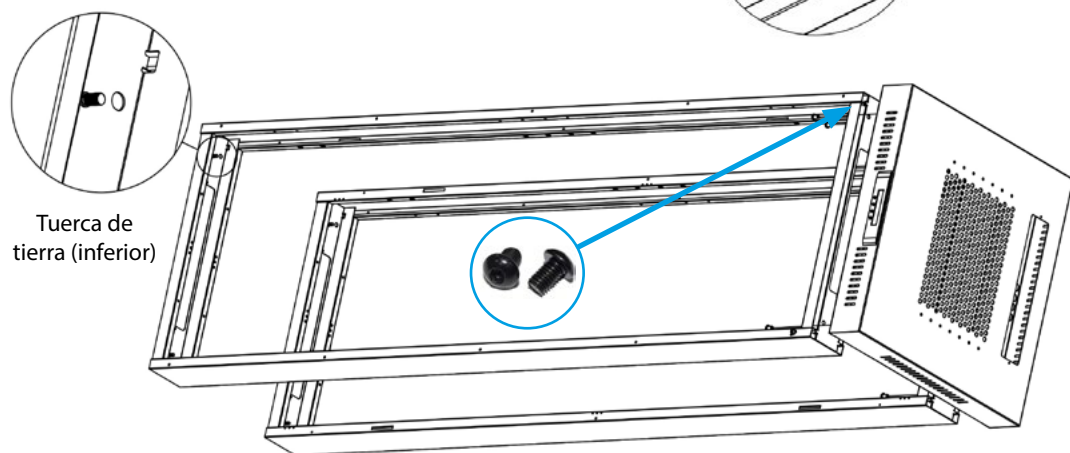
Paso 1. Retire la cerradura de la puerta frontal (elemento N), las cerraduras de los paneles laterales y la cerradura del panel trasero (elemento O); los componentes están en el paquete 1/3. A continuación, retire la puerta frontal de vidrio (elemento A), el panel trasero (elemento B) y los paneles laterales (elemento C) del paquete 2/3. En esta etapa comenzamos instalando las cerraduras en los componentes mencionados.



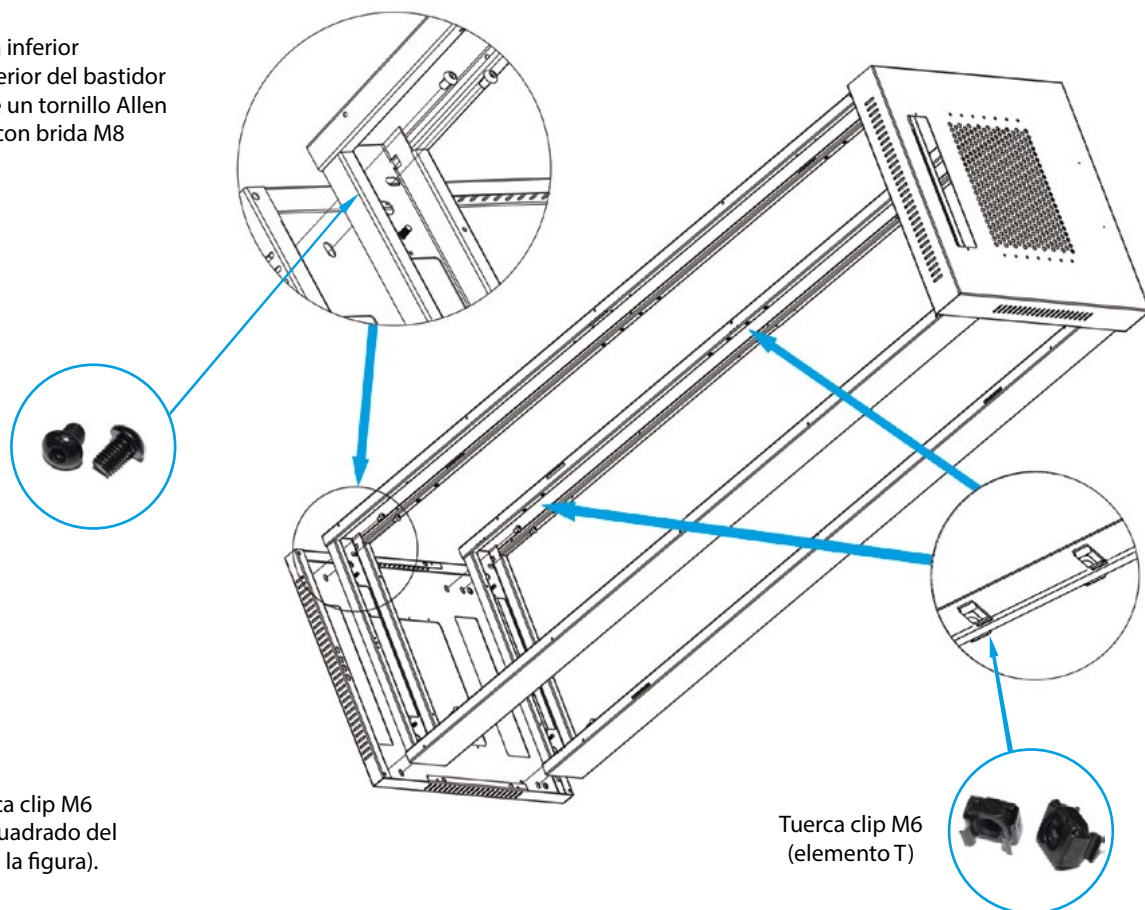
Paso 2. Desembale las partes del bastidor (elemento D) del paquete 3/3. A continuación, coloque los bastidores en paralelo entre sí, con los orificios cuadrados orientados hacia el interior. Puede reconocer la parte inferior del bastidor por el elemento destinado a la puesta a tierra.



Paso 3. Coloque la cubierta superior (elemento E) en las partes superiores del bastidor (elemento D) y luego use un tornillo Allen M8 (elemento Q) para unirlos.

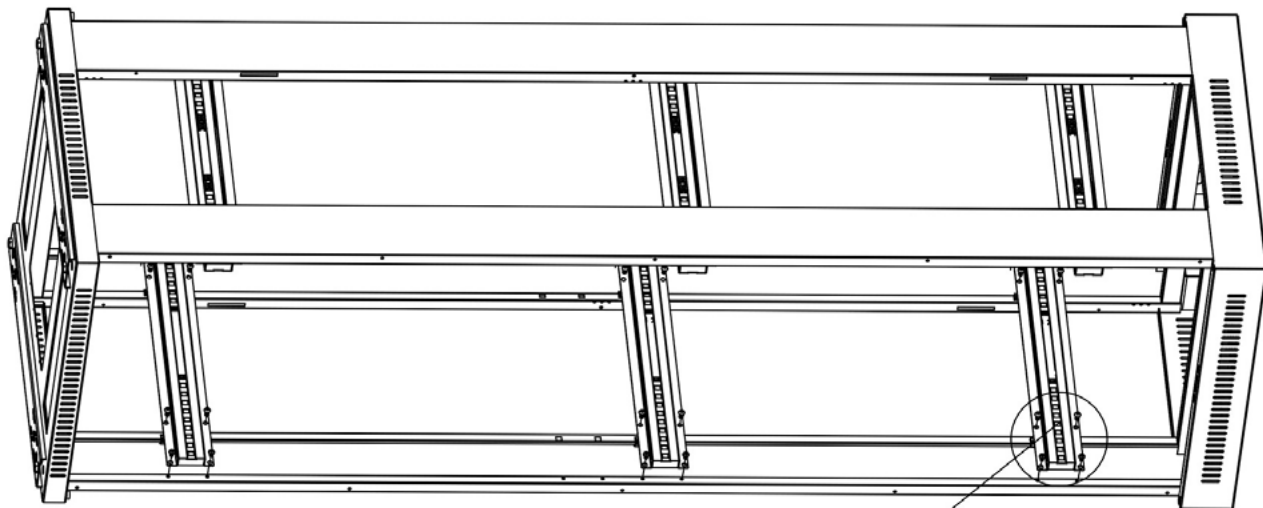


Paso 4. Coloque la cubierta inferior (elemento F) en la parte inferior del bastidor (elemento D) y luego utilice un tornillo Allen M8 (elemento Q) y tuercas con brida M8 (elemento P) para unirlos.



Paso 4a. Coloque una tuerca clip M6 (elemento T) en el orificio cuadrado del bastidor (como se indica en la figura).

Tuerca clip M6 (elemento T)



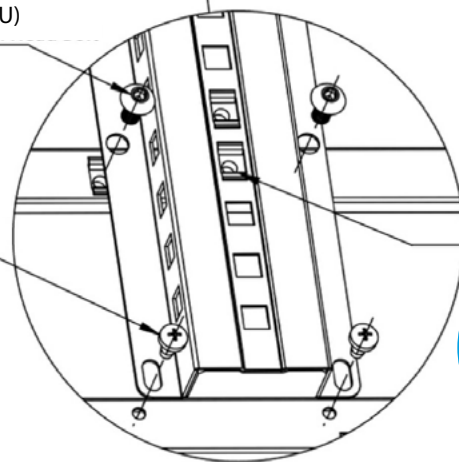
Paso 5. Prepare las tuercas clip M6 (elemento T) y fíjelas en la barra transversal (elemento G), luego coloque la barra transversal en el bastidor (elemento D) evitando el orificio de bloqueo del bastidor. Use un tornillo Allen M6 (elemento U) y un tornillo autorroscante M5 (elemento R) para fijar la barra transversal.



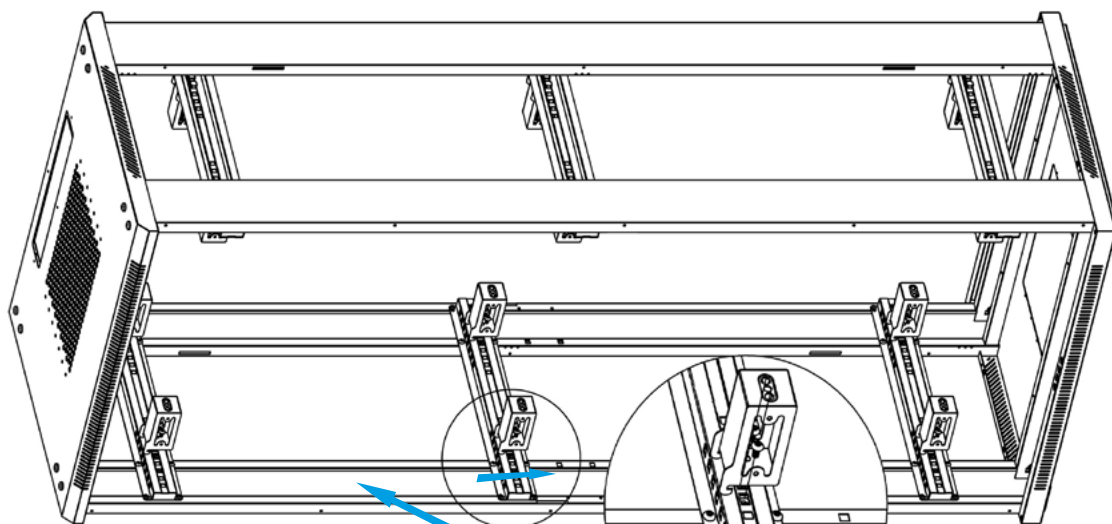
Tornillo Allen M6 (elemento U)



Tornillo autorroscante M5 (elemento R)



Tuerca clip M6 (elemento T)



Paso 6. Utilice un tornillo Allen M6 (elemento U) para fijar los separadores (elemento Y) a las barras transversales (elemento G).



Tornillo Allen M6 (elemento U)

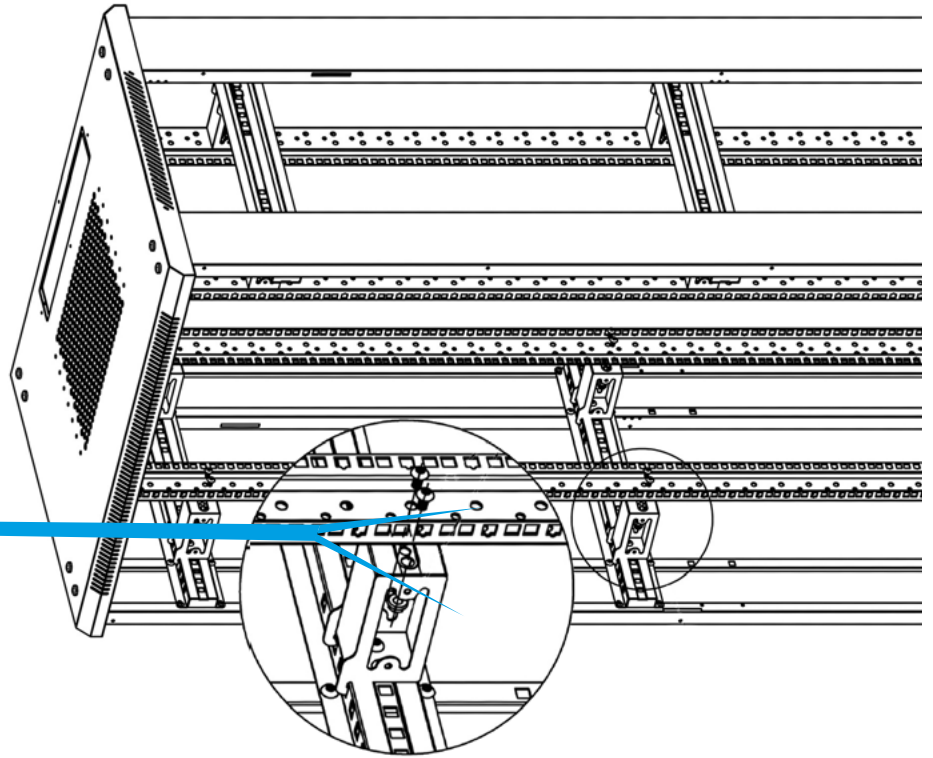
Paso 7. Utilice un tornillo Allen M6 (elemento U) y una tuerca M6 (elemento Z) para fijar los carriles de montaje (elemento I) a los separadores (elemento Y).



Tornillo Allen
M6x12
(elemento U)



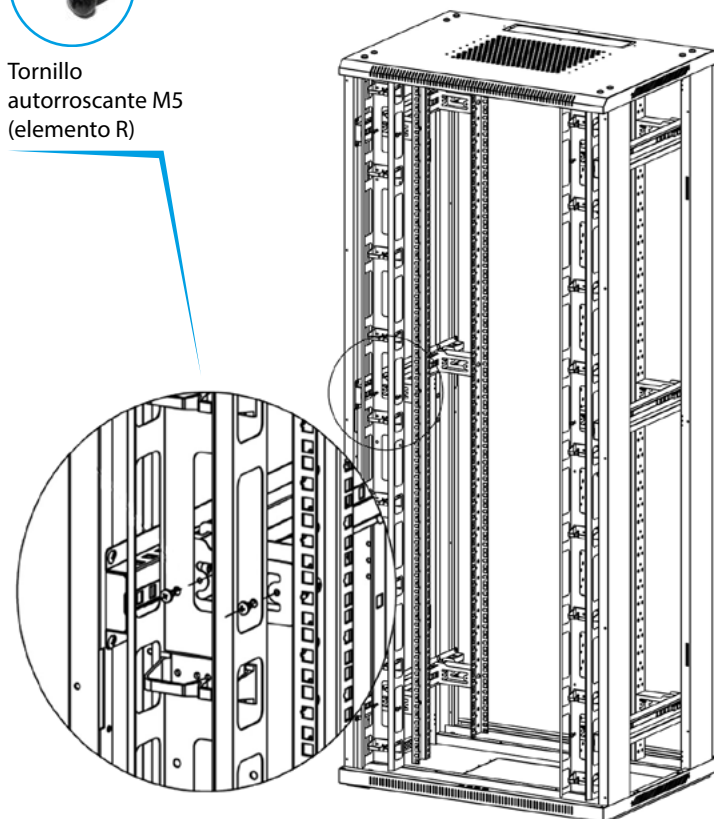
Tuerca M6x12
(elemento Z)



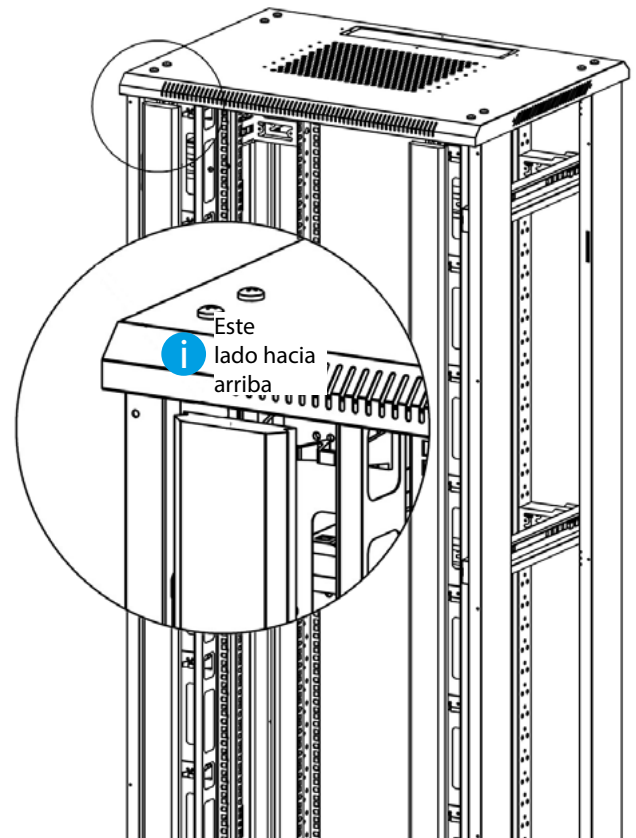
Paso 8. Utilice tornillos autorroscantes M5 (elemento R) para instalar la gestión vertical de cables (elemento X) en los separadores (elemento Y).



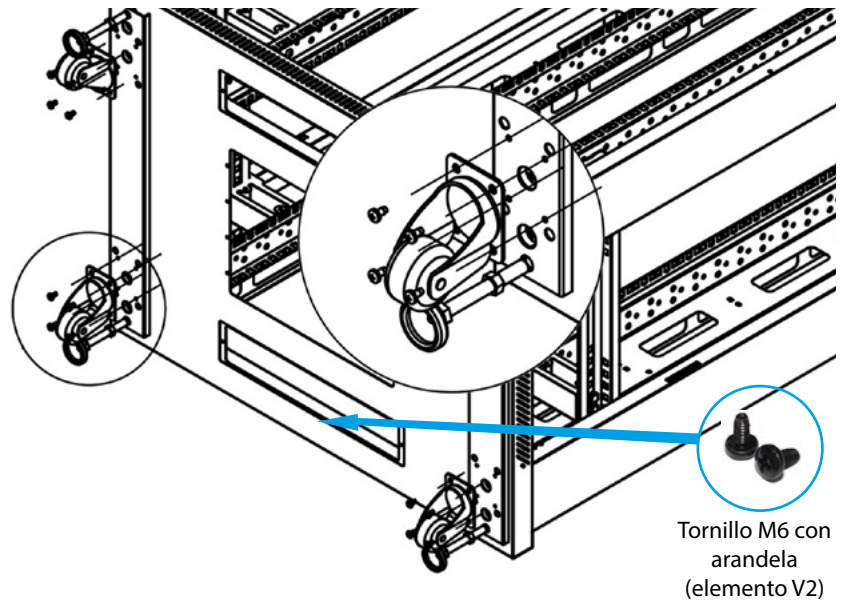
Tornillo
autorroscante M5
(elemento R)



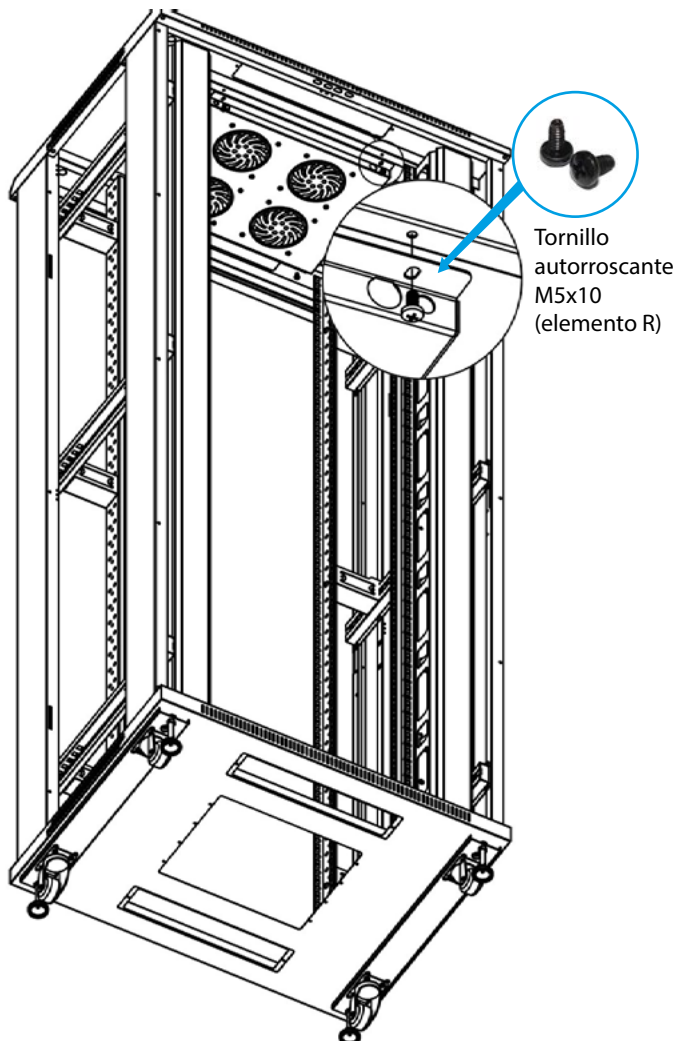
Paso 8a. Coloque la cubierta.



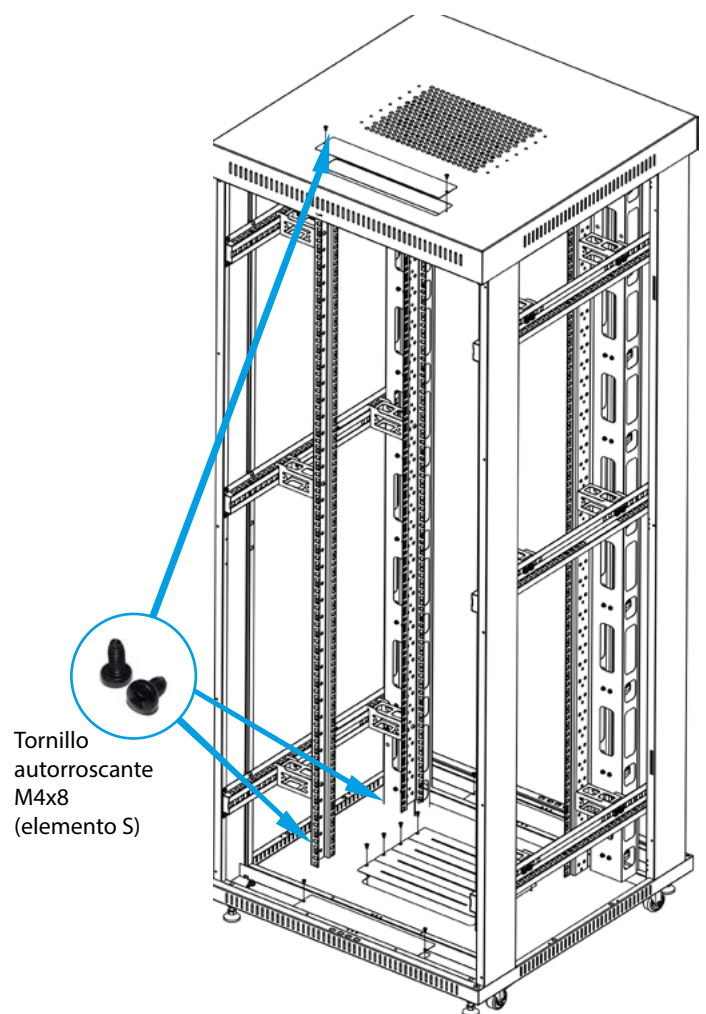
Paso 9. Prepare los tornillos con arandela (elemento V2) para fijar cuatro ruedas (elemento L) a la cubierta inferior (elemento F). Como alternativa, en lugar de las ruedas pueden montarse las patas (elemento K) incluidas en el kit.



Paso 10. Prepare tornillos autorroscantes M5 (elemento R) y utilícelos para fijar el soporte del ventilador (elemento H) al bastidor RACK (elemento D).



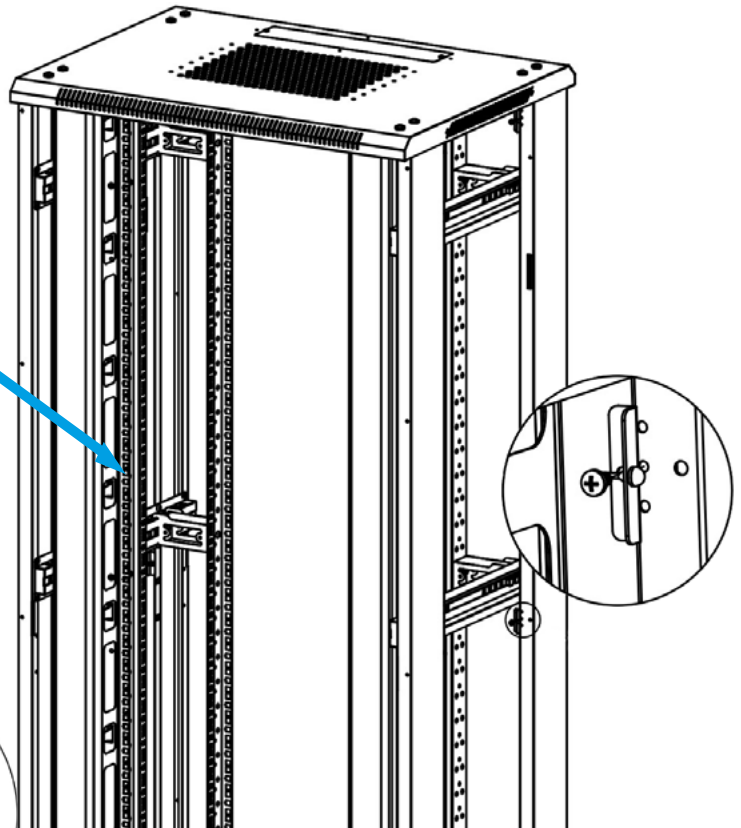
Paso 11. Prepare y utilice un tornillo autorroscante M4 (elemento S) para fijar la tapa del panel superior (elemento J).



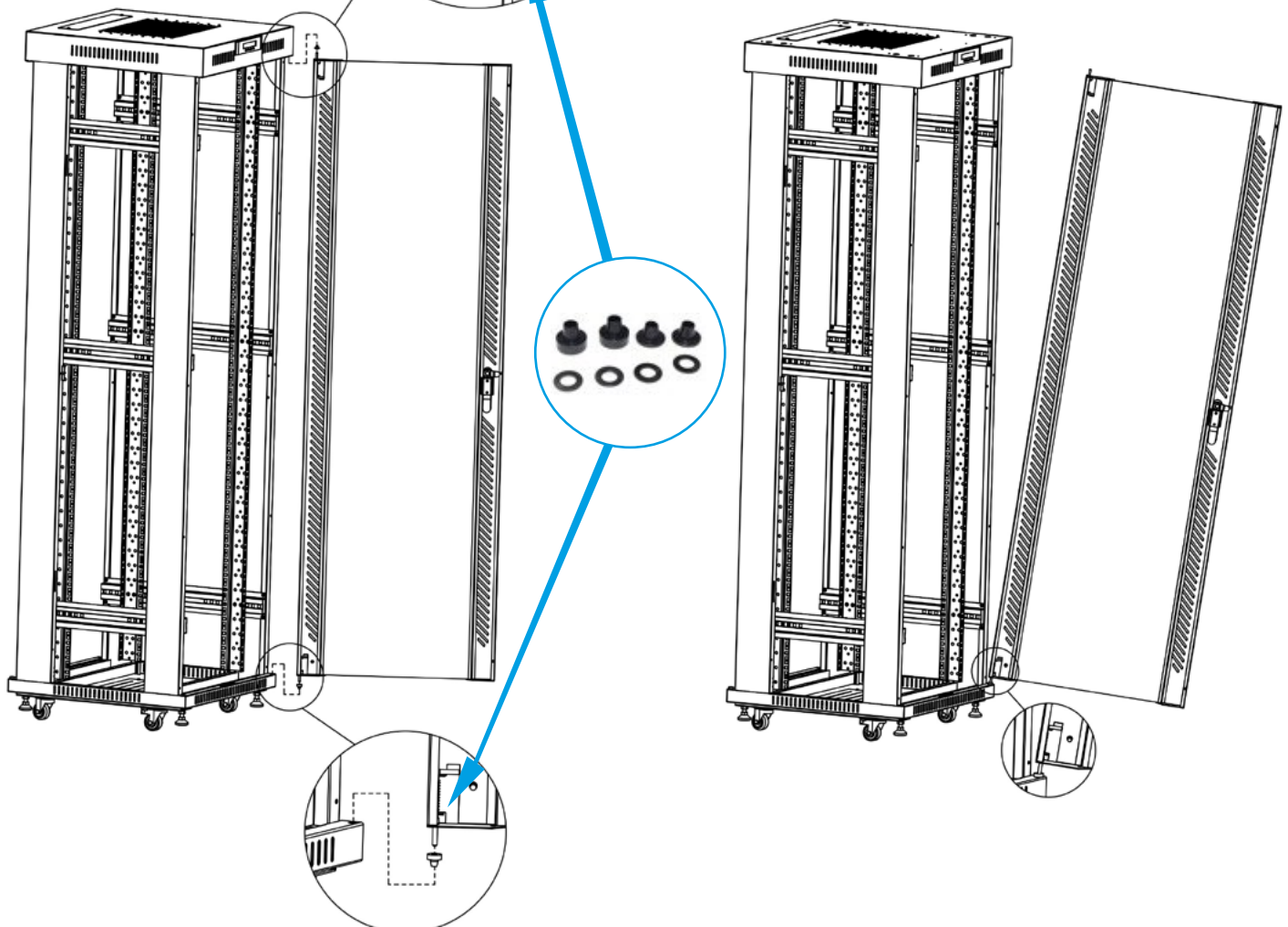
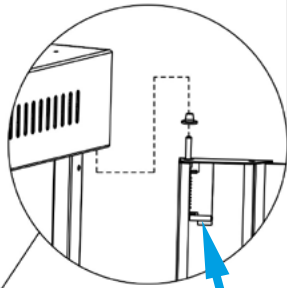
Paso 12. Prepare y utilice tornillos autorroscantes M4 (elemento S) para fijar los topes de puerta (elemento M). Cantidades para cada tamaño: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Tornillo autorroscante M4x8 (elemento S)



Paso 13. Prepare y coloque los separadores de puerta (elemento W) para la puerta frontal y el panel trasero (elementos A y B) en los lugares adecuados. Monte los paneles laterales (elemento C) al final.








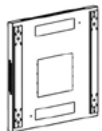

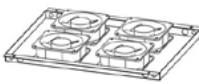




1. Montagem







i *Siga rigorosamente as instruções deste manual.*









1.1 Preparação

Prepare uma quantidade adequada de espaço livre na superfície onde a montagem será realizada. Retire cuidadosamente todos os elementos da caixa de transporte. As instruções de montagem seguintes basear-se-ão no diagrama fornecido.

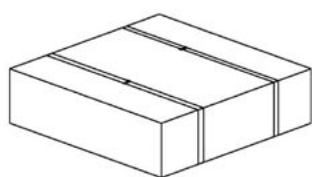
1.1.1. Tabela de componentes

Peças do armário				
N.º do item	Nome	Desenho	Quantidade necessária	Quantidade fornecida
Item A	Porta frontal de vidro		1 pc.	1 pc.
Item B	Porta traseira		1 pc.	1 pc.
Item C	Painel lateral		2 pcs	2 pcs
Item D	Estrutura		2 pcs	2 pcs
Item E	Tampa superior		1 pc.	1 pc.
Item F	Tampa inferior		1 pc.	1 pc.
Item G	Barra de ligação		6 pcs	6 pcs
Item H	Suporte do ventilador		1 pc.	1 pc.
Item I	Trilho de montagem		4 pcs	4 pcs
Item X	Gestão vertical de cabos		2 pcs	2 pcs
Item Y	Espaçador		12 pcs	12 pcs
Item J	Painel de entrada		Plano 3 pcs Com ranhura 4 pcs	

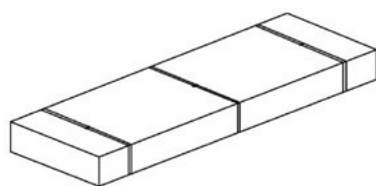
Item K	Pés ajustáveis		4 pcs	4 pcs
Item L	Rodízios com travão		4 pcs	4 pcs
Item M	Batente de porta		12 pcs	12 pcs
Item N	Fechadura de maçaneta basculante		1 pc.	1 pc.
Item O	Fechadura redonda pequena		3 pcs	3 pcs
Item W	Espaçadores da porta frontal		2 pcs	4 pcs

Parafusos				
N.º do item	Nome	Desenho	Quantidade necessária	Quantidade fornecida
Item Q	Parafuso Allen M8		16 pcs	17 pcs
Item R	Parafuso autoatarraxante M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Item S	Parafuso autoatarraxante M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Item T	Porca gaiola M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Item U	Parafuso Allen M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Item Z	M6x12 Porca		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Item V	Parafuso e porcas de acessório M6		20 pcs	20 pcs
Item V2	Parafuso M6 com anilha		16 pcs	17 pcs

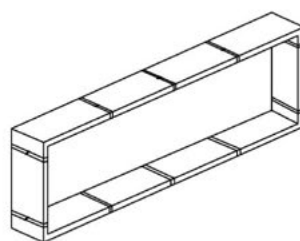
2. Etapas de montagem



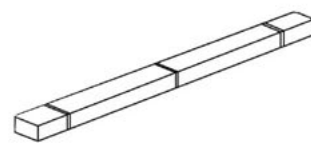
**CONJUNTO SUPERIOR
E INFERIOR 1/4**



**CONJUNTO DE PORTAS FRONTAL,
TRASEIRA E LATERAIS 2/4**



**CONJUNTO DA
ESTRUTURA 3/4**

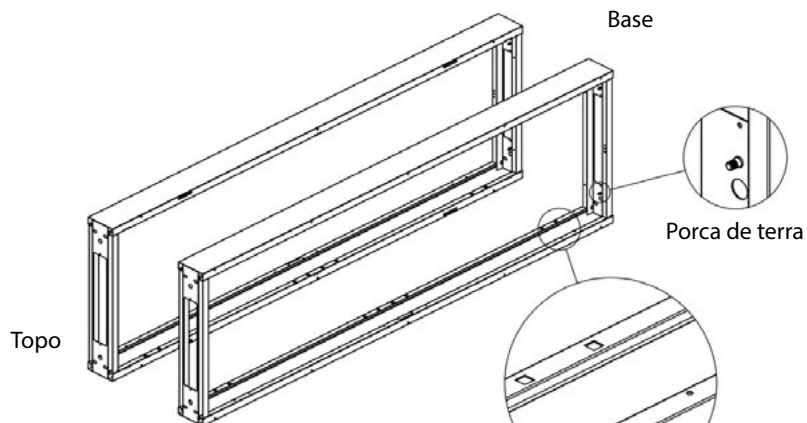


**CONJUNTO DE GESTÃO
VERTICAL DE CABOS 4/4**

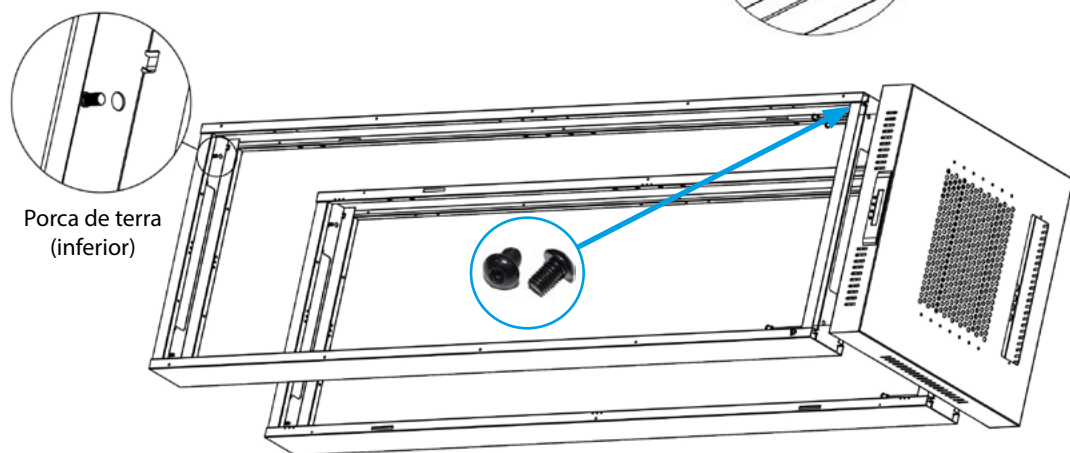
Passo 1. Retire a fechadura da porta frontal (item N), as fechaduras dos painéis laterais e a fechadura do painel traseiro (item O); os componentes encontram-se na embalagem 1/3. Em seguida, retire a porta frontal de vidro (item A), o painel traseiro (item B) e os painéis laterais (item C) da embalagem 2/3. Nesta fase, começamos por instalar as fechaduras nos componentes acima.



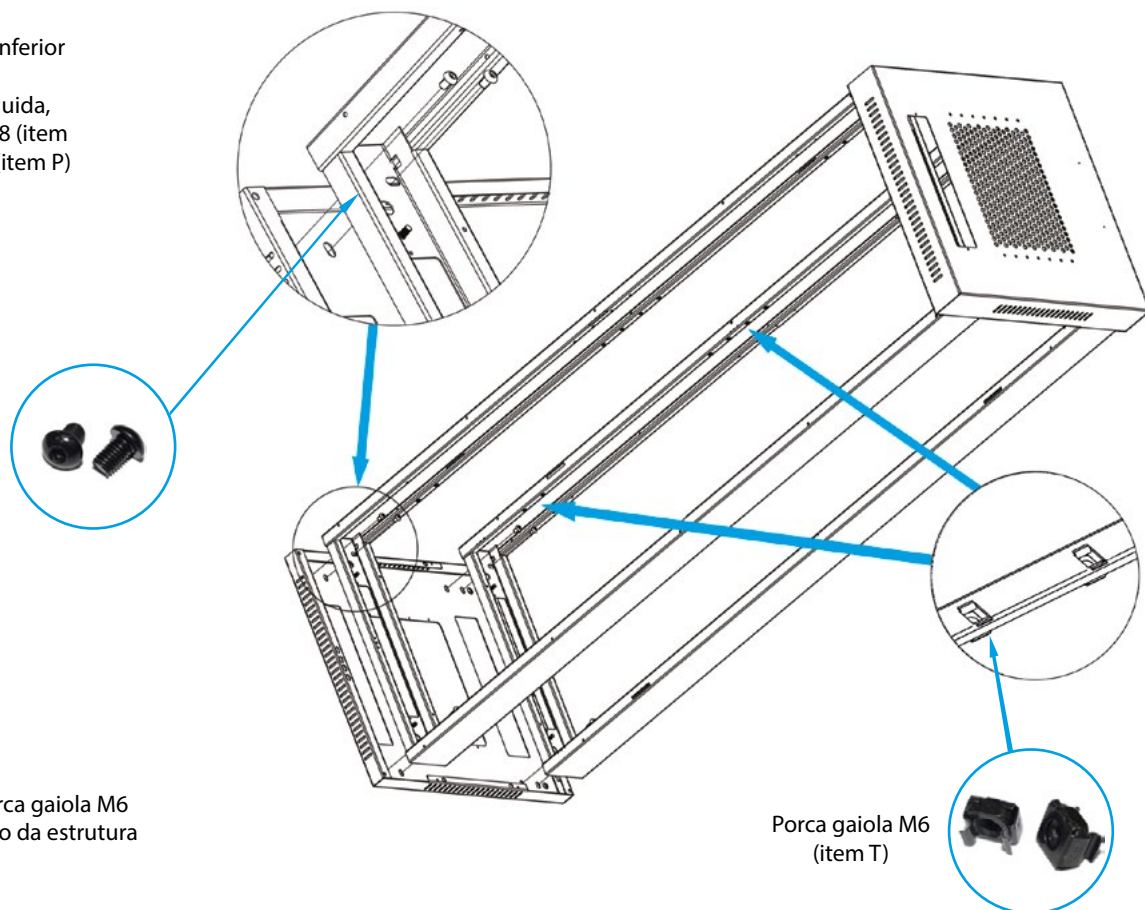
Passo 2. Desembale as partes da estrutura (item D) da embalagem 3/3. Em seguida, disponha as estruturas paralelamente entre si, com os orifícios quadrados voltados para o interior. Pode reconhecer a parte inferior da estrutura pelo elemento destinado à instalação da ligação à terra.



Passo 3. Coloque a tampa superior (item E) nas partes superiores da estrutura (item D) e, em seguida, utilize um parafuso Allen M8 (item Q) para as unir.



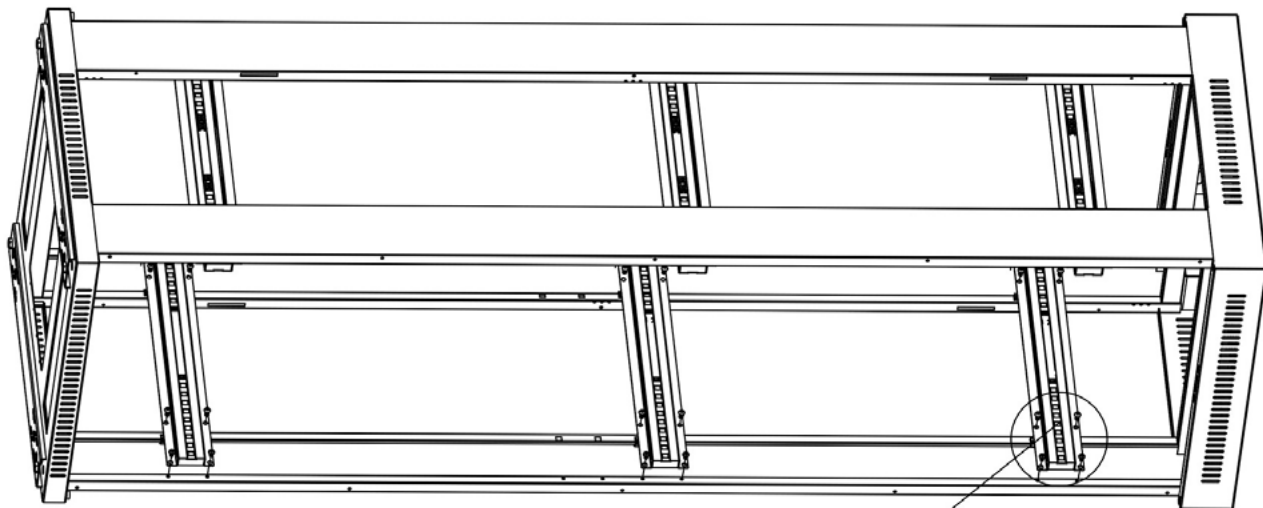
Passo 4. Coloque a tampa inferior (item F) na parte inferior da estrutura (item D) e, em seguida, utilize um parafuso Allen M8 (item Q) e porcas flangeadas M8 (item P) para as unir.



Passo 4a. Coloque uma porca gaiola M6 (item T) no orifício quadrado da estrutura (como indicado na figura).

Porca gaiola M6 (item T)





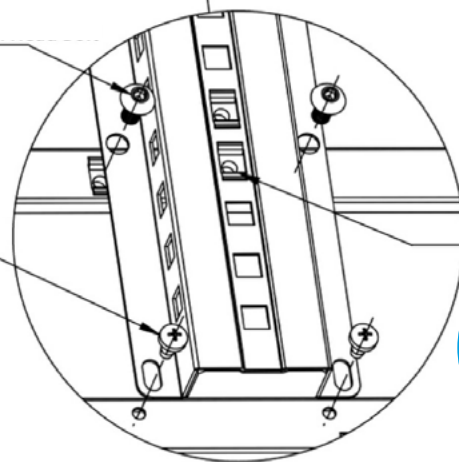
Passo 5. Prepare as porcas gaiola M6 (item T) e fixe-as na barra transversal (item G), depois coloque a barra transversal na estrutura (item D), evitando o orifício de bloqueio na estrutura. Utilize um parafuso Allen M6 (item U) e um parafuso autoatarraxante M5 (item R) para fixar a barra transversal.



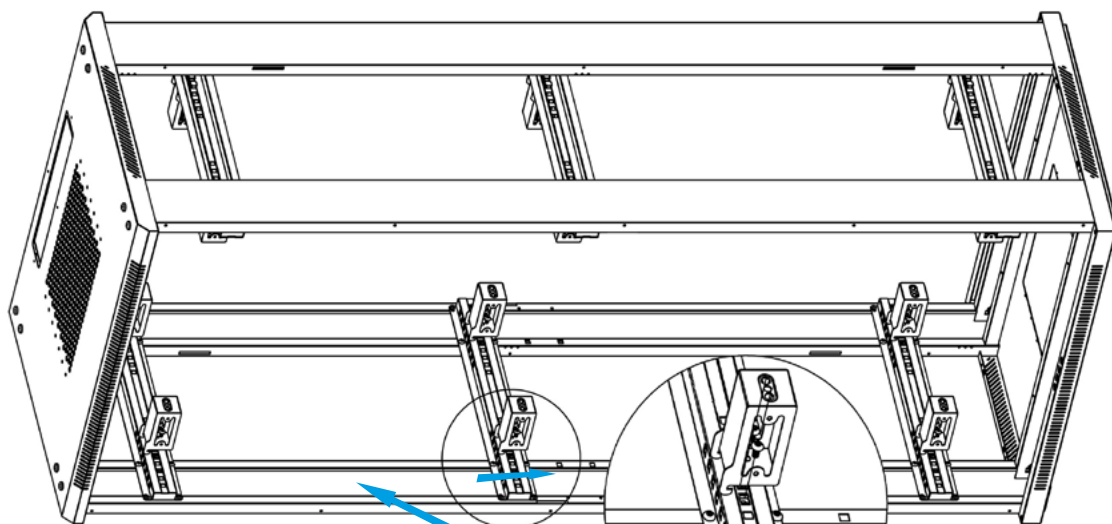
Parafuso Allen M6 (item U)



Parafuso autoatarraxante M5 (item R)



Porca gaiola M6 (item T)



Passo 6. Utilize um parafuso Allen M6 (item U) para fixar os espaçadores (item Y) às barras transversais (item G).



Parafuso Allen M6 (item U)

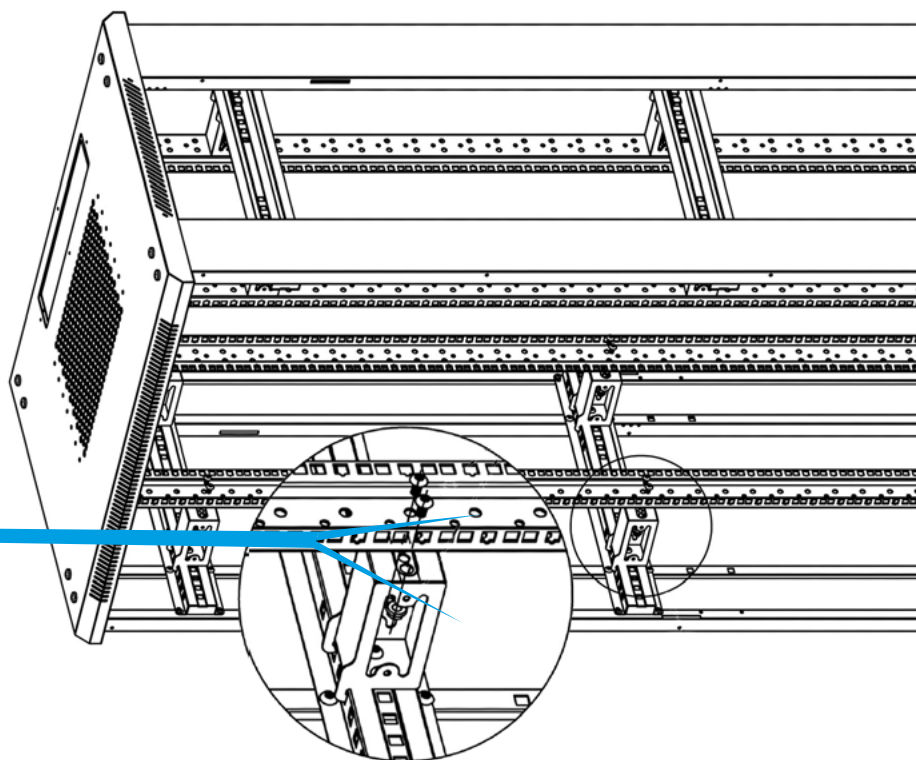
Passo 7. Utilize um parafuso Allen M6 (item U) e uma porca M6 (item Z) para fixar os trilhos de montagem (item I) aos espaçadores (item Y).



Parafuso Allen
M6x12
(item U)



Porca M6x12
(item Z)

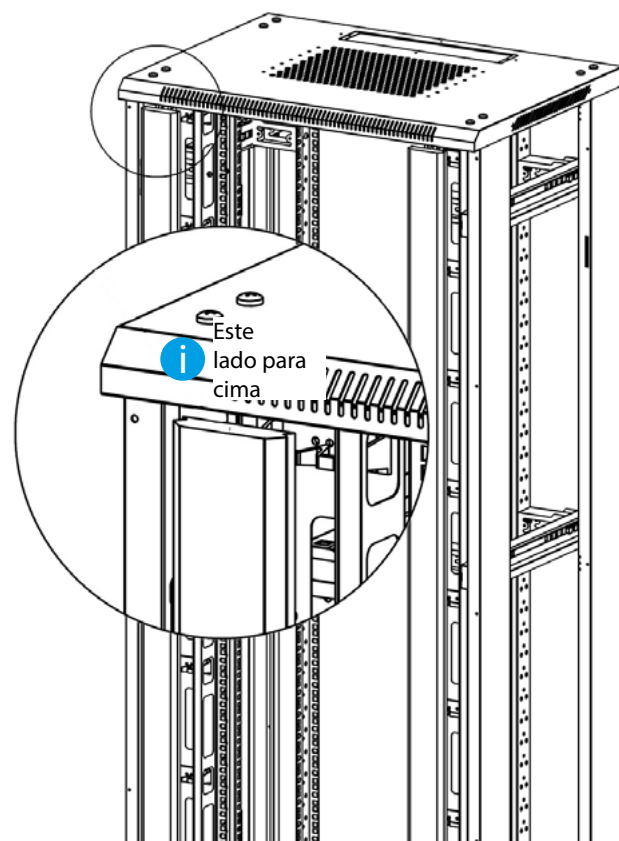
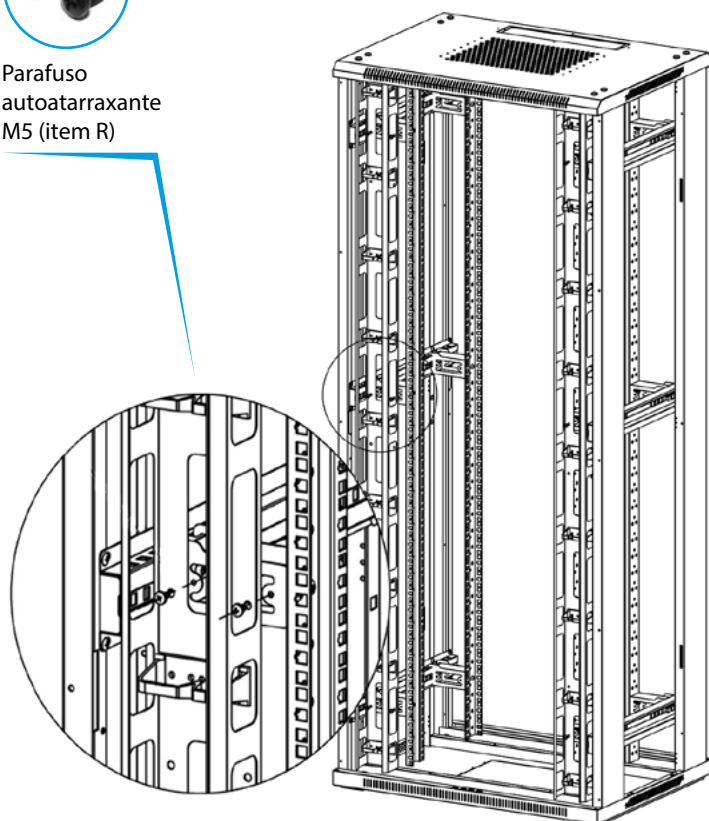


Passo 8. Utilize parafusos autoatarraxantes M5 (item R) para instalar a gestão vertical de cabos (item X) nos espaçadores (item Y).

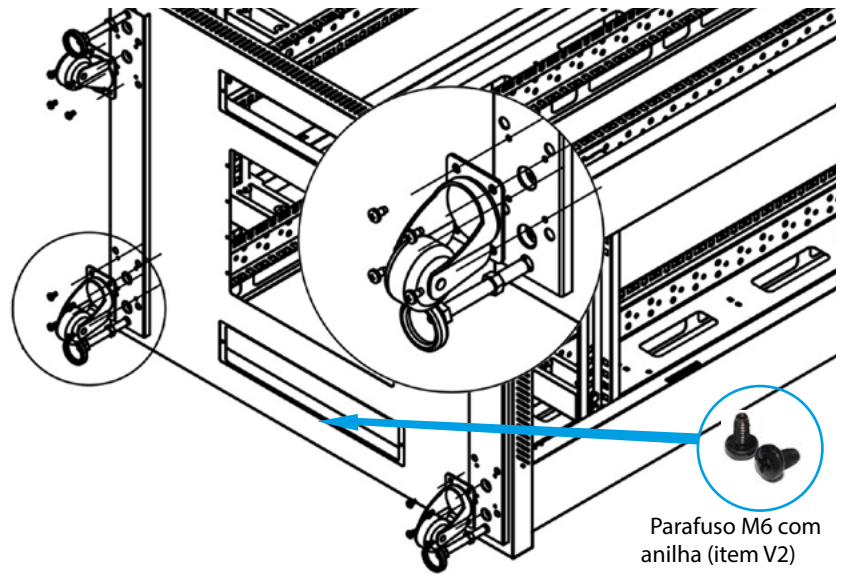
Passo 8a. Coloque a tampa.



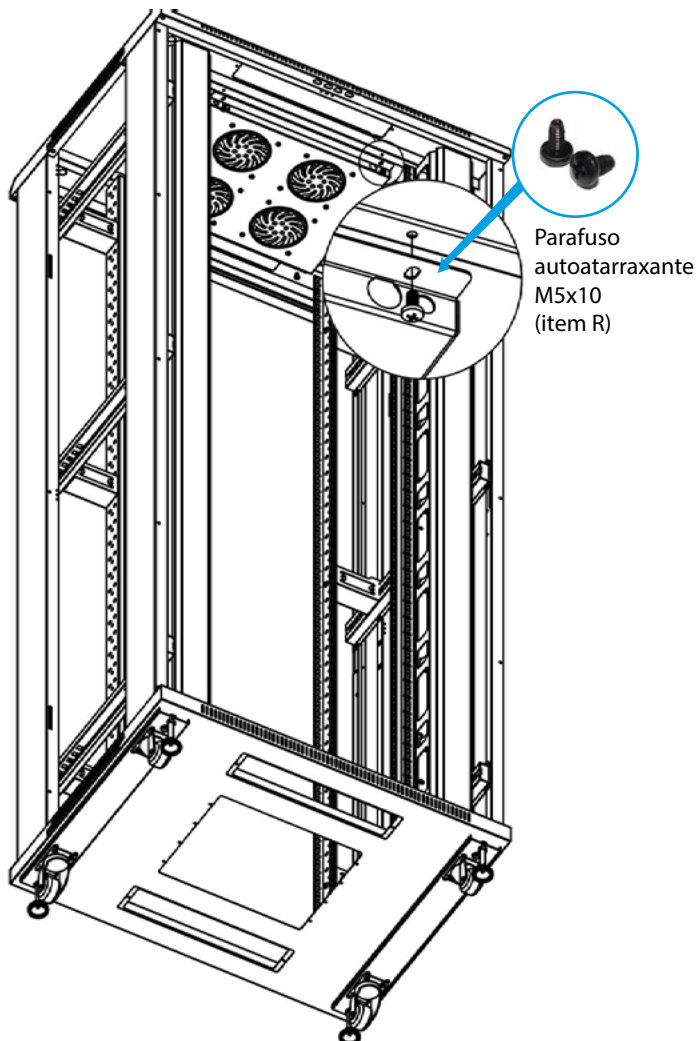
Parafuso
autoatarraxante
M5 (item R)



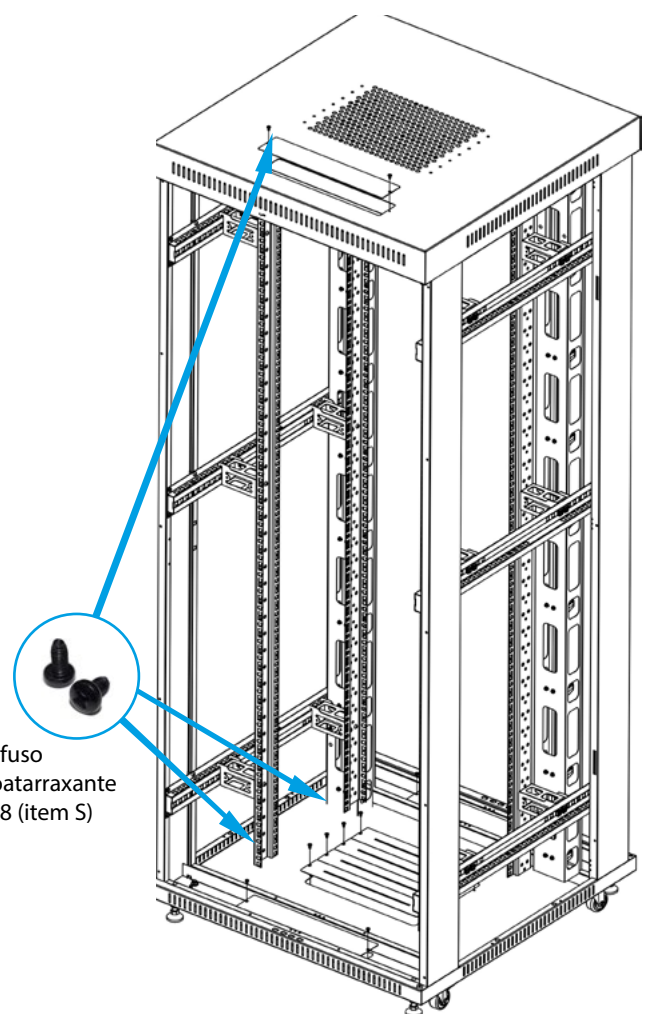
Passo 9. Prepare os parafusos com anilha (item V2) para fixar quatro rodízios (item L) à tampa inferior (item F). Em alternativa, podem ser montados os pés (elemento K), incluídos no kit, em vez dos rodízios.



Passo 10. Prepare parafusos autoatarraxantes M5 (item R) e utilize-os para fixar o suporte do ventilador (item H) à estrutura RACK (item D).



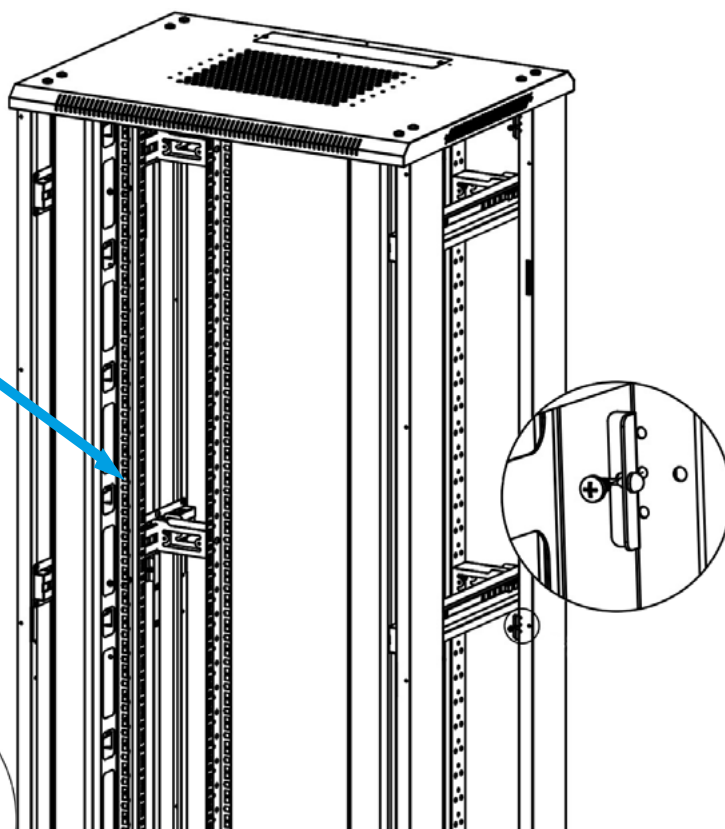
Passo 11. Prepare e utilize um parafuso autoatarraxante M4 (item S) para fixar a tampa do painel superior (item J).



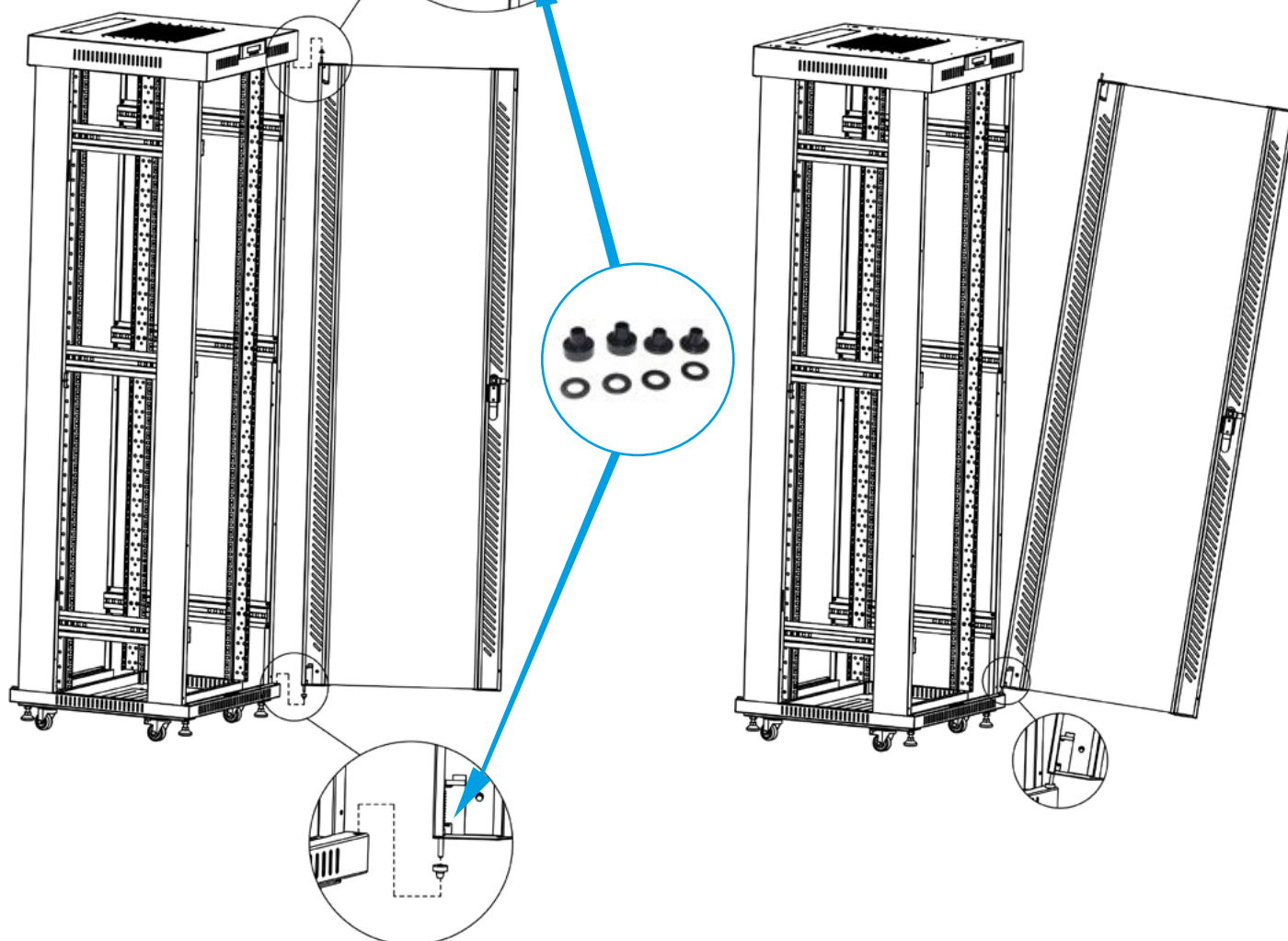
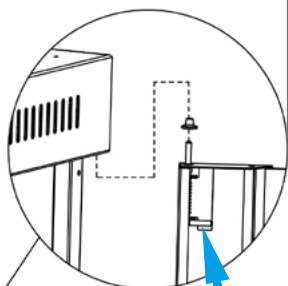
Passo 12. Prepare e utilize parafusos autoatarraxantes M4 (item S) para fixar os batentes de porta (item M). Quantidades para cada tamanho: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Parafuso autoatarraxante M4x8 (item S)



Passo 13. Prepare e coloque os espaçadores de porta (item W) para a porta frontal e o painel traseiro (itens A e B) nos locais adequados. Monte os painéis laterais (item C) apenas no final.








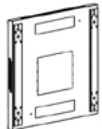

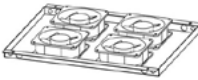




1. Montage







i **Befolgen Sie die Anweisungen in diesem Handbuch unbedingt genau.**









1.1 Vorbereitung

Bereiten Sie auf der Fläche, auf der die Montage durchgeführt wird, ausreichend freien Platz vor. Entnehmen Sie vorsichtig alle Elemente aus dem Transportkarton. Die weiteren Montageschritte basieren auf der beigefügten Abbildung.

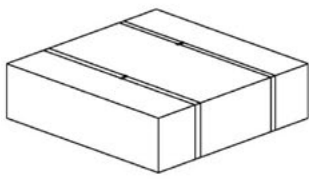
1.1.1. Komponententabelle

Schrankschrankteile				
Element-Nr.	Name	Zeichnung	Erforderliche Menge	Gelieferte Menge
Element A	Vordere Glastür		1 pc.	1 pc.
Element B	Hintertür		1 pc.	1 pc.
Element C	Seitenwand		2 pcs	2 pcs
Element D	Rahmen		2 pcs	2 pcs
Element E	Obere Abdeckung		1 pc.	1 pc.
Element F	Untere Abdeckung		1 pc.	1 pc.
Element G	Verbindungsstange		6 pcs	6 pcs
Element H	Lüfterabdeckung		1 pc.	1 pc.
Element I	Montageschiene		4 pcs	4 pcs
Element X	Vertikales Kabelmanagement		2 pcs	2 pcs
Element Y	Abstandshalter		12 pcs	12 pcs
Element J	Einführungsblende		Flach 3 pcs Mit Nut 4 pcs	

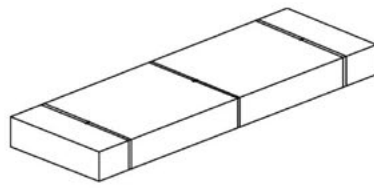
Element K	Verstellbare FüÙe		4 pcs	4 pcs
Element L	Rollen mit Bremse		4 pcs	4 pcs
Element M	Türstopper		12 pcs	12 pcs
Element N	Schwenkgriffschloss		1 pc.	1 pc.
Element O	Kleines Rundschloss		3 pcs	3 pcs
Element W	Abstandshalter der Fronttür		2 pcs	4 pcs

Schrauben				
Element-Nr.	Name	Zeichnung	Erforderliche Menge	Gelieferte Menge
Element Q	M8- Innensechskantschraube		16 pcs	17 pcs
Element R	M5*10 Blechschraube		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Element S	M4*8 Blechschraube		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Element T	M6 Käfigmutter		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Element U	M6x12- Innensechskantschraube		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Element Z	M6x12 Mutter		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Element V	M6-Zubehörschraube und Muttern		20 pcs	20 pcs
Element V2	M6-Schraube mit Unterlegscheibe		16 pcs	17 pcs

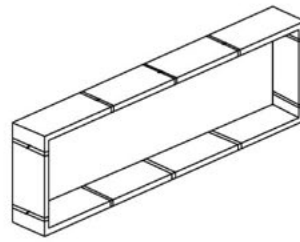
2. Montageschritte



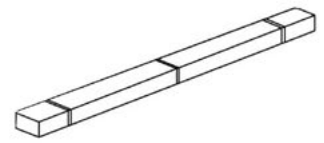
PAKET OBEN & UNTEN 1/4



PAKET VORDER-, RÜCK- UND SEITENTÜREN 2/4

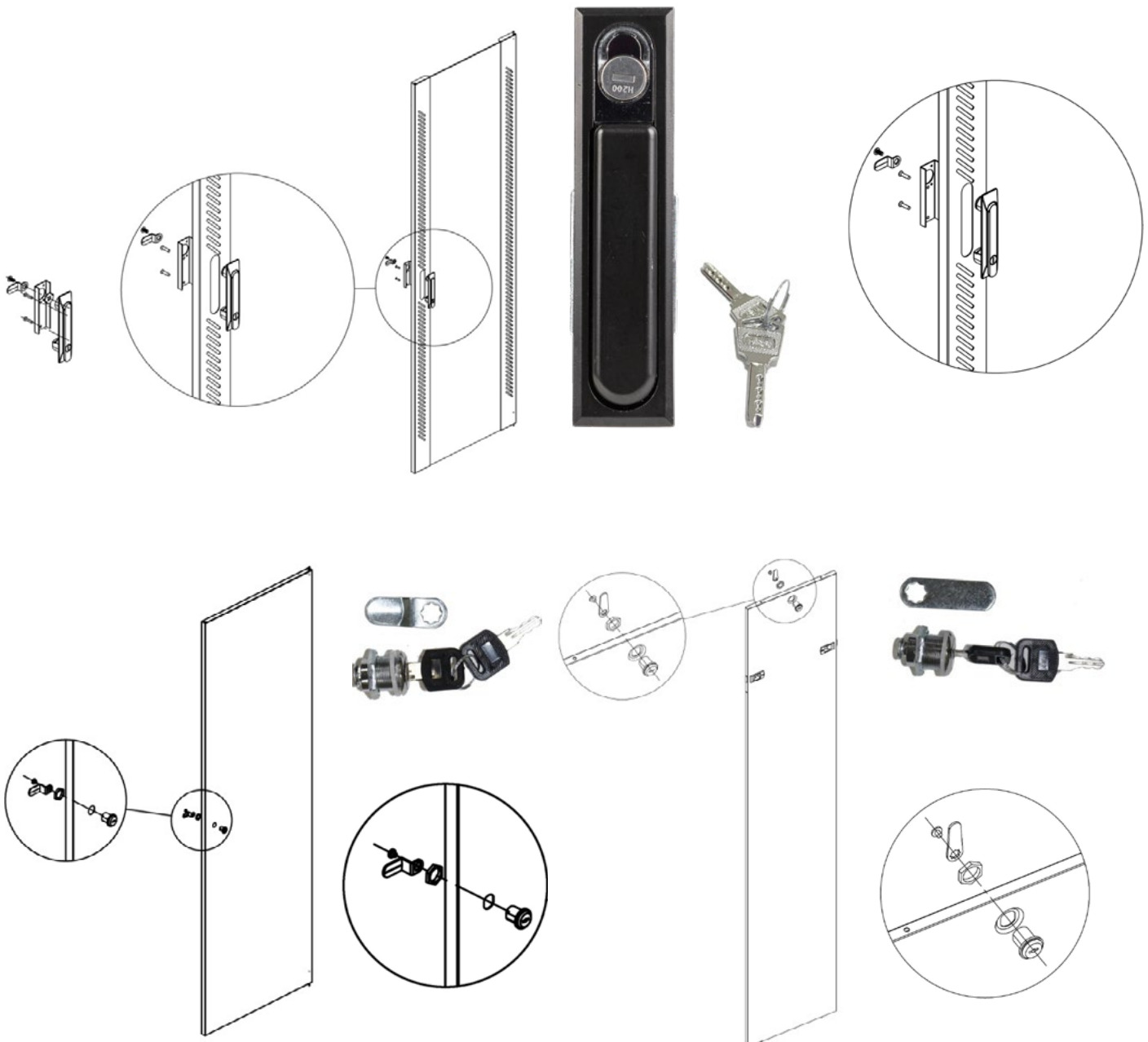


RAHMENPAKET 3/4

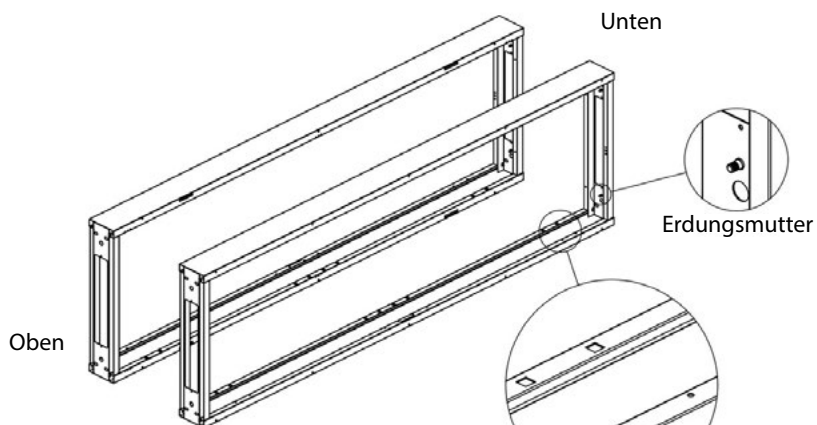


PAKET VERTIKALES KABELMANAGEMENT 4/4

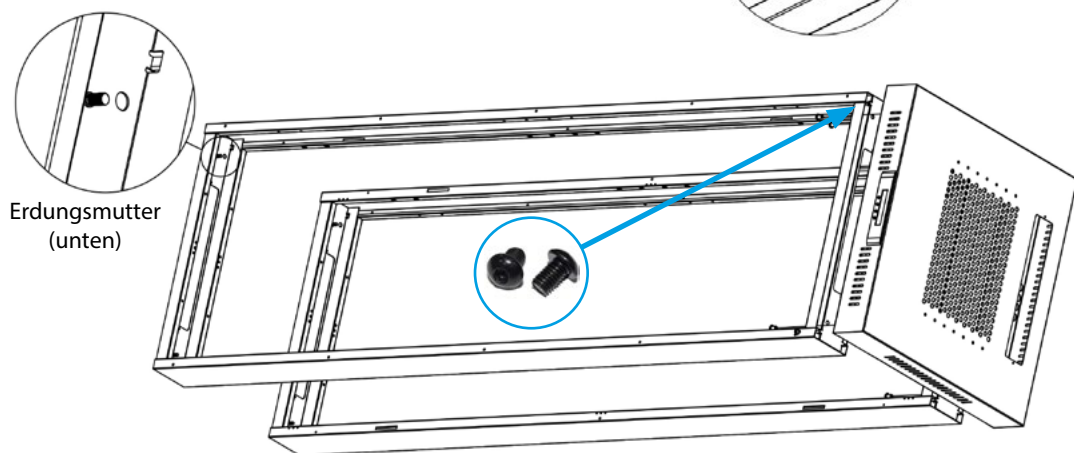
Schritt 1. Entfernen Sie das Schloss der Vordertür (Element N), die Schlösser der Seitenwände sowie das Schloss der Rückwand (Element O); die Komponenten befinden sich in Paket 1/3. Entfernen Sie anschließend die vordere Glastür (Element A), die Rückwand (Element B) und die Seitenwände (Element C) aus Paket 2/3. In diesem Schritt beginnen wir mit der Montage der Schlösser an den oben genannten Komponenten.



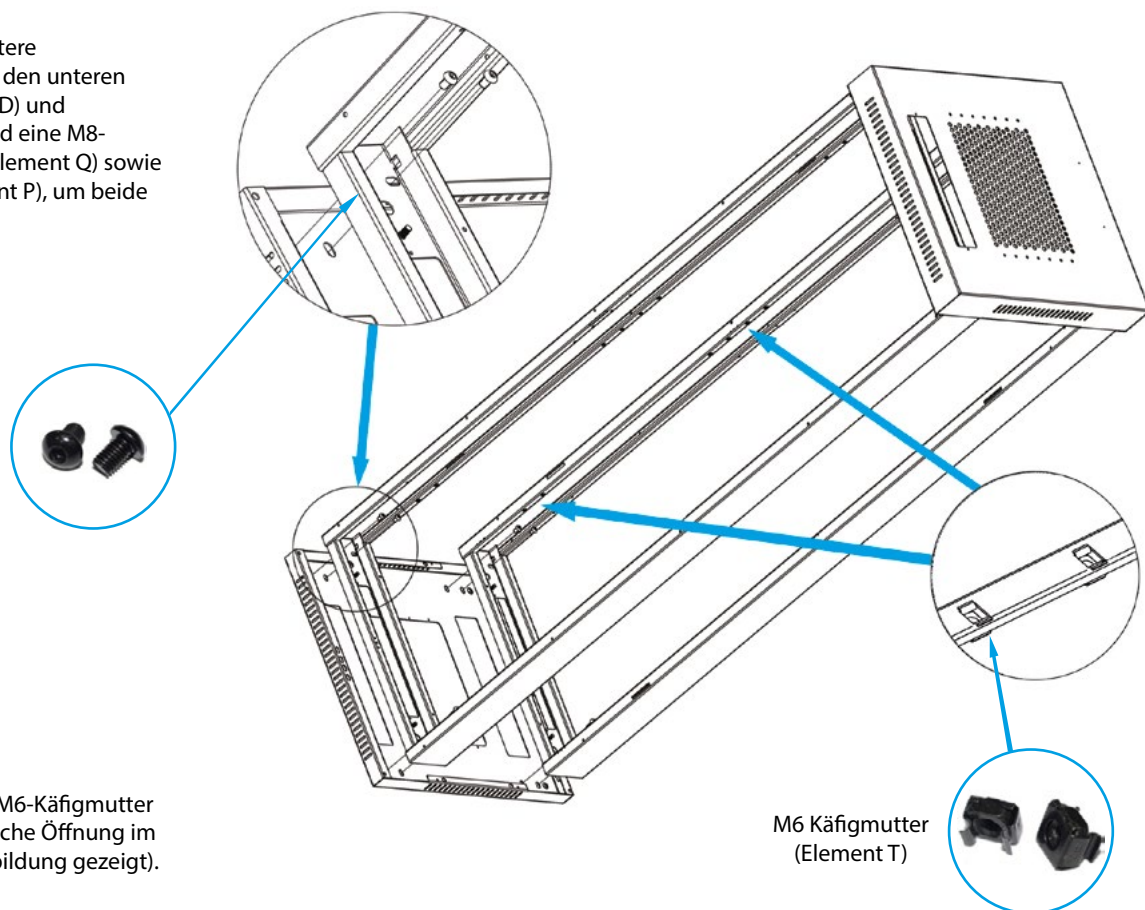
Schritt 2. Packen Sie die Rahmenteile (Element D) aus Paket 3/3 aus. Richten Sie die Rahmen anschließend parallel zueinander aus, wobei die quadratischen Öffnungen nach innen zeigen. Den unteren Teil des Rahmens erkennen Sie an dem Element zur Erdungsmontage.



Schritt 3. Setzen Sie die obere Abdeckung (Element E) auf die oberen Teile des Rahmens (Element D) und verwenden Sie anschließend eine M8-Innensechskantschraube (Element Q), um sie miteinander zu verbinden.

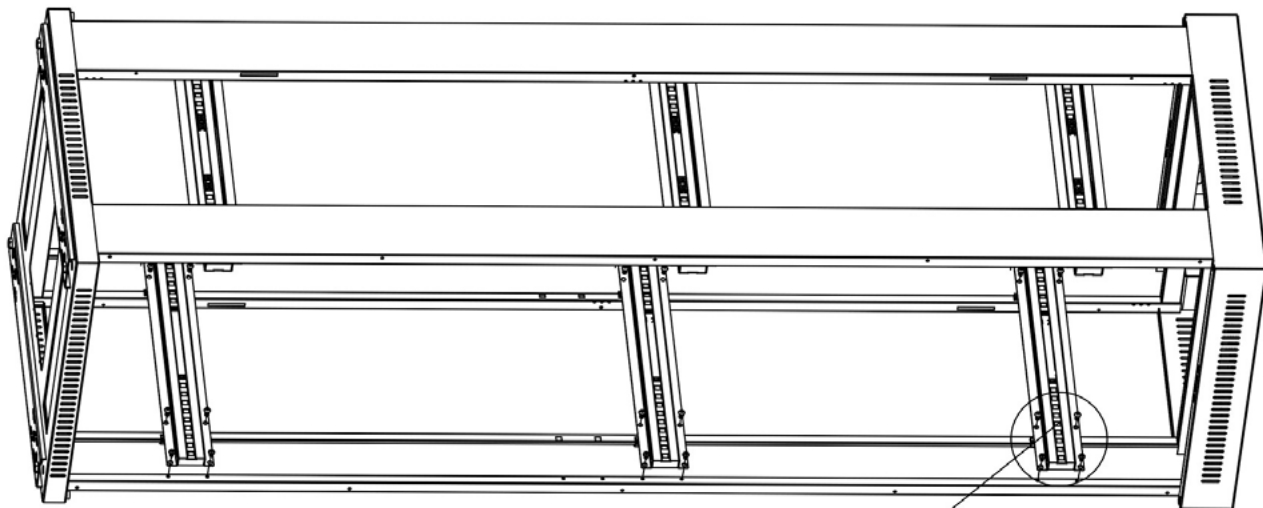


Schritt 4. Setzen Sie die untere Abdeckung (Element F) auf den unteren Teil des Rahmens (Element D) und verwenden Sie anschließend eine M8-Innensechskantschraube (Element Q) sowie M8-Flanschnuttern (Element P), um beide Teile zu verbinden.



Schritt 4a. Setzen Sie eine M6-Käfigmutter (Element T) in die quadratische Öffnung im Rahmen ein (wie in der Abbildung gezeigt).

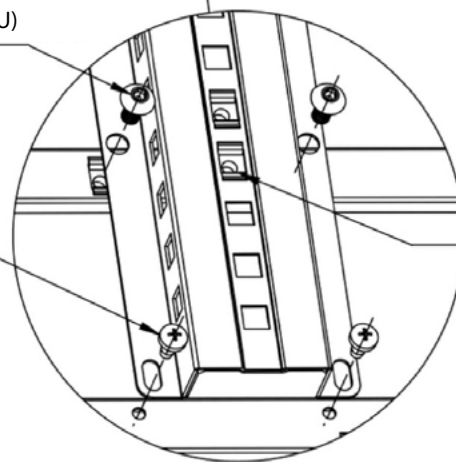
M6 Käfigmutter (Element T)



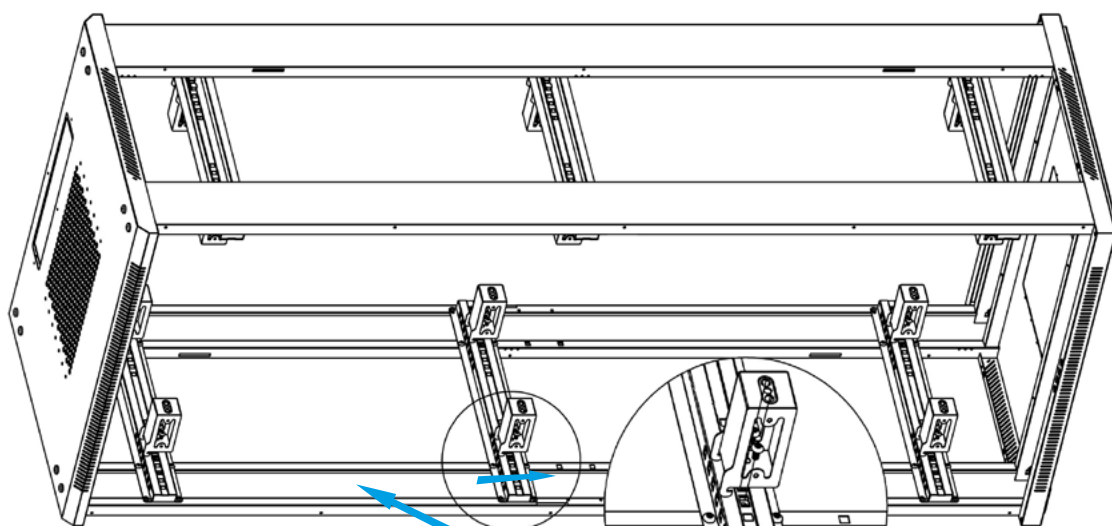
Innensechskantschraube
M6 (Element U)

Schritt 5. Bereiten Sie M6-Käfigmuttern (Element T) vor und befestigen Sie sie an der Querstrebe (Element G). Setzen Sie anschließend die Querstrebe auf den Rahmen (Element D), wobei das Verriegelungsloch im Rahmen frei bleiben muss. Verwenden Sie eine M6-Innensechskantschraube (Element U) und eine M5-Blechschrabe (Element R), um die Querstrebe zu befestigen.

Blechschrabe M5
(Element R)



M6 Käfigmutter
(Element T)



Schritt 6. Verwenden Sie eine M6-Innensechskantschraube (Element U), um die Abstandshalter (Element Y) an den Querstreben (Element G) zu befestigen.



Innensechskantschraube
M6 (Element U)

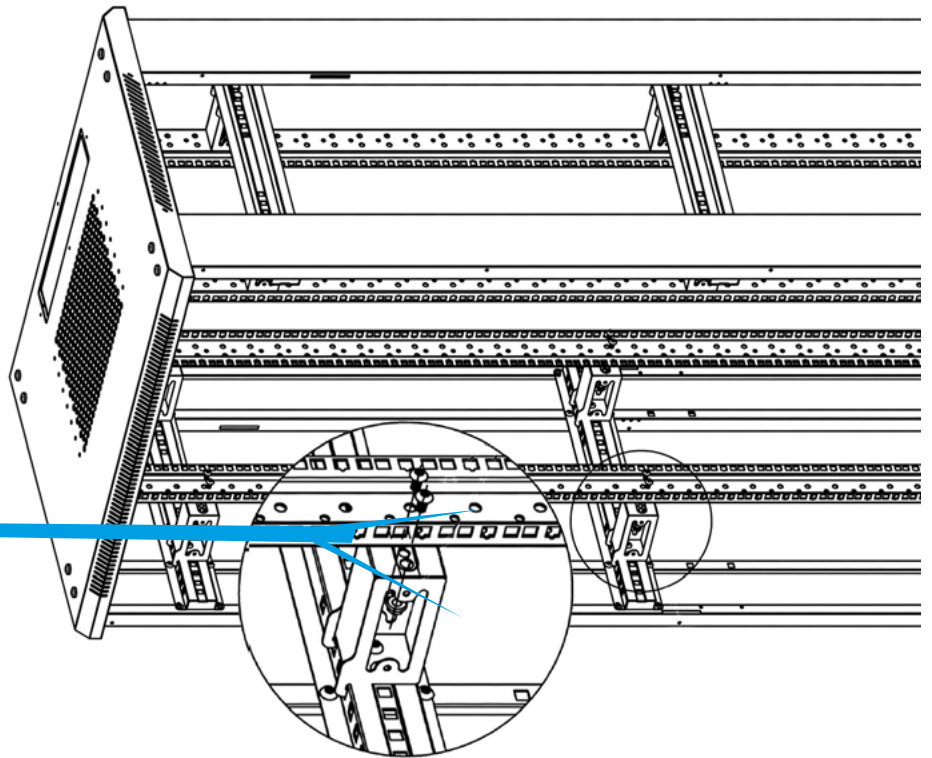
Schritt 7. Verwenden Sie eine M6-Innensechskantschraube (Element U) und eine M6-Mutter (Element Z), um die Montageschienen (Element I) an den Abstandshaltern (Element Y) zu befestigen.



Innensechskantschraube
M6x12
(Element U)



Mutter M6x12
(Element Z)

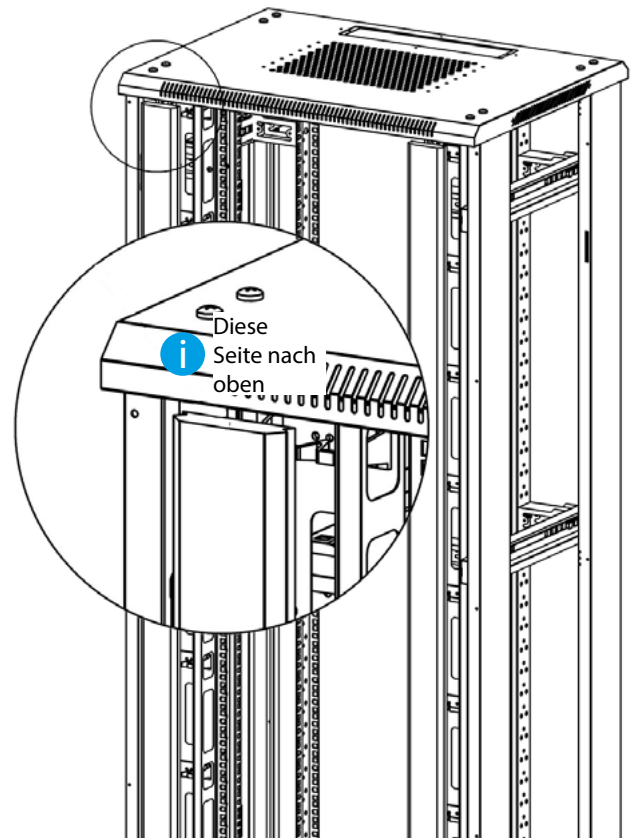
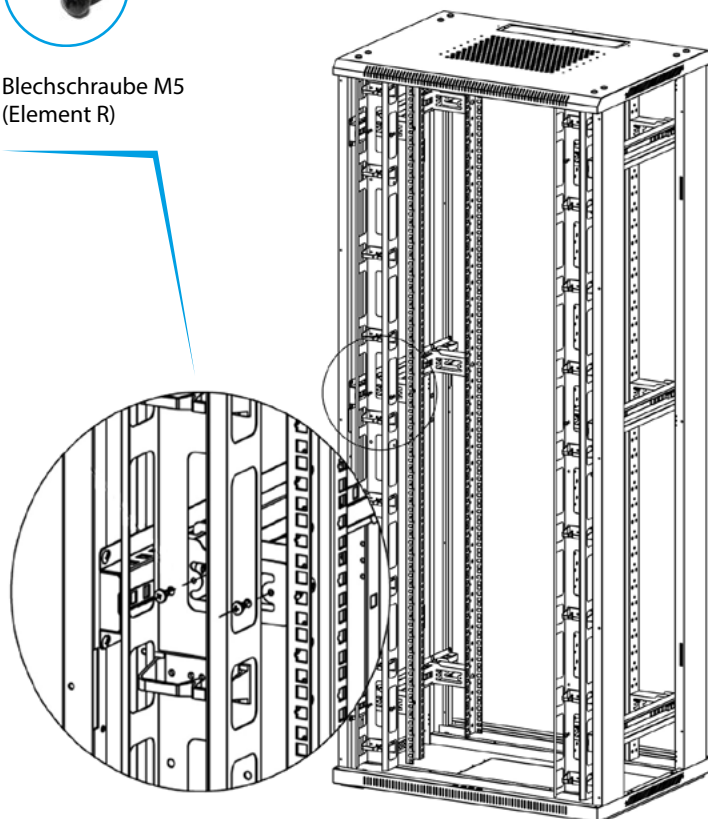


Schritt 8. Verwenden Sie M5-Blechschraben (Element R), um das vertikale Kabelmanagement (Element X) an den Abstandshaltern (Element Y) zu montieren.

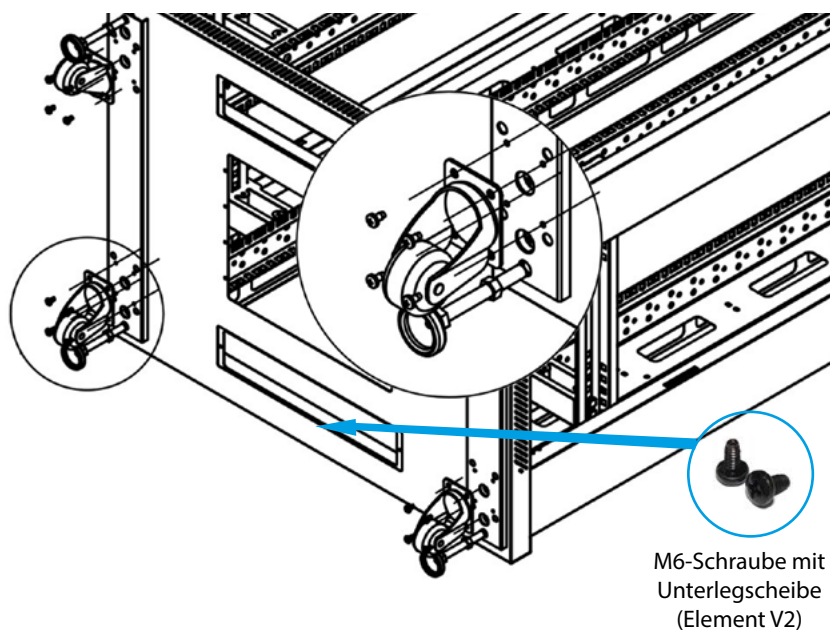
Schritt 8a. Setzen Sie die Abdeckung auf.



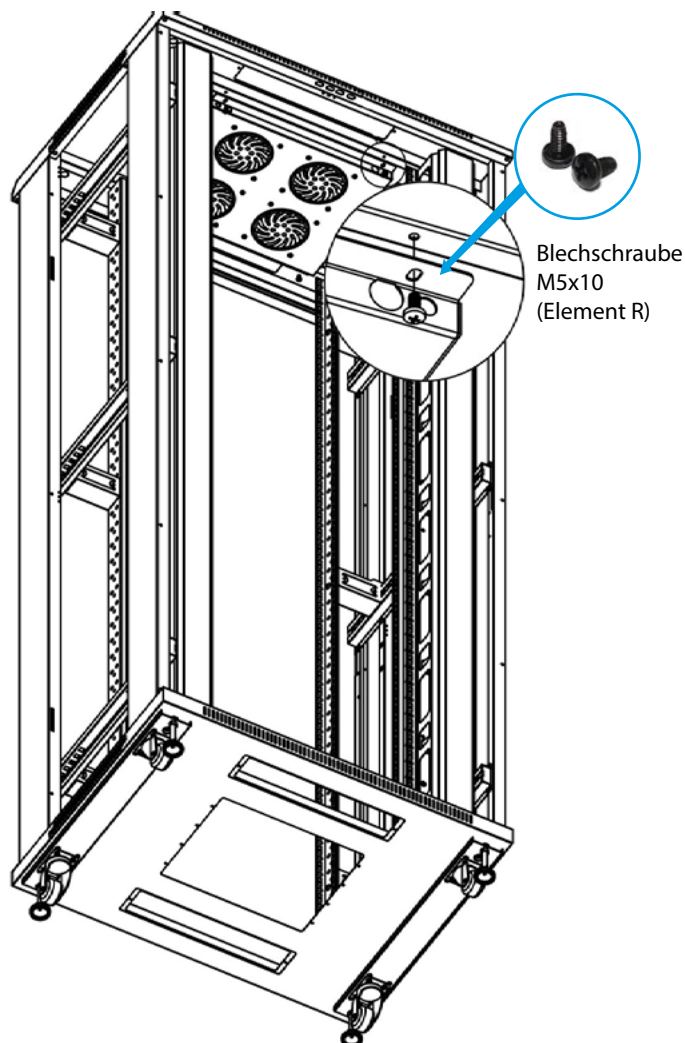
Blechschrabe M5
(Element R)



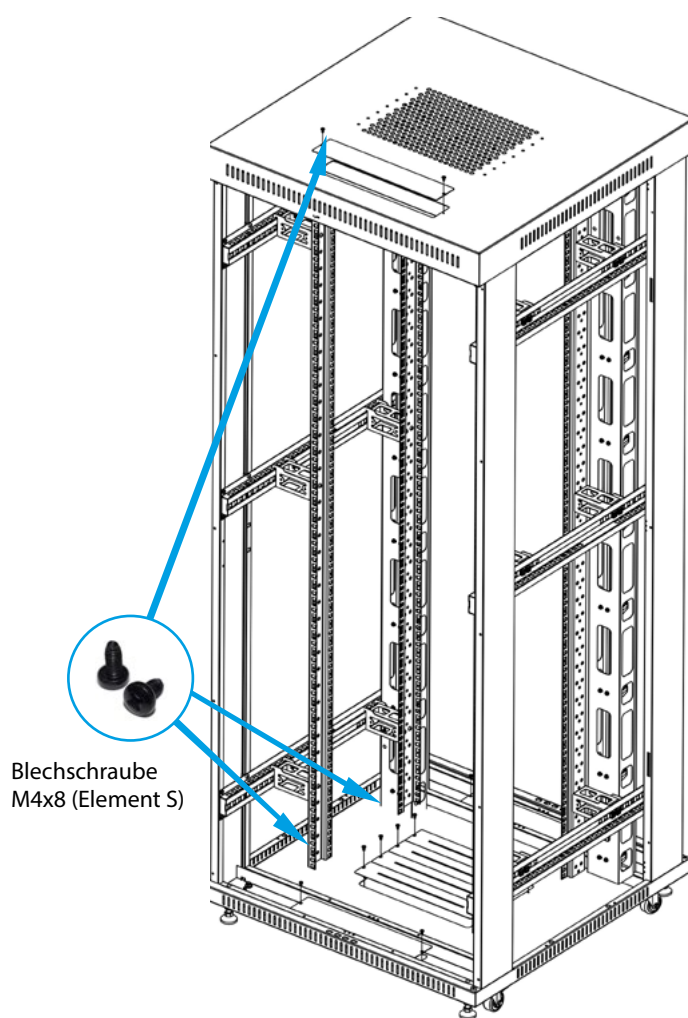
Schritt 9. Bereiten Sie Schrauben mit Unterlegscheibe (Element V2) vor, um vier Rollen (Element L) an der unteren Abdeckung (Element F) zu befestigen. Alternativ können statt der Rollen die im Set enthaltenen FüÙe (Element K) an der Abdeckung montiert werden.



Schritt 10. Bereiten Sie M5-Blechsrauben (Element R) vor und verwenden Sie sie anschließend, um die Lüfterabdeckung bzw. den Lüfterträger (Element H) am RACK-Rahmen (Element D) zu befestigen.



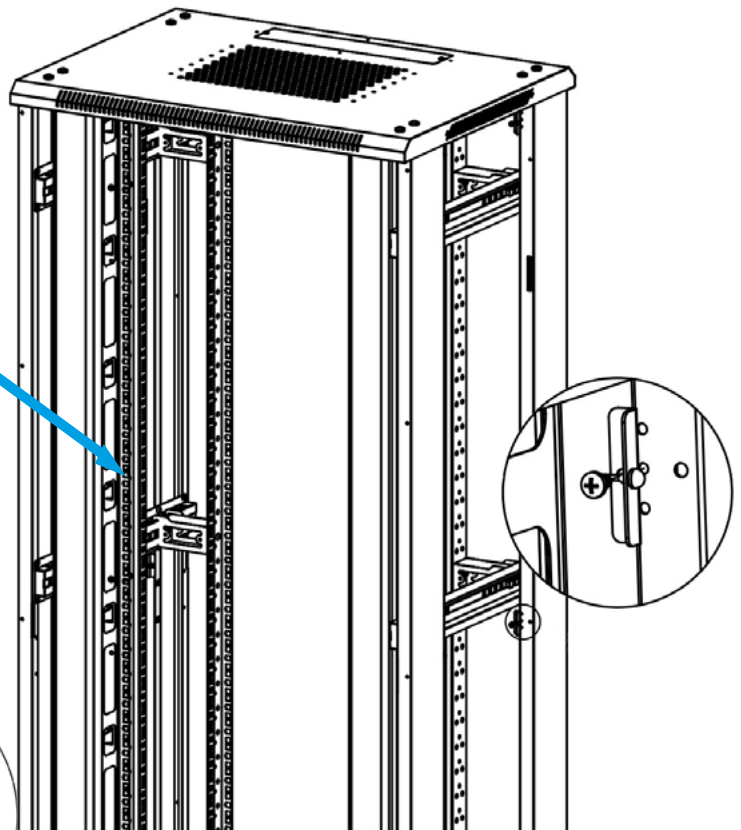
Schritt 11. Bereiten Sie eine M4-Blechschaube (Element S) vor und verwenden Sie sie, um die Abdeckung der oberen Blende (Element J) zu befestigen.



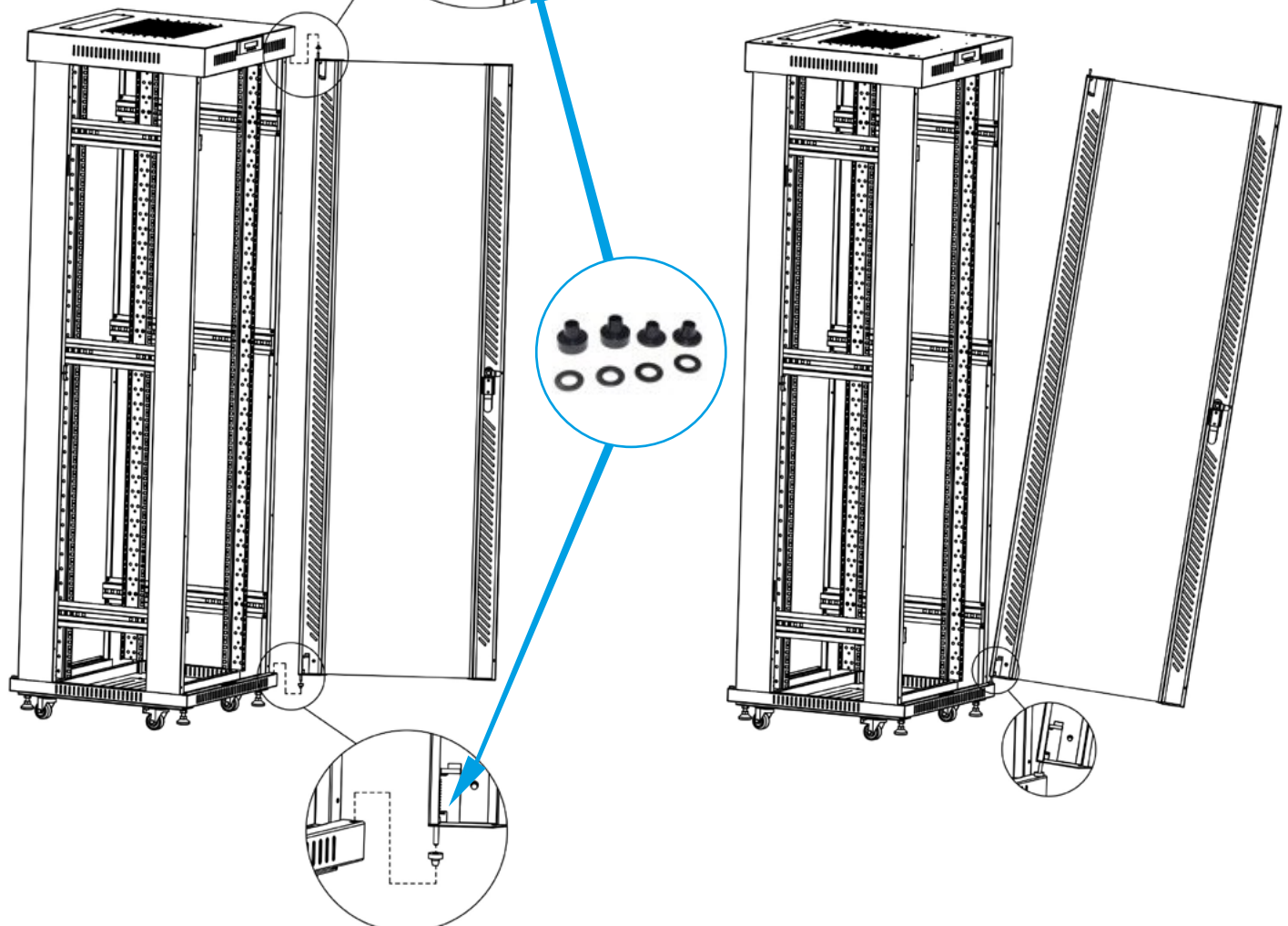
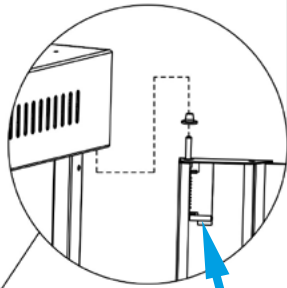
Schritt 12. Bereiten Sie M4-Bleischrauben (Element S) vor und verwenden Sie sie, um die Türstopper (Element M) zu befestigen. Mengen je Größe: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Bleischraube
M4x8 (Element S)



Schritt 13. Bereiten Sie die Tür-Abstandshalter (Element W) für die Vordertür und die Rückwand (Elemente A und B) vor und setzen Sie sie an den entsprechenden Stellen ein. Montieren Sie die Seitenwände (Element C) ganz zum Schluss.








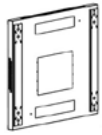

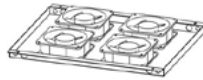




1. Montering







i Följ instruktionerna i denna manual noggrant.









1.1 Förberedelser

Förbered tillräckligt med fritt utrymme på ytan där monteringen ska utföras. Ta försiktigt ut alla delar ur transportkartongen. De fortsatta monteringsanvisningarna baseras på den medföljande ritningen.

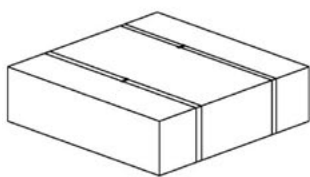
1.1.1. Komponenttabell

Skåpdelar				
Delnr.	Namn	Ritning	Krävd mängd	Medföljande mängd
Del A	Främre glasdörr		1 pc.	1 pc.
Del B	Bakre dörr		1 pc.	1 pc.
Del C	Sidopanel		2 pcs	2 pcs
Del D	Ram		2 pcs	2 pcs
Del E	Topplock		1 pc.	1 pc.
Del F	Bottenlock		1 pc.	1 pc.
Del G	Förbindningsstång		6 pcs	6 pcs
Del H	Fläkthållare		1 pc.	1 pc.
Del I	Monteringsskena		4 pcs	4 pcs
Del X	Vertikal kabelhantering		2 pcs	2 pcs
Del Y	Distans		12 pcs	12 pcs
Del J	Införingspanel		Platt 3 pcs Med spår 4 pcs	

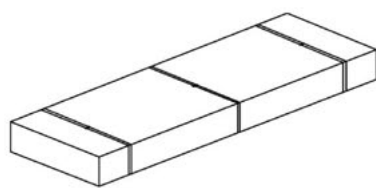
Del K	Justerbara fötter		4 pcs	4 pcs
Del L	Hjul med broms		4 pcs	4 pcs
Del M	Dörrstopp		12 pcs	12 pcs
Del N	Svänghandtagsslås		1 pc.	1 pc.
Del O	Litet runt lås		3 pcs	3 pcs
Del W	Distansbrickor för främrdörren		2 pcs	4 pcs

Skravar				
Delnr.	Namn	Ritning	Krävd mängd	Medföljande mängd
Del Q	M8 insexbult		16 pcs	17 pcs
Del R	M5*10 självgående skruv		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Del S	M4*8 självgående skruv		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Del T	M6 burmutter		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Del U	M6x12 insexbult		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Del Z	M6x12 Mutter		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Del V	M6 tillbehörsskruv och muttrar		20 pcs	20 pcs
Del V2	M6-skruv med bricka		16 pcs	17 pcs

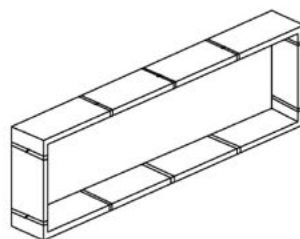
2. Monteringssteg



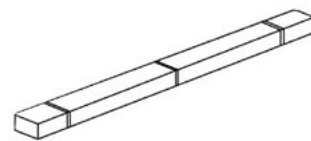
TOPP- OCH BOTTENPAKET 1/4



PAKET MED FRÄMRE, BAKRE OCH
SIDODÖRRAR 2/4

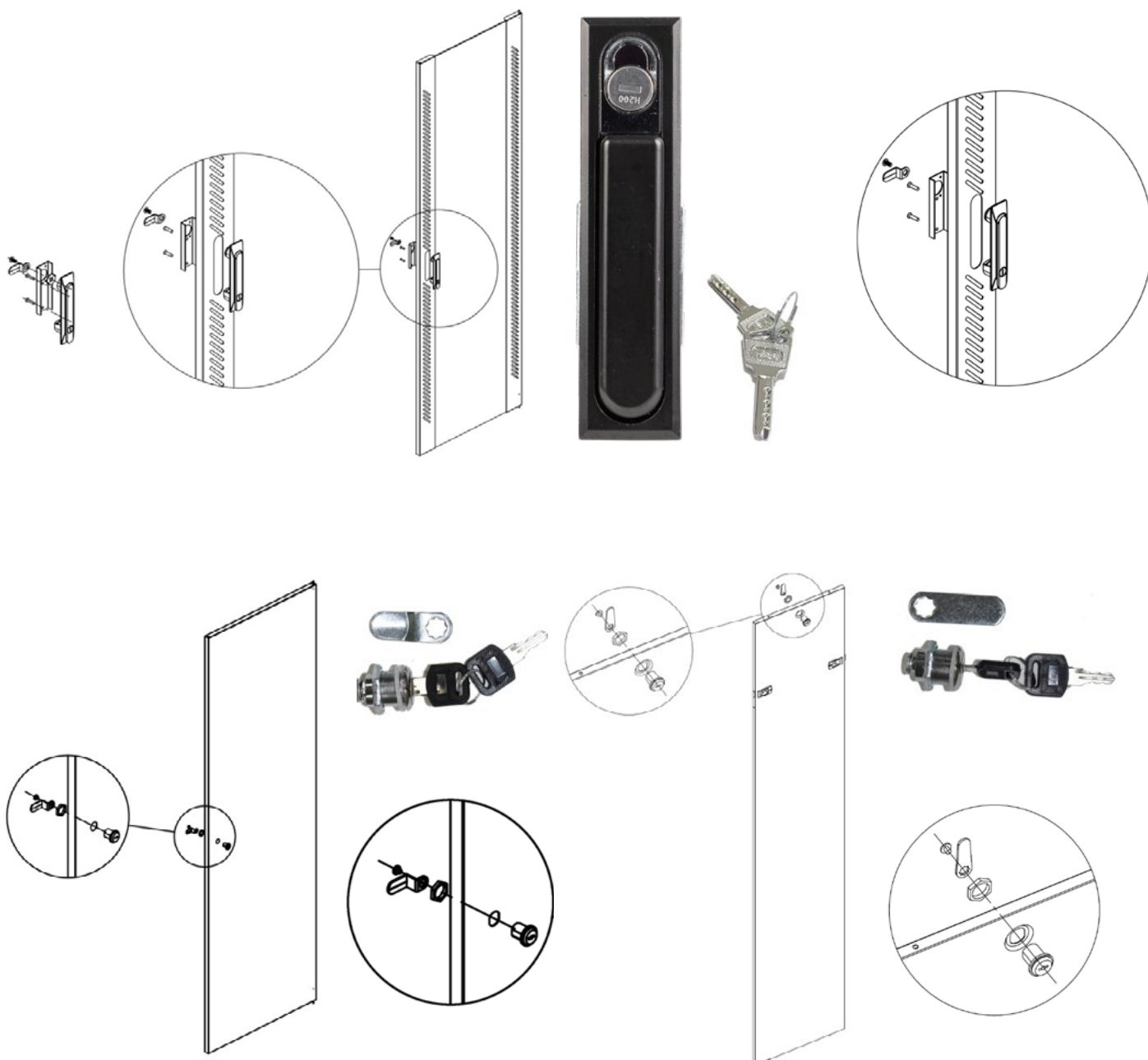


RAMPAKET 3/4

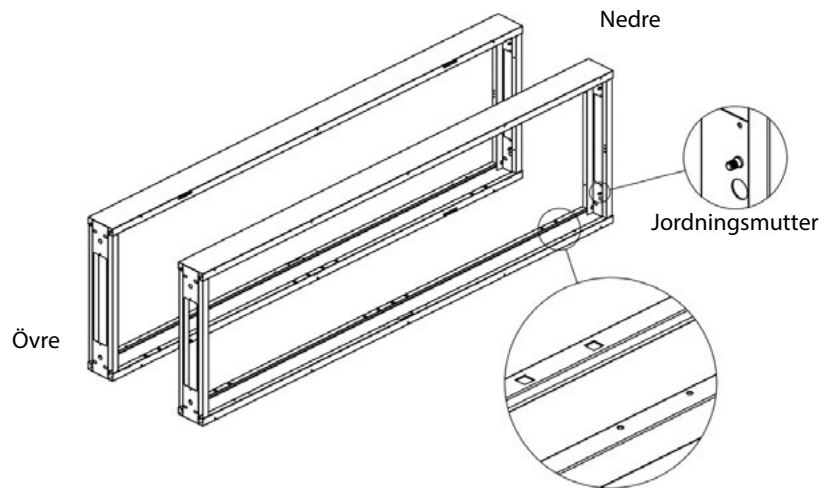


PAKET FÖR VERTIKAL
KABELHANTERING 4/4

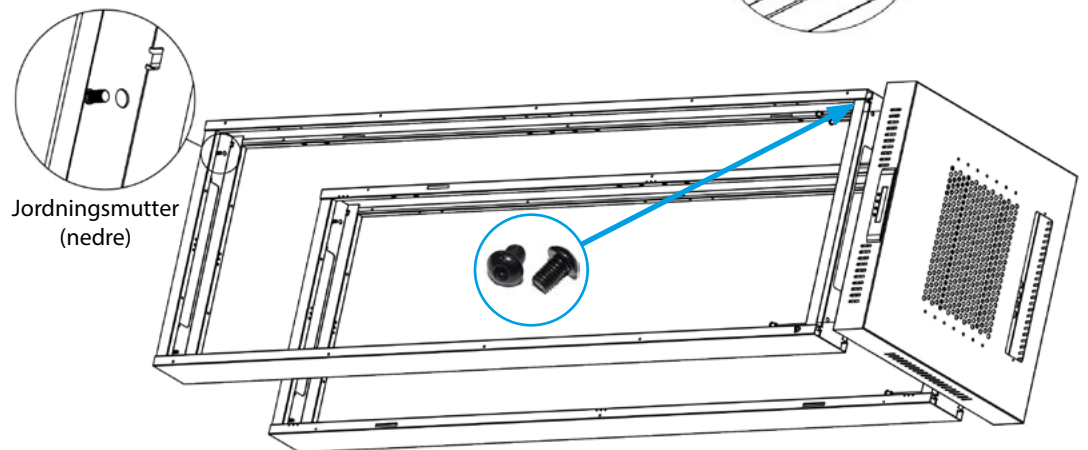
Steg 1. Ta bort låset till framdörren (del N), sidopanelernas lås samt låset till bakpanelen (del O); komponenterna finns i paket 1/3. Ta sedan ut den främre glasdörren (del A), bakpanelen (del B) och sidopanelerna (del C) från paket 2/3. I detta skede börjar vi med att montera låsen på ovanstående komponenter.



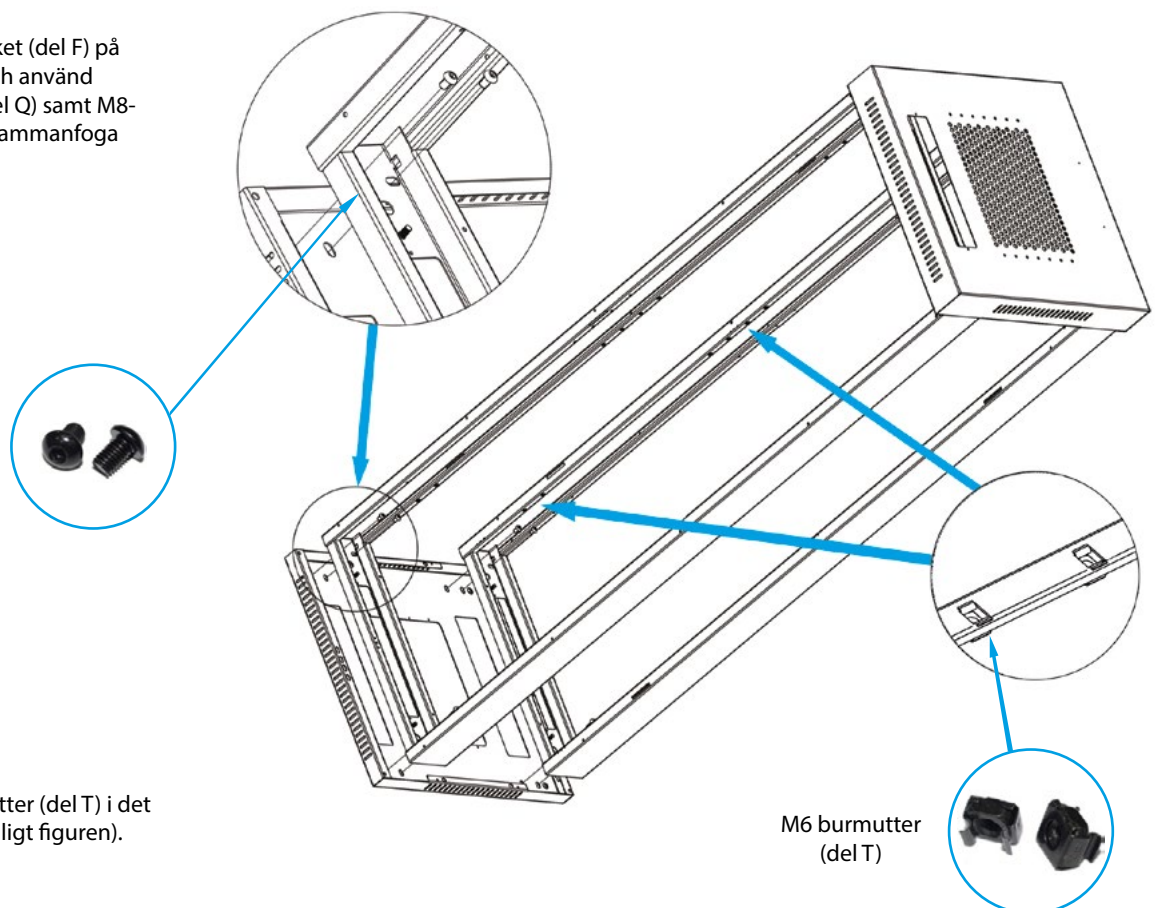
Steg 2. Packa upp ramdelarna (del D) från paket 3/3. Placera sedan ramarna parallellt med varandra, med de fyrkantiga hålen vända inåt. Du känner igen den nedre delen av ramen på elementet för jordanslutning.



Steg 3. Montera topplocket (del E) på ramens övre delar (del D) och använd sedan en M8-insexskruv (del Q) för att sammanfoga dem.

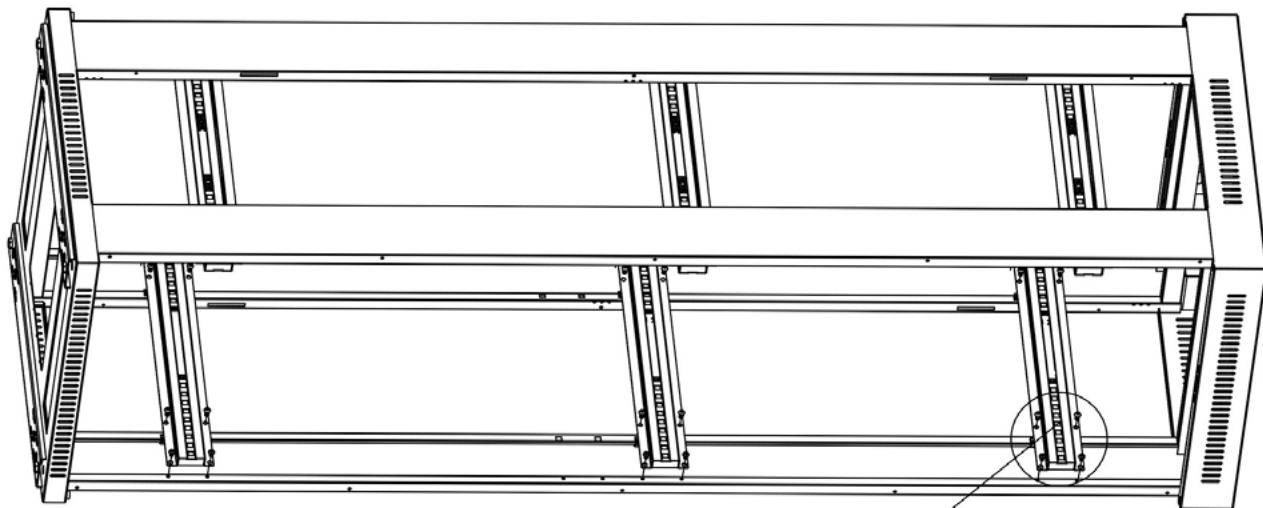


Steg 4. Montera bottenlocket (del F) på ramens nedre del (del D) och använd sedan en M8-insexskruv (del Q) samt M8-flänsmuttrar (del P) för att sammanfoga dem.



Steg 4a. Sätt en M6-burmutter (del T) i det fyrkantiga hålet i ramen (enligt figuren).

M6 burmutter (del T)

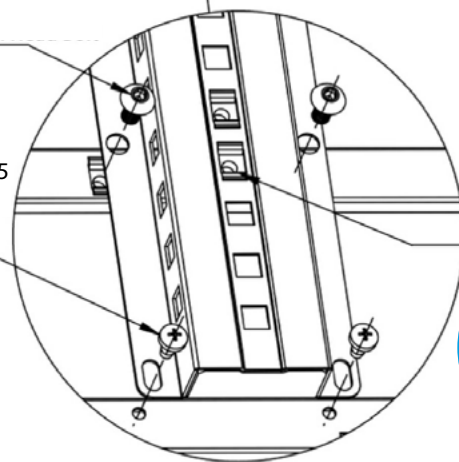


Steg 5. Förbered M6-burmutterar (del T) och fäst dem på tvärbalken (del G). Placera sedan tvärbalken på ramen (del D) utan att täcka låshålet i ramen. Använd en M6-insexskruv (del U) och en M5 självgående skruv (del R) för att fästa tvärbalken.

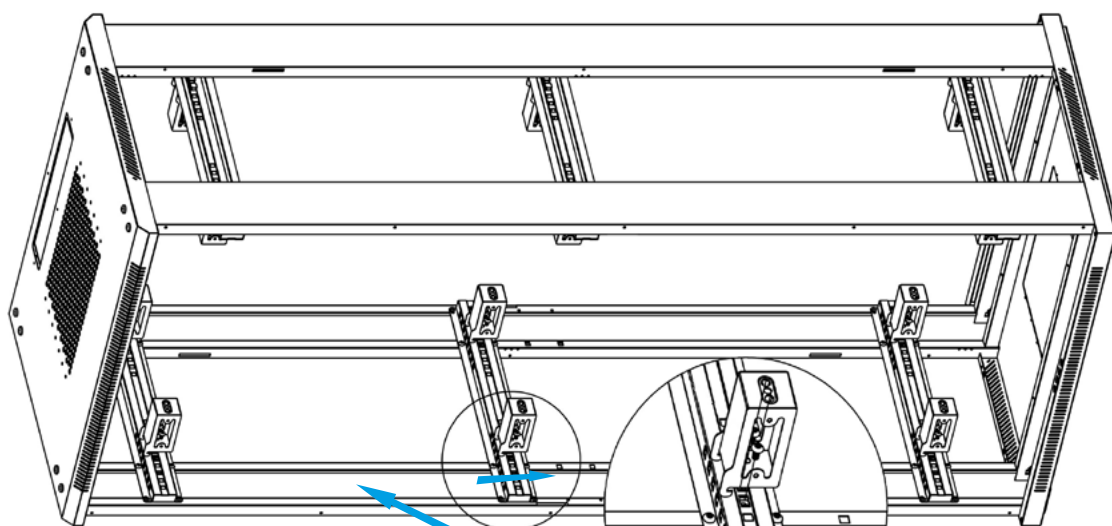


Insexbult
M6
(del U)

Självgående skruv M5
(del R)



M6 burmutter
(del T)



Steg 6. Använd en M6-insexskruv (del U) för att fästa distanserna (del Y) på tvärbalkarna (del G).



Insexbult
M6 (del U)

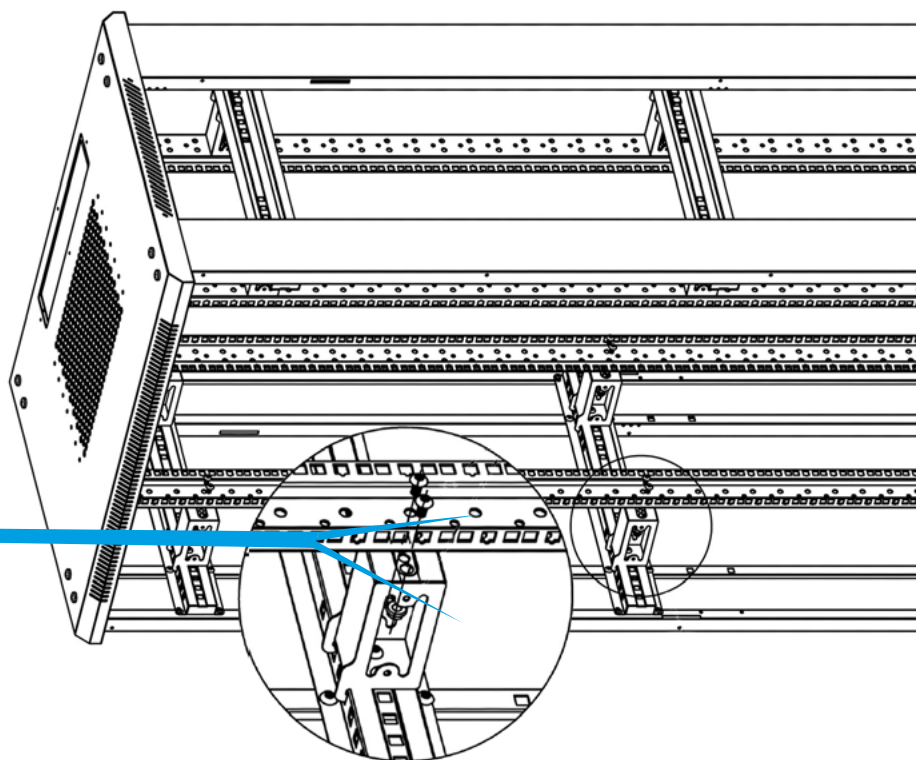
Steg 7. Använd en M6-insexbult (del U) och en M6-mutter (del Z) för att fästa monteringsckenorna (del I) på distanserna (del Y).



Insexbult
M6x12
(del U)



Mutter M6x12
(del Z)

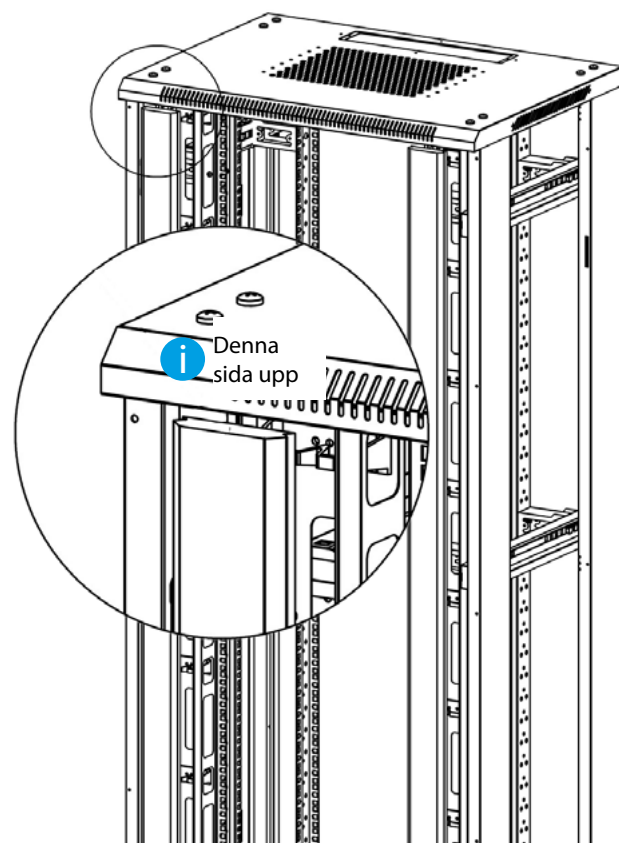
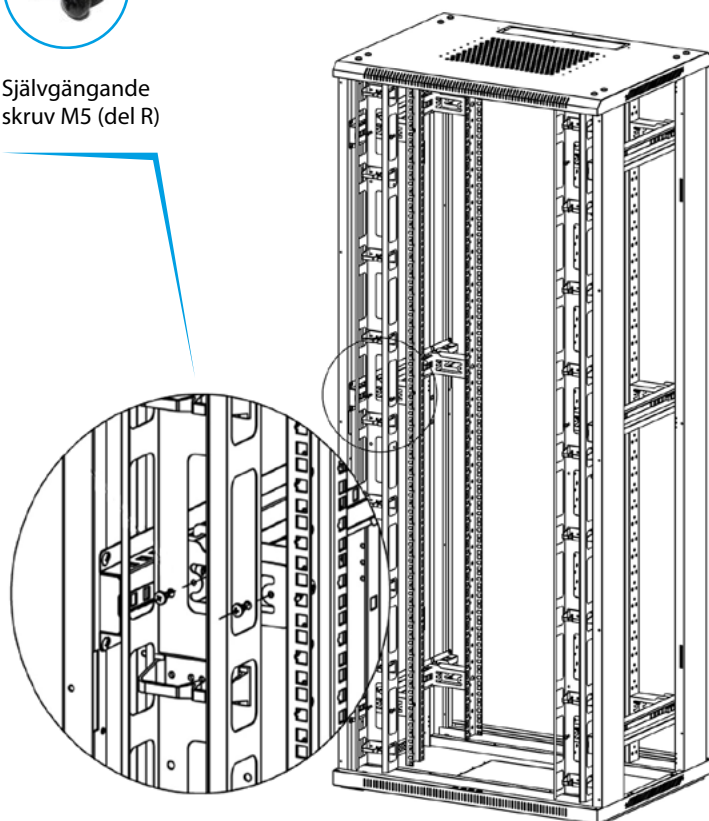


Steg 8. Använd M5 självgängande skruvar (del R) för att montera den vertikala kabelhanteringen (del X) på distanserna (del Y).

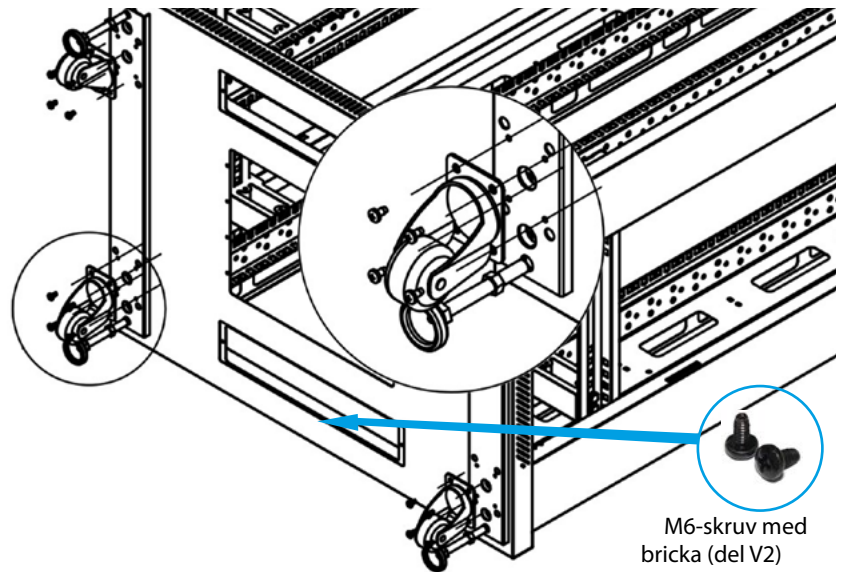
Steg 8a. Sätt på locket.



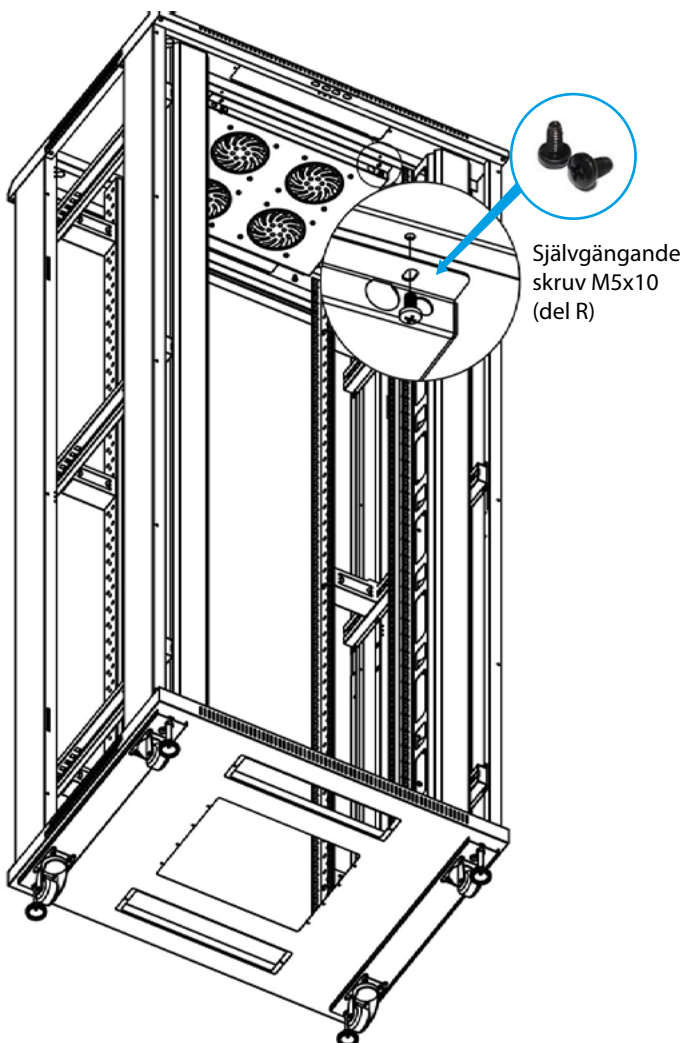
Självgängande
skruv M5 (del R)



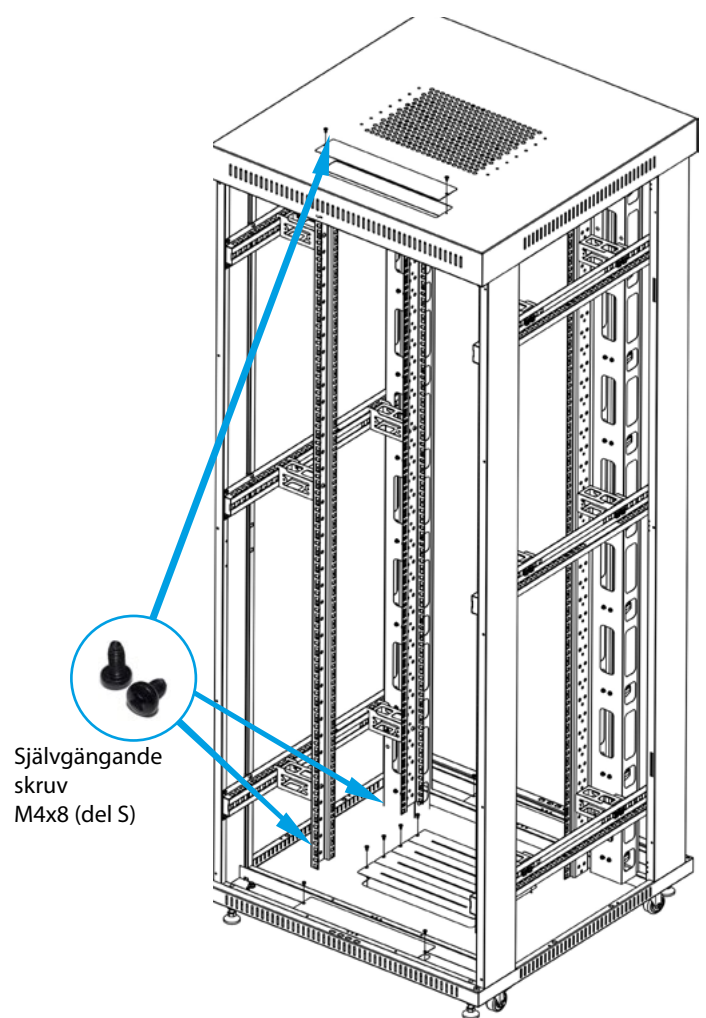
Steg 9. Förbered skruvar med bricka (del V2) för att fästa fyra hjul (del L) på bottenlocket (del F). Alternativt kan de medföljande fötterna (del K) monteras på locket i stället för hjulen.



Steg 10. Förbered M5 självgängande skruvar (del R) och använd dem sedan för att fästa fläkthållaren (del H) på RACK-ramen (del D).



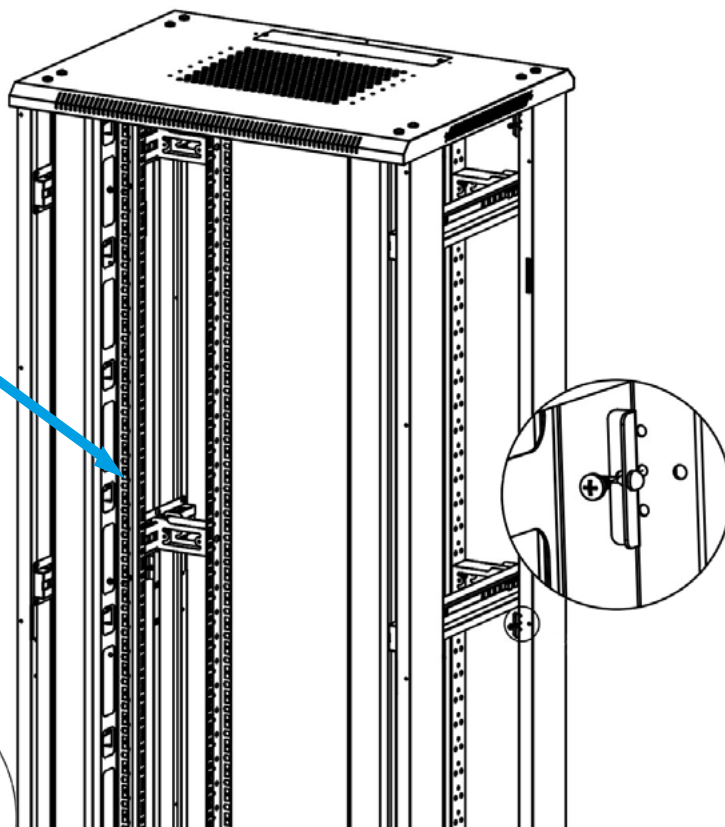
Steg 11. Förbered och använd en M4 självgängande skruv (del S) för att fästa topplockets täckpanel (del J).



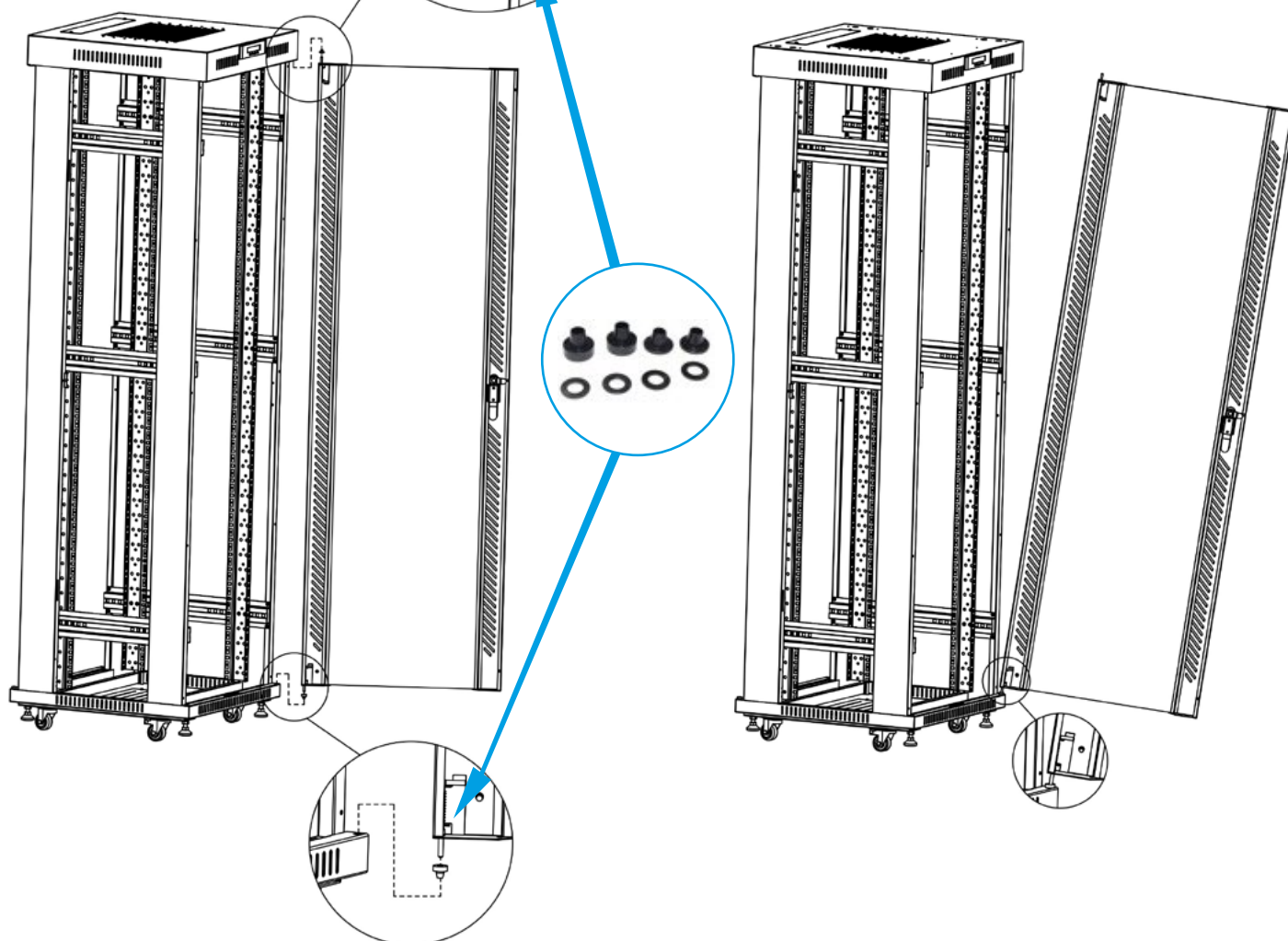
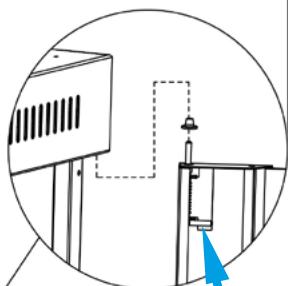
Steg 12. Förbered och använd M4 självgående skruvar (del S) för att fästa dörrstoppen (del M). Antal för varje storlek: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Självgående skruv
M4x8 (del S)



Steg 13. Förbered och placera dörrdistanserna (del W) för framdörren och bakpanelen (del A och B) på rätt platser. Montera sidopanelerna (del C) allra sist.










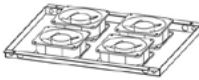




1. Montaggio







i Assicurarsi di seguire rigorosamente le istruzioni di questo manuale.









1.1 Preparazione

Preparare una quantità adeguata di spazio libero sulla superficie su cui avverrà il montaggio. Rimuovere con attenzione tutti gli elementi dalla scatola di trasporto. Le successive istruzioni di montaggio si baseranno sul diagramma fornito.

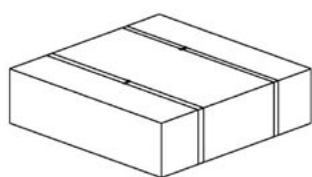
1.1.1. Tabella dei componenti

Parti dell'armadio				
N. elemento	Nome	Disegno	Quantità richiesta	Quantità fornita
Elemento A	Porta frontale in vetro		1 pc.	1 pc.
Elemento B	Porta posteriore		1 pc.	1 pc.
Elemento C	Pannello laterale		2 pcs	2 pcs
Elemento D	Telaio		2 pcs	2 pcs
Elemento E	Coperchio superiore		1 pc.	1 pc.
Elemento F	Coperchio inferiore		1 pc.	1 pc.
Elemento G	Barra di collegamento		6 pcs	6 pcs
Elemento H	Supporto ventola		1 pc.	1 pc.
Elemento I	Binario di montaggio		4 pcs	4 pcs
Elemento X	Gestione verticale dei cavi		2 pcs	2 pcs
Elemento Y	Distanziale		12 pcs	12 pcs
Elemento J	Pannello di ingresso		Piatto 3 pcs Con scanalatura 4 pcs	

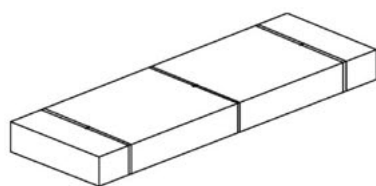
Elemento K	Piedini regolabili		4 pcs	4 pcs
Elemento L	Ruote con freno		4 pcs	4 pcs
Elemento M	Fermo porta		12 pcs	12 pcs
Elemento N	Serratura con maniglia basculante		1 pc.	1 pc.
Elemento O	Piccola serratura rotonda		3 pcs	3 pcs
Elemento W	Distanziali per la porta frontale		2 pcs	4 pcs

Viti				
N. elemento	Nome	Disegno	Quantità richiesta	Quantità fornita
Elemento Q	Bullone Allen M8		16 pcs	17 pcs
Elemento R	Vite autofilettante M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Elemento S	Vite autofilettante M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Elemento T	Dado a gabbia M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Elemento U	Bullone Allen M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Elemento Z	M6x12 Dado		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Elemento V	Vite e dadi accessori M6		20 pcs	20 pcs
Elemento V2	Vite M6 con rondella		16 pcs	17 pcs

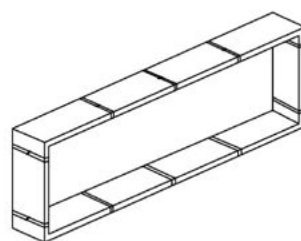
2. Fasi di montaggio



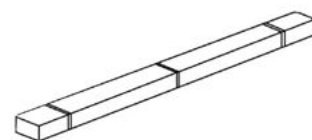
PACCHETTO SUPERIORE E INFERIORE 1/4



PACCHETTO PORTE FRONTALI, POSTERIORI E LATERALI 2/4



PACCHETTO TELAIO 3/4

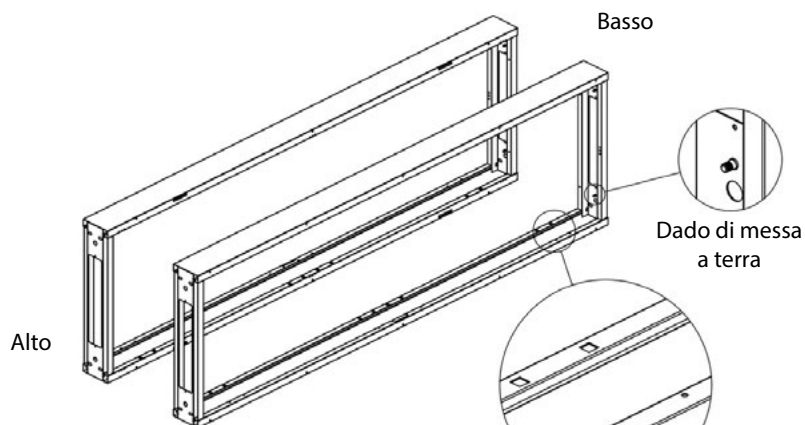


PACCHETTO GESTIONE VERTICALE DEI CAVI 4/4

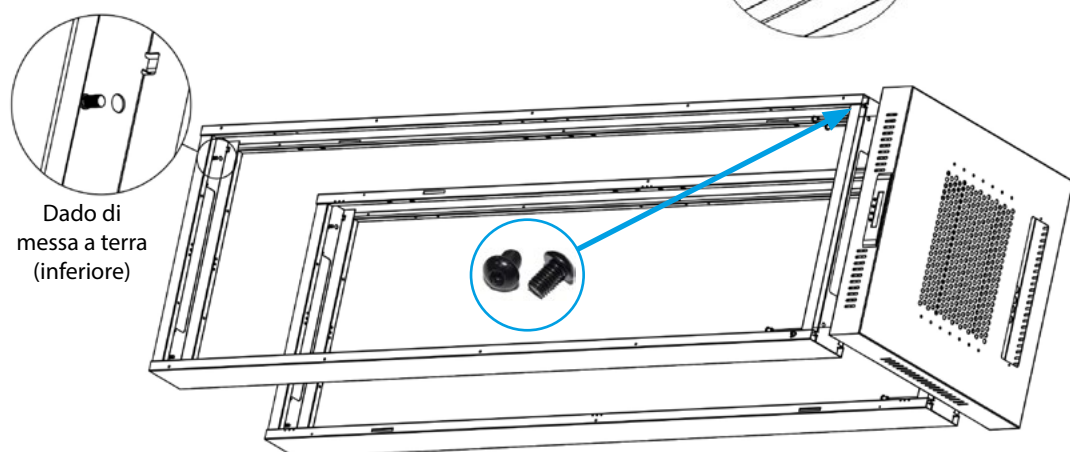
Passo 1. Rimuovere la serratura della porta frontale (elemento N), le serrature dei pannelli laterali e la serratura del pannello posteriore (elemento O); i componenti si trovano nel pacco 1/3. Quindi rimuovere la porta frontale in vetro (elemento A), il pannello posteriore (elemento B) e i pannelli laterali (elemento C) dal pacco 2/3. In questa fase iniziamo montando le serrature sui componenti sopra indicati.



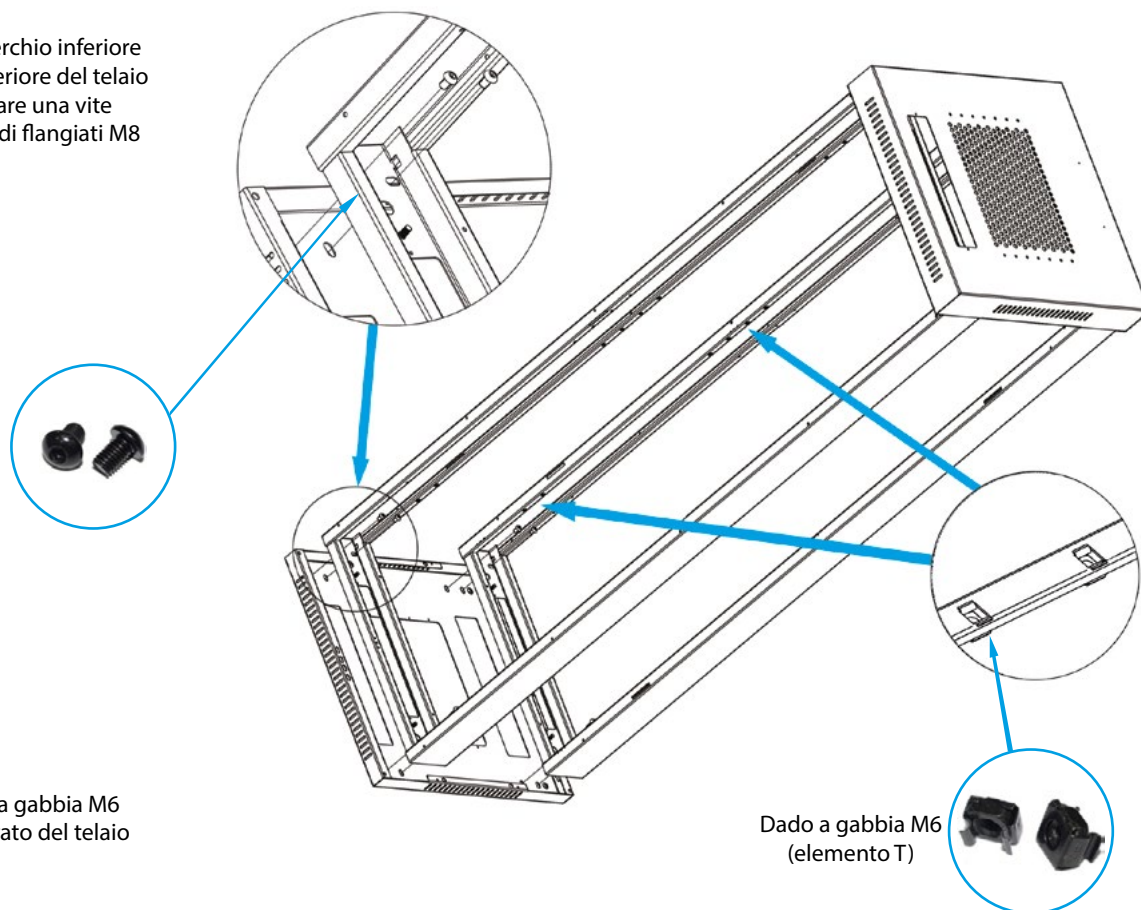
Passo 2. Disimballare le parti del telaio (elemento D) dal pacco 3/3. Quindi disporre i telai parallelamente tra loro, con i fori quadrati rivolti verso l'interno. È possibile riconoscere la parte inferiore del telaio dall'elemento per l'installazione della messa a terra.



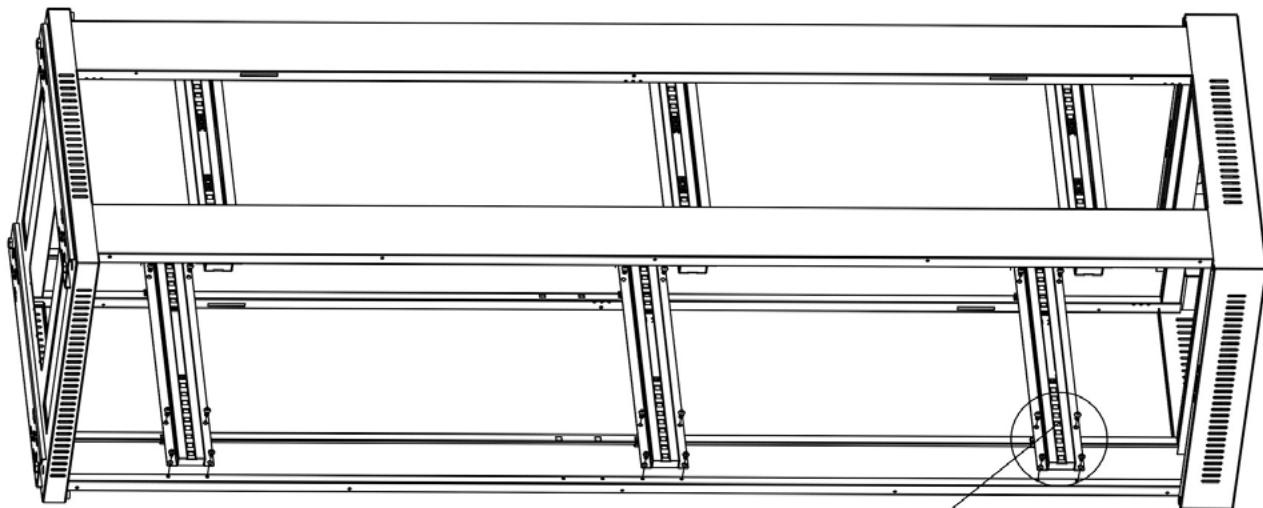
Passo 3. Posizionare il coperchio superiore (elemento E) sulle parti superiori del telaio (elemento D), quindi utilizzare una vite Allen M8 (elemento Q) per assemblarli insieme.



Passo 4. Posizionare il coperchio inferiore (elemento F) sulla parte inferiore del telaio (elemento D), quindi utilizzare una vite Allen M8 (elemento Q) e dadi flangiati M8 (elemento P) per unirli.



Passo 4a. Inserire un dado a gabbia M6 (elemento T) nel foro quadrato del telaio (come indicato in figura).



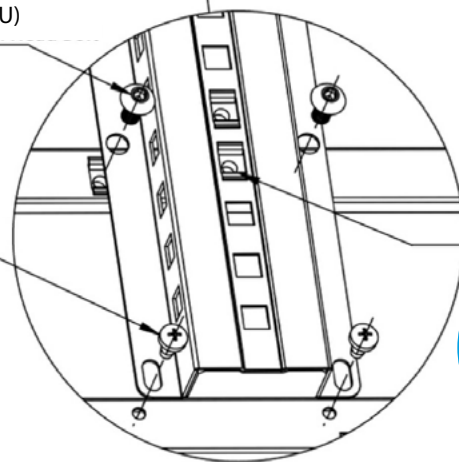
Passo 5. Preparare i dadi a gabbia M6 (elemento T) e fissarli sulla traversa (elemento G), quindi posizionare la traversa sul telaio (elemento D) evitando il foro di bloccaggio nel telaio. Utilizzare una vite Allen M6 (elemento U) e una vite autofilettante M5 (elemento R) per fissare la traversa.



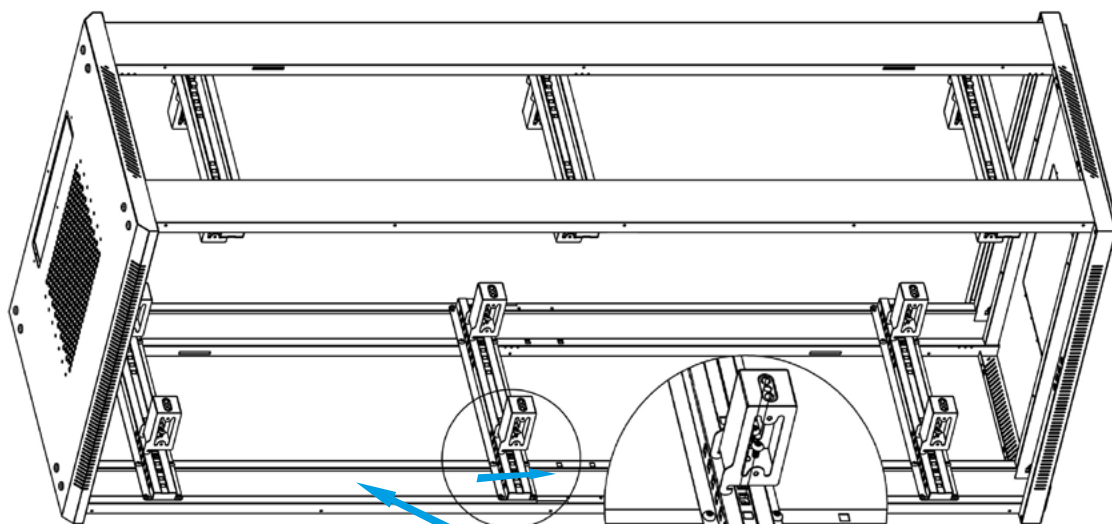
Bullone Allen M6
(elemento U)



Vite autofilettante M5
(elemento R)



Dado a gabbia
M6 (elemento T)



Passo 6. Utilizzare una vite Allen M6 (elemento U) per fissare i distanziali (elemento Y) alle traverse (elemento G).



Bullone Allen
M6 (elemento U)

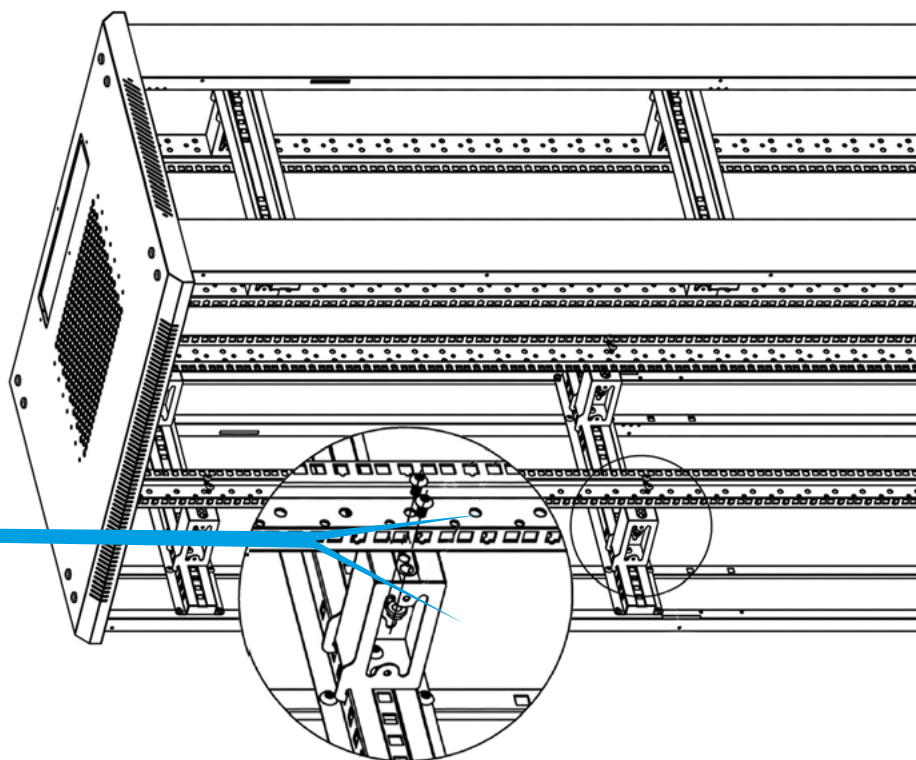
Passo 7. Utilizzare un bullone Allen M6 (elemento U) e un dado M6 (elemento Z) per fissare i binari di montaggio (elemento I) ai distanziali (elemento Y).



Bullone Allen
M6x12
(elemento U)



Dado M6x12
(elemento Z)

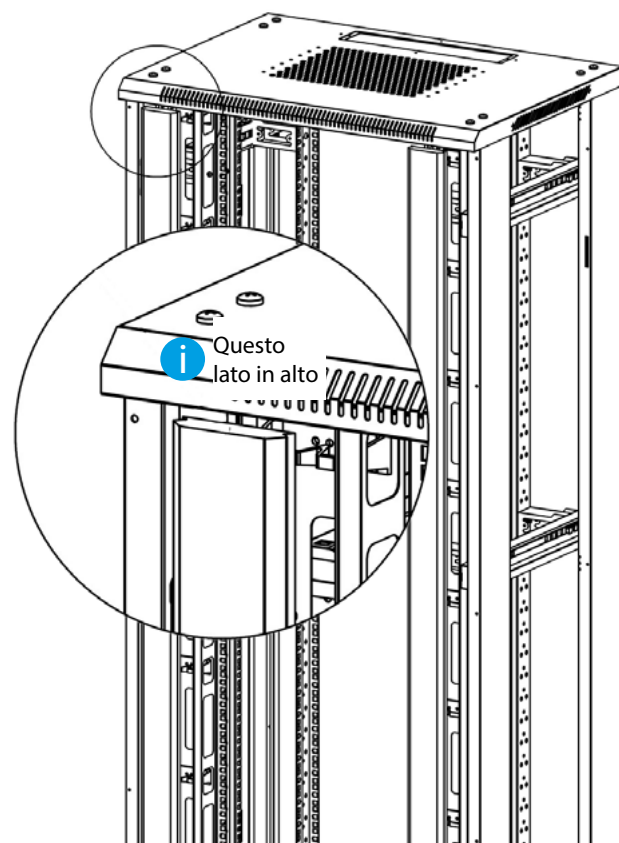
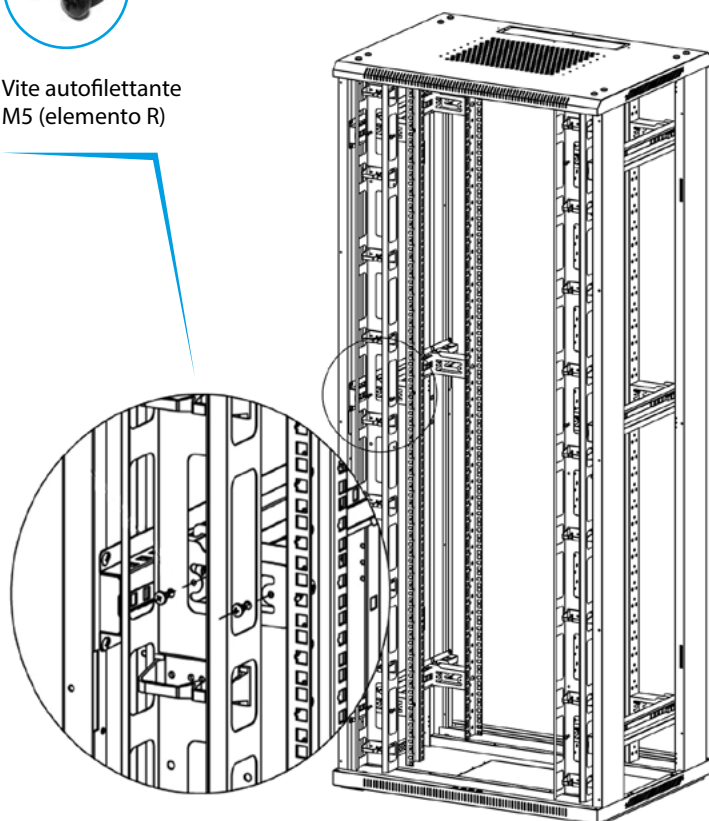


Passo 8. Utilizzare viti autofilettanti M5 (elemento R) per installare la gestione verticale dei cavi (elemento X) sui distanziali (elemento Y).

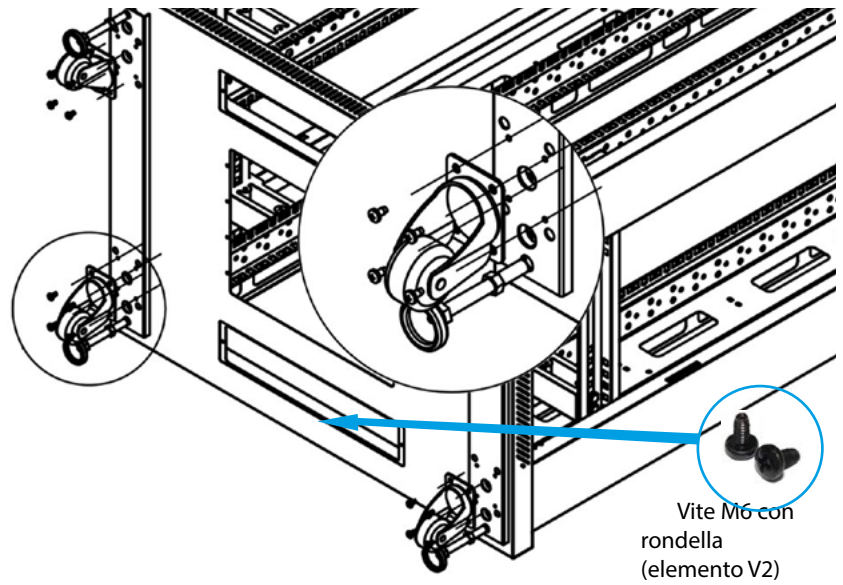
Passo 8a. Posizionare il coperchio.



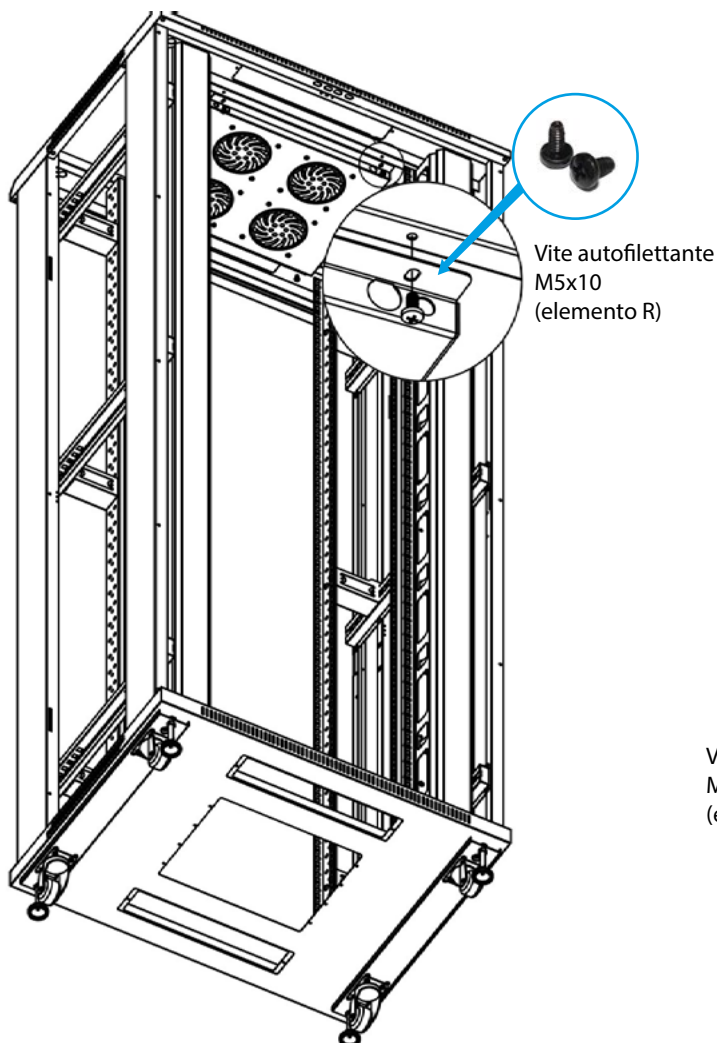
Vite autofilettante
M5 (elemento R)



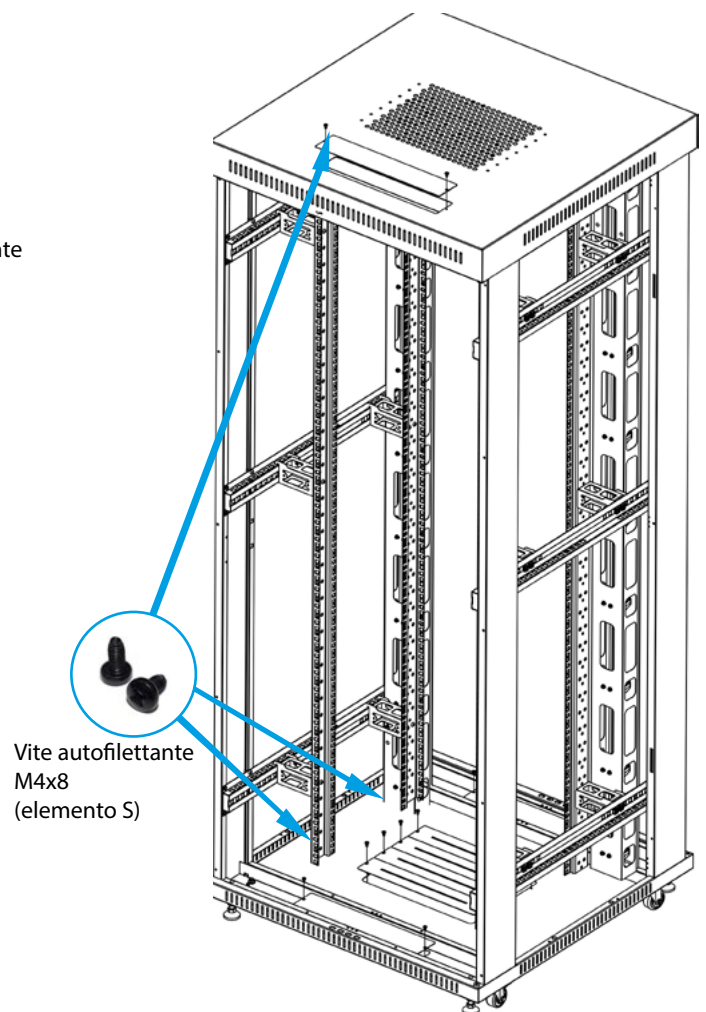
Passo 9. Preparare le viti con rondella (elemento V2) per fissare quattro ruote (elemento L) al coperchio inferiore (elemento F). In alternativa, al posto delle ruote possono essere montati i piedini (elemento K) inclusi nel kit.



Passo 10. Preparare viti autofilettanti M5 (elemento R), quindi utilizzarle per fissare il supporto ventola (elemento H) al telaio RACK (elemento D).



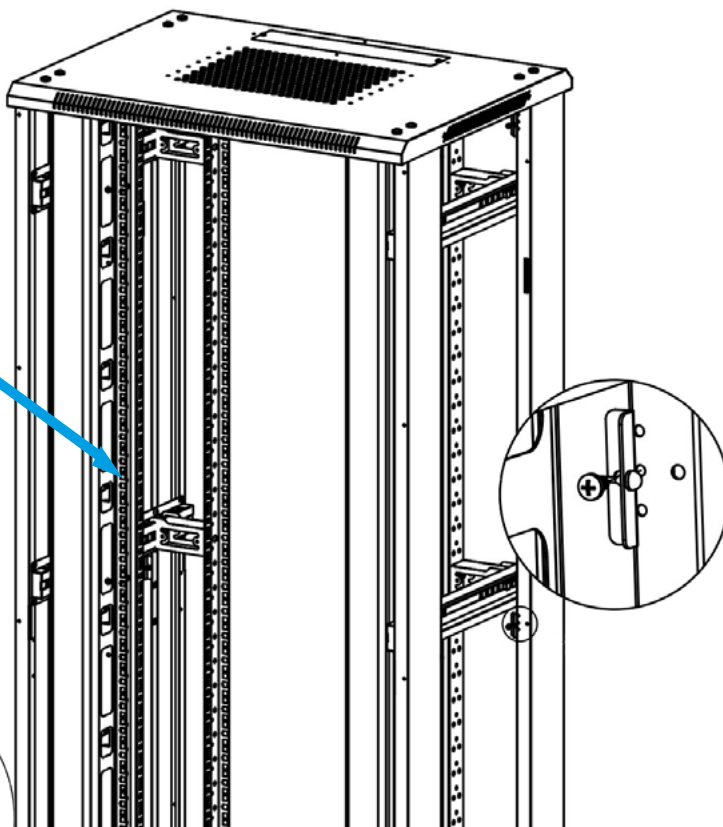
Passo 11. Preparare e utilizzare una vite autofilettante M4 (elemento S) per fissare il copripanello superiore (elemento J).



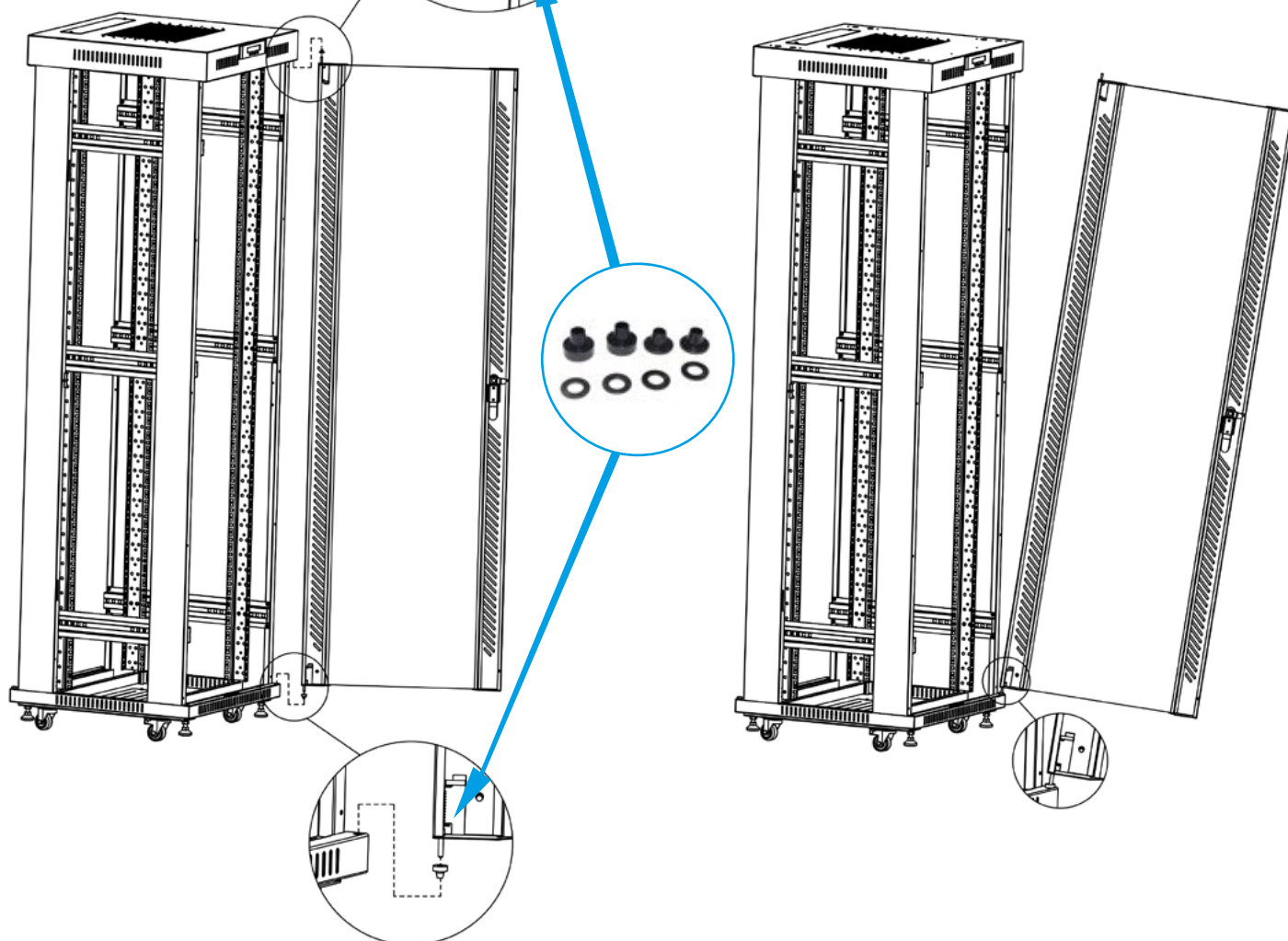
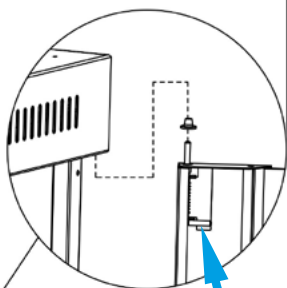
Passo 12. Preparare e utilizzare viti autofilettanti M4 (elemento S) per fissare i fermi porta (elemento M). Quantità per ogni dimensione: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Vite autofilettante M4x8 (elemento S)



Passo 13. Preparare e posizionare i distanziali della porta (elemento W) per la porta frontale e il pannello posteriore (elementi A e B) nei punti appropriati. Montare i pannelli laterali (elemento C) soltanto alla fine.










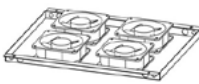




1. Montaż







i **Należy ściśle przestrzegać zaleceń zawartych w tej instrukcji.**









1.1 Przygotowanie

Przygotuj odpowiednią ilość miejsca na podłożu na którym odbędzie się montaż. Ostrożnie wyjmij wszystkie elementy z kartonu transportowego. Dalsze instrukcje montażu będą opierać się o zawarty schemat.

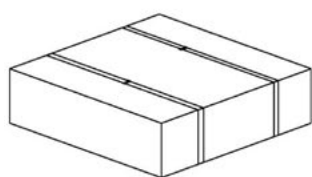
1.1.1. Zestawienie elementów

Części szafy				
Nr. elementu	Nazwa	Rysunek elementu	Wymagana liczba	Liczba w zestawie
Element A	Drzwi przednie szklane		1 szt.	1 szt.
Element B	Panel tylny		1 szt.	1 szt.
Element C	Panel boczny		2 szt.	2 szt.
Element D	Rama		2 szt.	2 szt.
Element E	Pokrywa górna		1 szt.	1 szt.
Element F	Dolna pokrywa		1 szt.	1 szt.
Element G	Listwa poprzeczna		15-27U 4 szt. 32U~42U 6 szt.	
Element H	Pokrywa wentylatora		1 szt.	1 szt.
Element I	Szyna montażowa		4 szt.	4 szt.
Element X	Szyna montażowa pionowa		2 szt.	2 szt.
Element Y	Dystans szyn montażowych		15-27U 8 szt. 32U~42U 12 szt.	
Element J	Zaślepka panelu		Płaska 3 szt. Z wyźłobieniem 4 szt.	

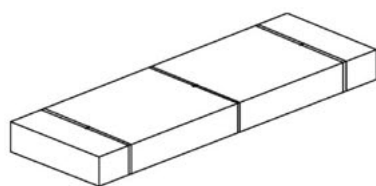
Element K	Nóżki szafy		4 szt.	4 szt.
Element L	Kółka z hamulcami		4 szt.	4 szt.
Element M	Ogranicznik do drzwi		15-27U 8 szt. 32U~42U 12 szt.	
Element N	Zamek drzwi przednich		1 szt.	1 szt.
Element O	Zamek panelu tylnego / bocznego		3 szt.	3 szt.
Element W	Dystanse drzwi przednich		2 szt.	4 szt.

Śruby				
Nr. elementu	Nazwa elementu	Rysunek elementu	Wymagana liczba	Liczba w zestawie
Element Q	M8 Śruba imbusowa		16 szt.	17 szt.
Element R	M5*10 Śruba samogwintująca		12U-27U - 28 szt. 32U-47U - 40 szt.	12U-27U - 32 szt. 32U-47U - 44 szt.
Element S	M4*8 Śruba samogwintująca		12U-27U - 20 szt. 32U-47U - 26 szt.	12U-27U - 23 szt. 32U-47U - 30 szt.
Element T	M6 Nakrętka zatrzaskowa		12U-27U - 32 szt. 32U-47U - 48 szt.	12U-27U - 35 szt. 32U-47U - 50 szt.
Element U	M6x12 Śruba imbusowa		12U-27U - 48 szt. 32U-47U - 72 szt.	12U-27U - 52 szt. 32U-47U - 76 szt.
Element Z	M6x12 Nakrętka		12U-27U - 16 szt. 32U-47U - 24 szt.	12U-27U - 17 szt. 32U-47U - 25 szt.
Element V	M6 Dodatkowo śruba i nakrętka		20 szt.	20 szt.
Element V2	M6 Śruba z podkładką		16 szt.	17 szt.

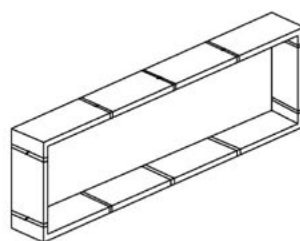
2. Etapy montażu



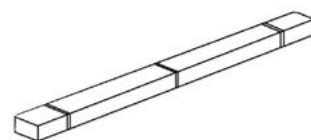
PAKIET GÓRA I DÓŁ 1/4



PAKIET DRZWI PRZEDNIE, TYLNE
I BOCZNE 2/4

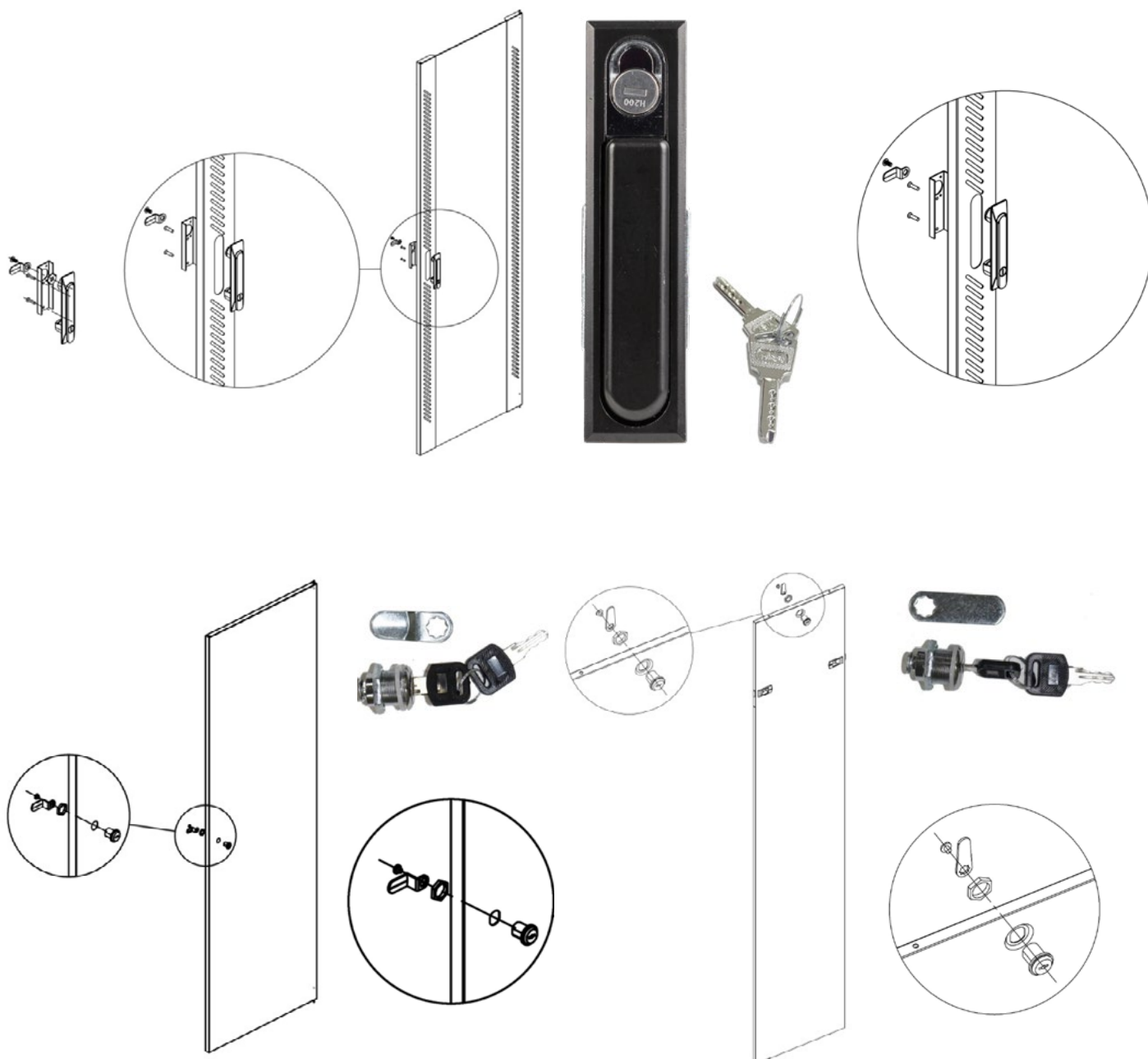


PAKIET RAMY 3/4

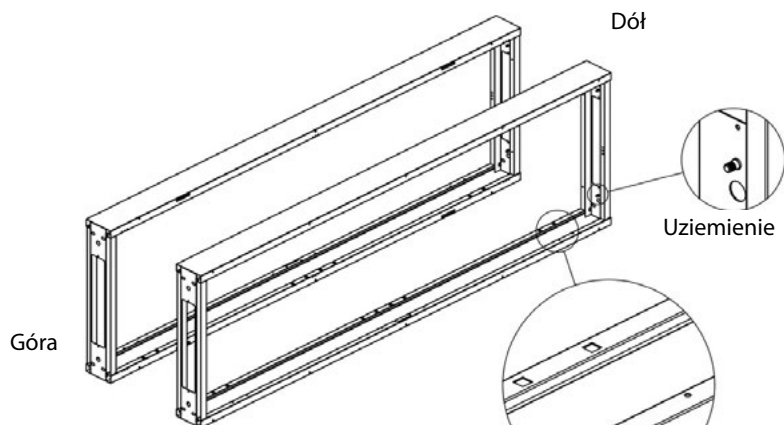


PAKIET ORGANIZER KABLI
PIONOWY 4/4

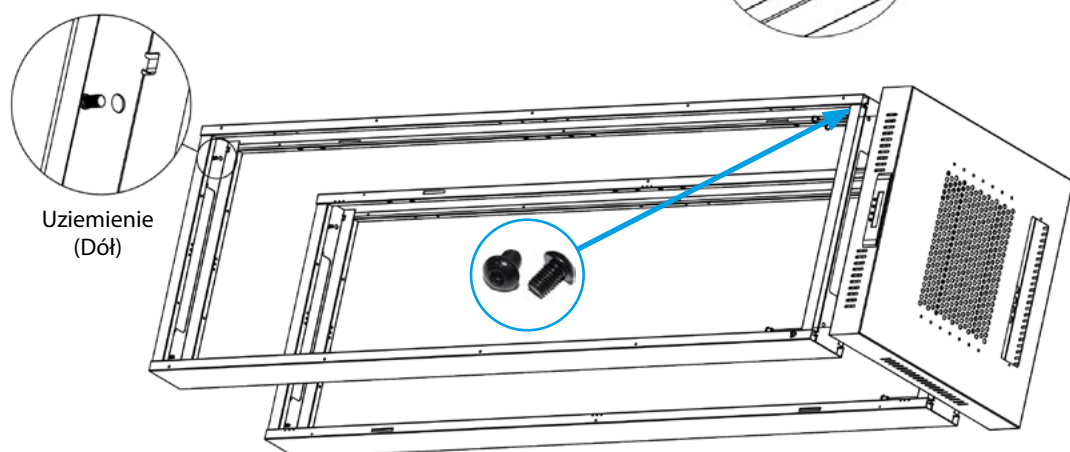
Krok 1. Wymij zamek drzwi przednich (część N), zamek paneli bocznych oraz panelu tylnego (część O), elementy znajdują się w opakowaniu 1/3. Następnie wyjmij przednie szklane drzwi (część A), tylne drzwi stalowe (część B) oraz panele boczne (część C) z opakowania 2/3. Na tym etapie zaczynamy montaż zamków do podanych elementów.



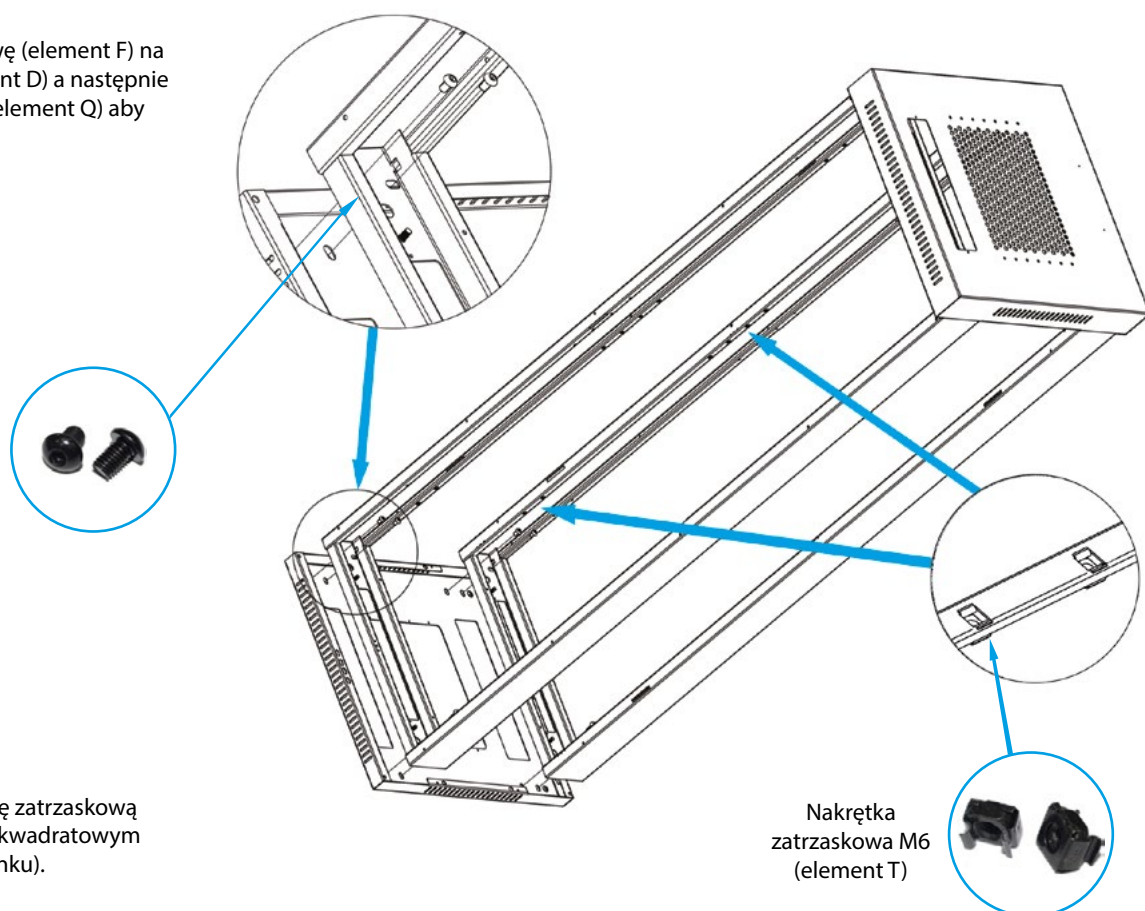
Krok 2. Rozpakuj elementy ramy (element J) z opakowania 3/3. Następnie ułóż ramy równoległe do siebie, kwadratowymi otworami do wewnątrz. Dolną część ramy rozpoznamy po elemencie do zamontowania uziemienia.



Krok 3. Załóż górną pokrywę (element E) na górną część ramy (część D), a następnie użyj śruby imbusowej M8 (część Q) aby zamontować je razem.

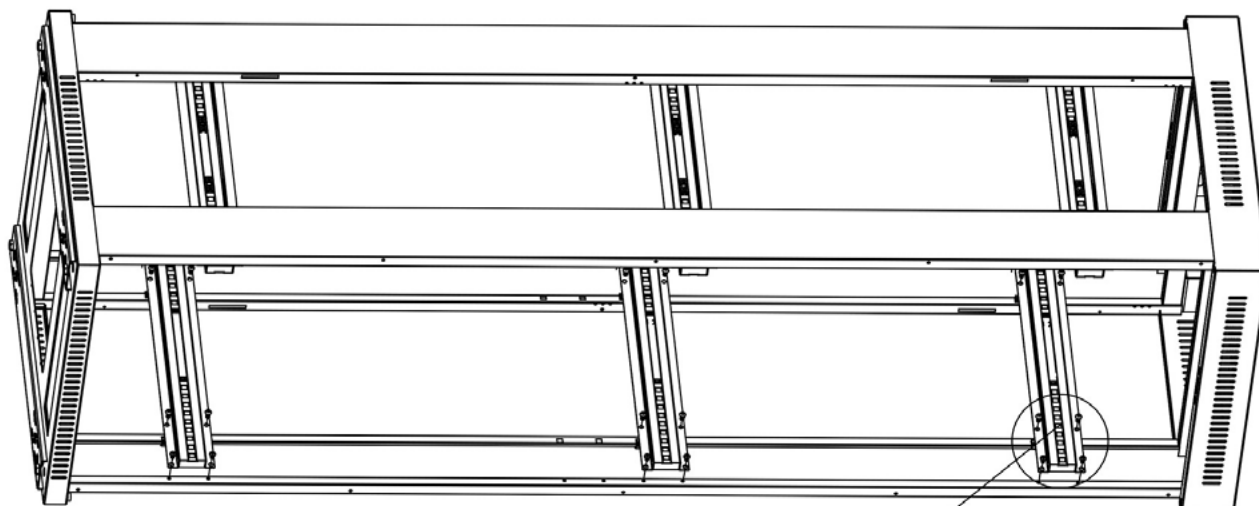


Krok 4. Załóż dolną pokrywę (element F) na dolny element ramy (element D) a następnie użyj śruby imbusowej M8 (element Q) aby je połączyć.



Krok 4a. Zamontuj nakrętkę zatraskową M6 (element T) na ramie w kwadratowym otworze (wskazane na rysunku).

Nakrętka zatraskowa M6 (element T)



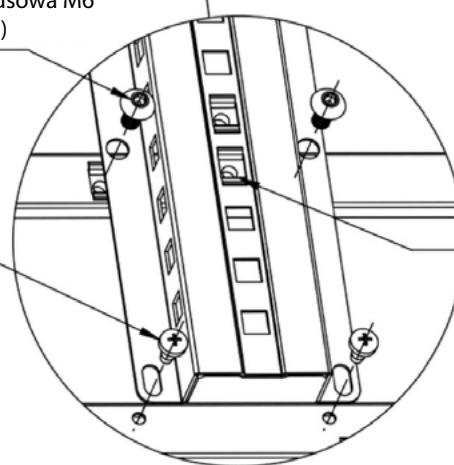
Krok 5. Przygotuj nakrętki zatrzaskowe M6 (element T) i zamocuj je na listwie poprzecznej (element G), następnie umieść listwę poprzeczną na ramie (element D) unikając otworu blokującego w ramie. Do zamocowania listwy użyj śruby imbusowej M6 (element U) i wkrętu samogwintującego M5 (element R).



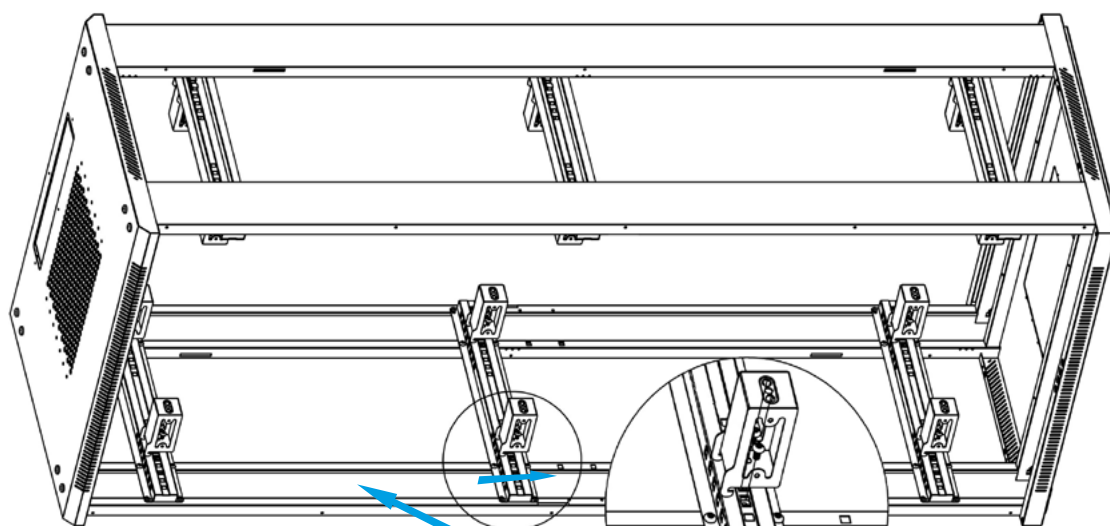
Śruba imbusowa M6 (element U)



Śruba samogwintująca M5 (element R)



Nakrętki zatrzaskowe M6 (element T)



Krok 6. Przygotuj śruby montażowe M6 (element U). Użyj śrub do zamocowania pionowych szyn montażowych (element I) do poziomych listw poprzecznych (element G).



Śruba imbusowa M6 (element U)

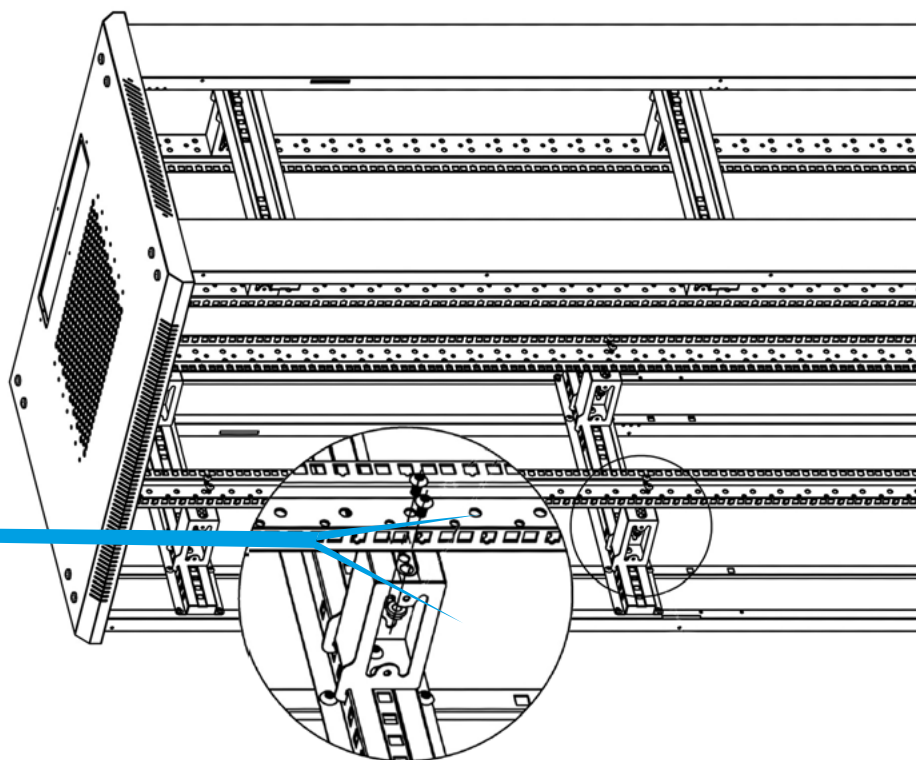
Krok 7. Przygotuj śruby imbusowe M6 (element U) oraz nakrętki M6 (element Z), aby zamocować element dystansowy (element Y) do szyn montażowych (element I).



Śruba imbusowa
M6x12
(element U)



Nakrętka M6x12
(element Z)

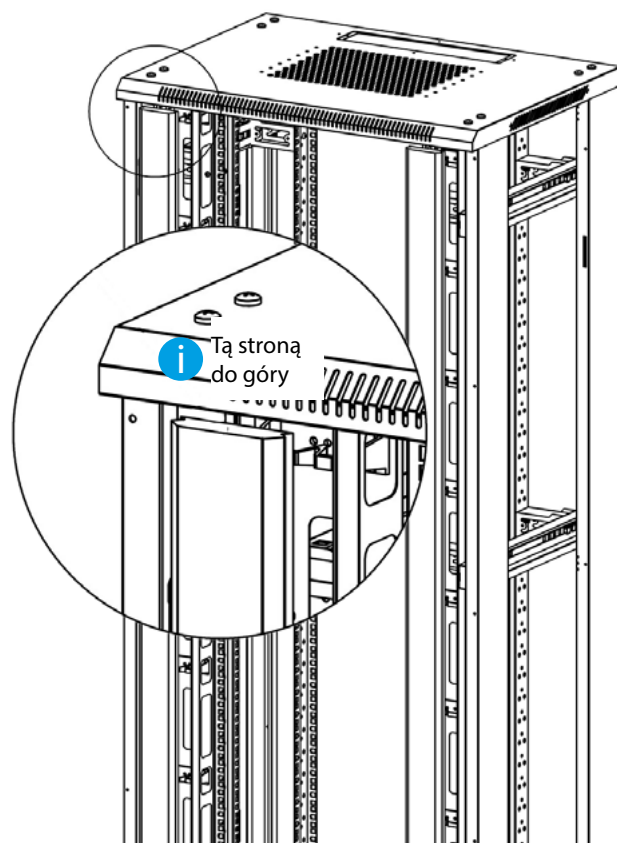
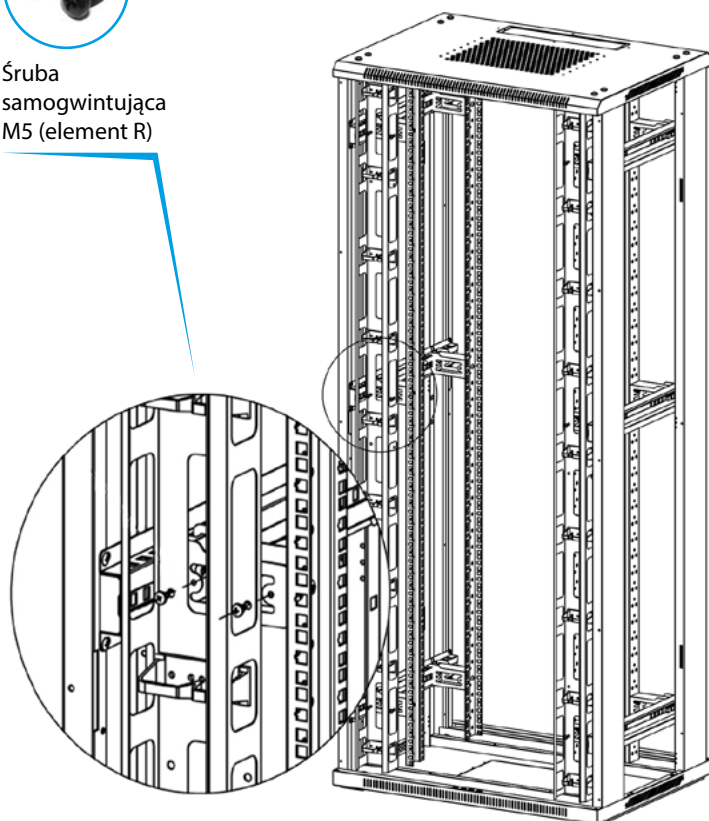


Krok 8. Użyj śruby samogwintującej M5 (element R), aby zamontować szynę montażową pionową (element X) z elementem dystansowym (element Y).

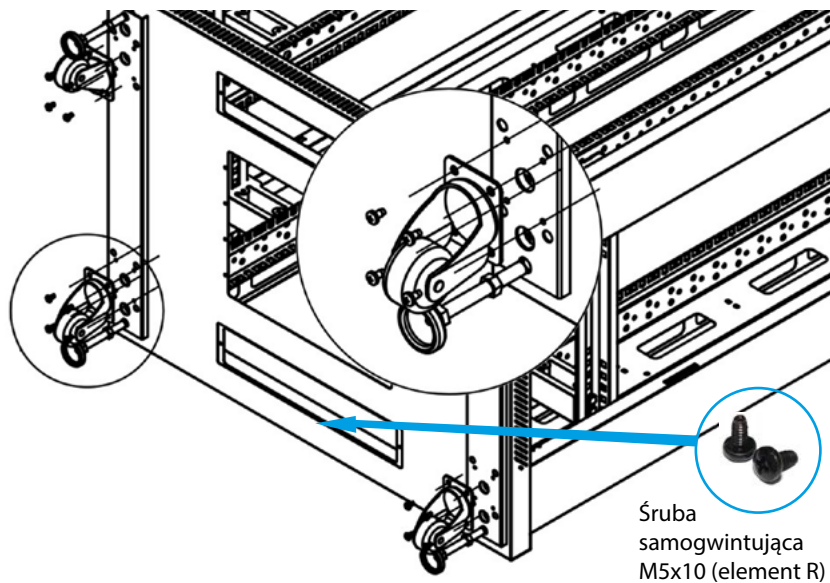
Krok 8a. Załóż pokrywę.



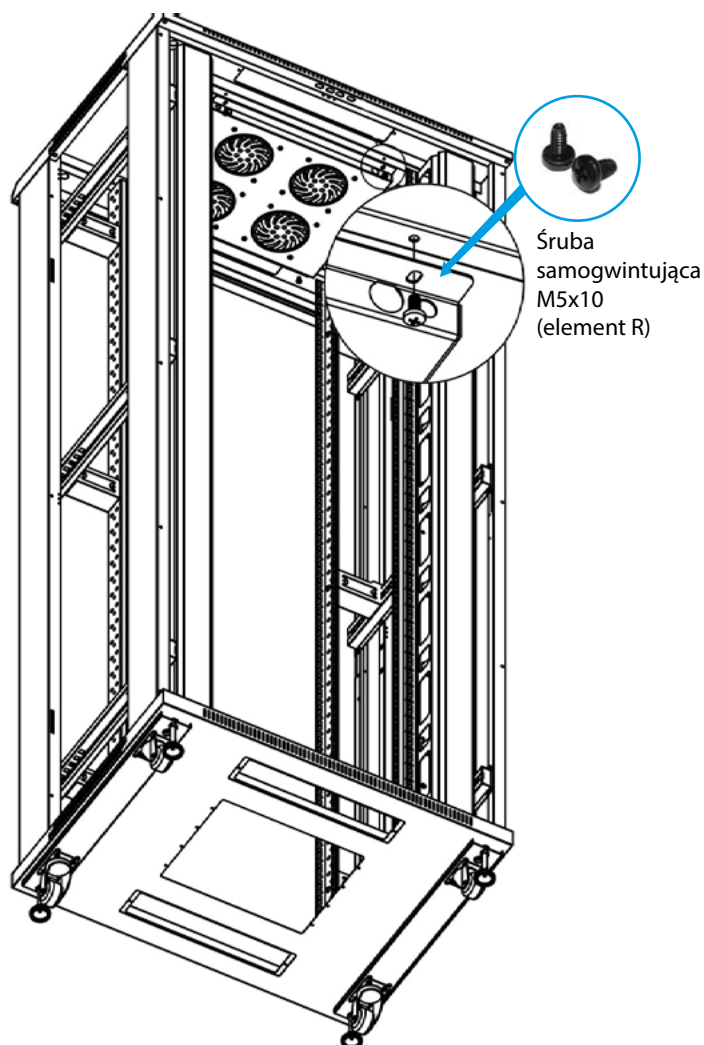
Śruba
samogwintująca
M5 (element R)



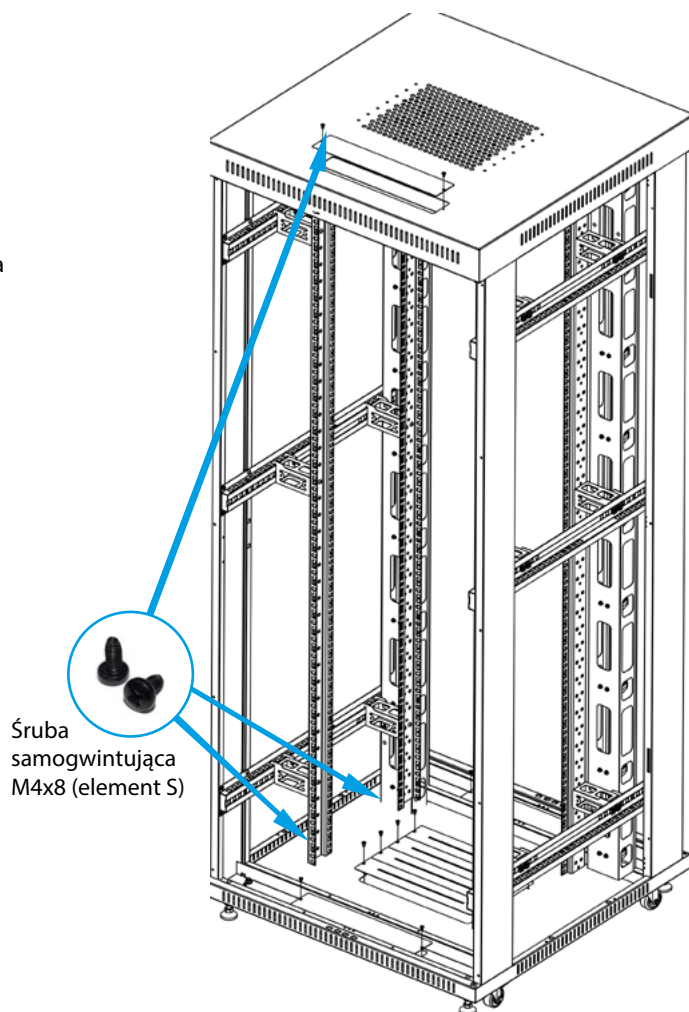
Krok 9. Przygotuj śruby z podkładkami (element V2), aby zamocować cztery kółka (element L) na pokrywie dolnej (element F). Alternatywnie do pokrywy zamocować można zamiast kółek nóżki (element K), które są w zestawie.



Krok 10. Przygotuj śruby samogwintujące M5x10 (element R), aby zamocować półkę wentylatora (element H) wraz z ramami (element D).



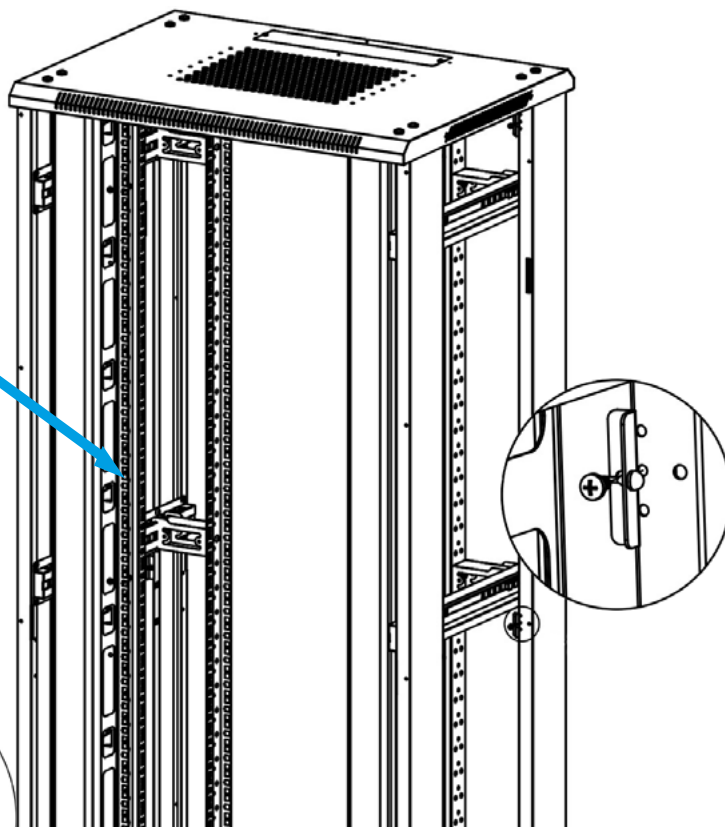
Krok 11. Przygotuj śruby samogwintujące M4 (element S), aby zamocować zaślepkę panelu górnego (element J).



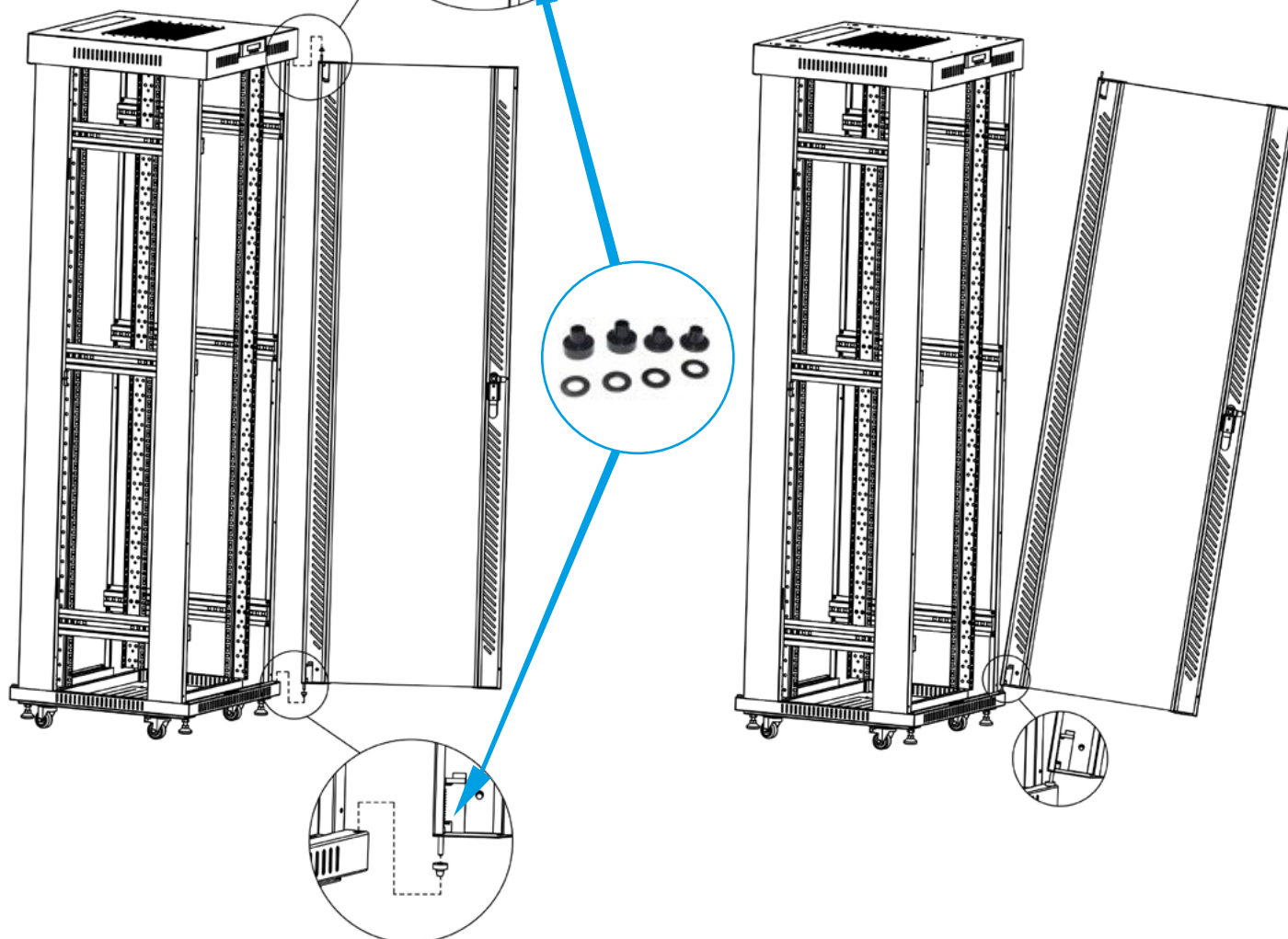
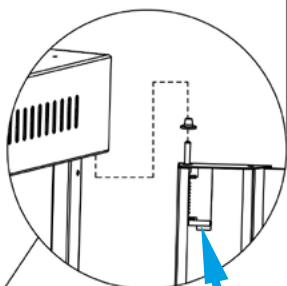
Krok 12. Przygotuj wkręty samogwintujące M4 (element S), aby zamocować stopery do drzwi (element M). Ilości dla poszczególnych rozmiarów: 15U~27U (8szt.), 32U~47U (12szt.).



Śruba samogwintująca M4x8 (element S)



Krok 13. Przygotuj i umieść w odpowiednim miejscu dystanse drzwi (element W) dla przednich drzwi oraz tylnych (element A i B). Boczne panele (element C) załóż na samym końcu.








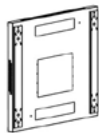

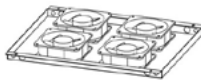




1. Montáž







i **Důsledně dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu.**









1.1 Příprava

Připravte dostatečné množství volného prostoru na ploše, na které bude montáž probíhat. Opatrně vyjměte všechny prvky z přepravní krabice. Další pokyny k montáži budou vycházet z příloženého schématu.

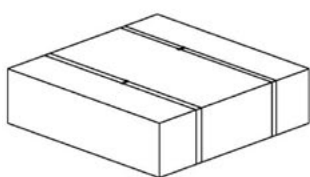
1.1.1. Tabulka součástí

Části rozvaděče				
Č. položky	Název	Výkres	Požadované množství	Dodané množství
Položka A	Přední skleněné dveře		1 pc.	1 pc.
Položka B	Zadní dveře		1 pc.	1 pc.
Položka C	Boční panel		2 pcs	2 pcs
Položka D	Rám		2 pcs	2 pcs
Položka E	Horní kryt		1 pc.	1 pc.
Položka F	Spodní kryt		1 pc.	1 pc.
Položka G	Spojovací lišta		6 pcs	6 pcs
Položka H	Držák ventilátoru		1 pc.	1 pc.
Položka I	Montážní lišta		4 pcs	4 pcs
Položka X	Vertikální správa kabelů		2 pcs	2 pcs
Položka Y	Distanční vložka		12 pcs	12 pcs
Položka J	Vstupní panel		Plochý 3 pcs S drážkou 4 pcs	

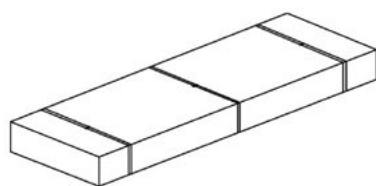
Položka K	Nastavitelné nožky		4 pcs	4 pcs
Položka L	Kolečka s brzdou		4 pcs	4 pcs
Položka M	Dveřní doraz		12 pcs	12 pcs
Položka N	Zámek s výklopnou klikou		1 pc.	1 pc.
Položka O	Malý kulatý zámek		3 pcs	3 pcs
Položka W	Distanční prvky předních dveří		2 pcs	4 pcs

Šrouby				
Č. položky	Název	Výkres	Požadované množství	Dodané množství
Položka Q	Šroub M8 s vnitřním šestihranem		16 pcs	17 pcs
Položka R	Samořezný šroub M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Položka S	Samořezný šroub M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Položka T	Klecová matice M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Položka U	Šroub M6x12 s vnitřním šestihranem		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Položka Z	M6x12 Matice		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Položka V	Šroub a matice pro příslušenství M6		20 pcs	20 pcs
Položka V2	Šroub M6 s podložkou		16 pcs	17 pcs

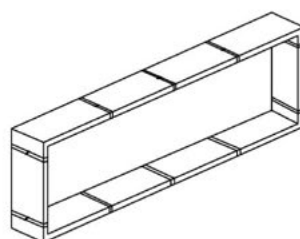
2. Kroky montáže



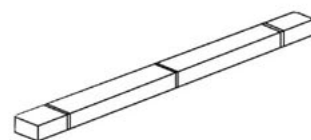
BALENÍ HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTI 1/4



BALENÍ PŘEDNÍCH, ZADNÍCH A BOČNÍCH DVEŘÍ 2/4

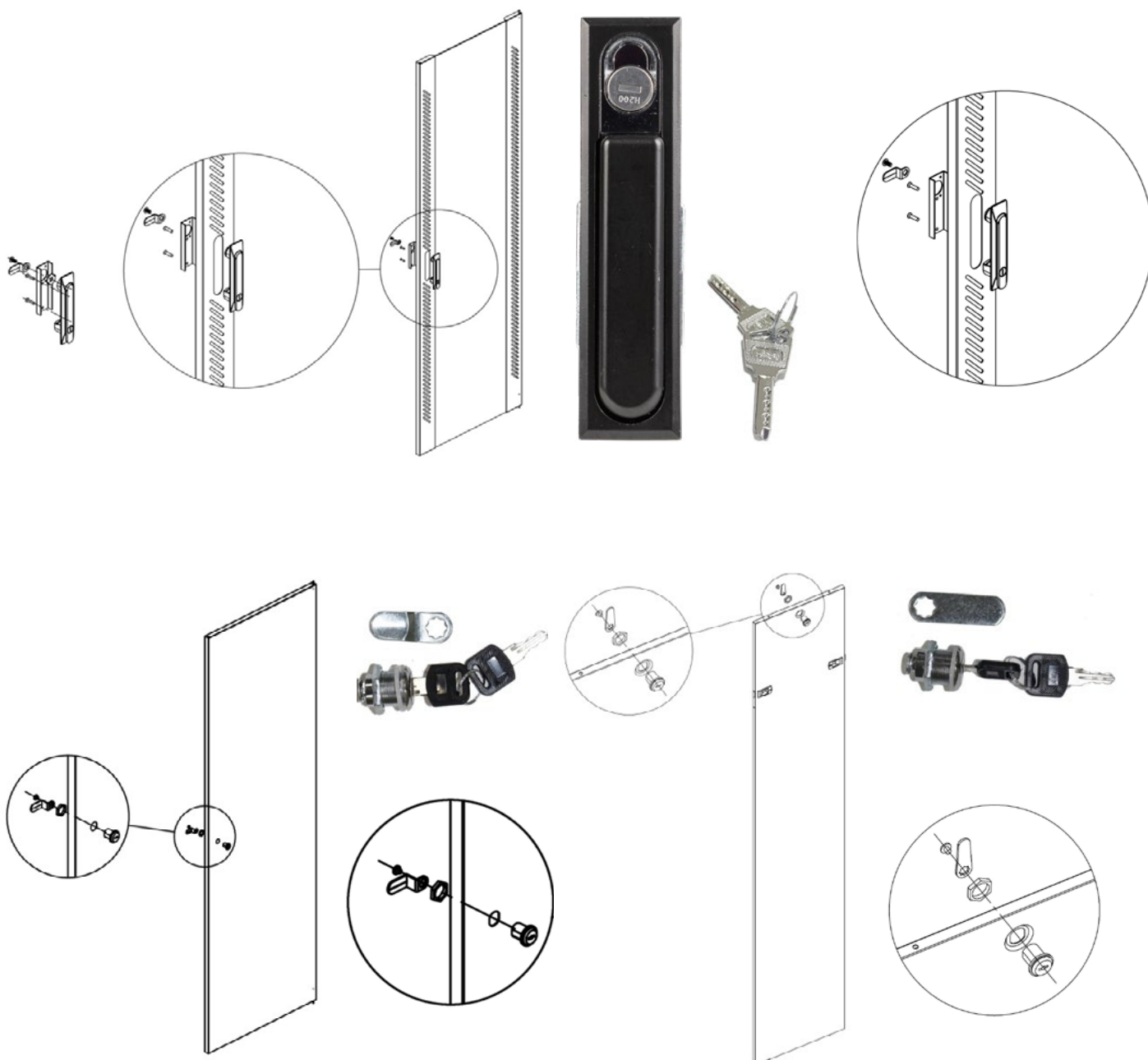


BALENÍ RÁMU 3/4

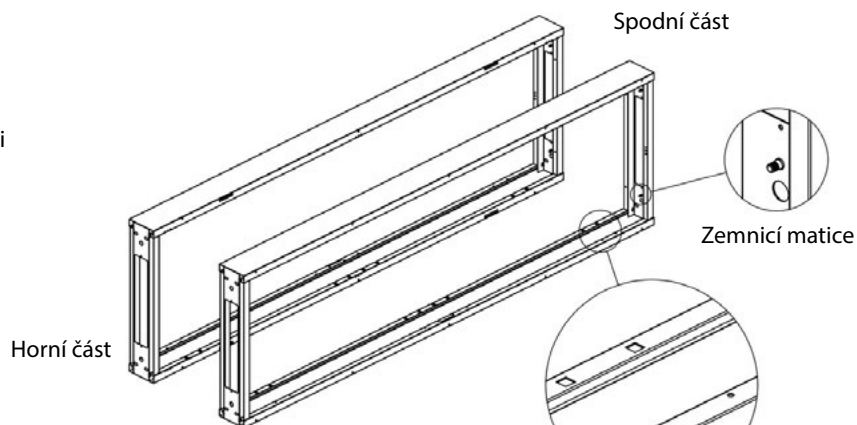


BALENÍ VERTIKÁLNÍ SPRÁVY KABELŮ 4/4

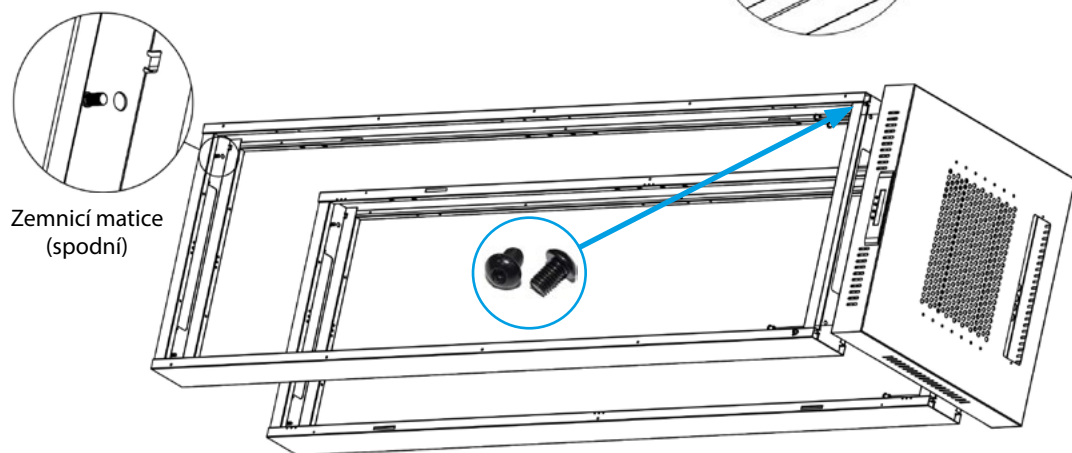
Krok 1. Demontujte zámek předních dveří (položka N), zámky bočních panelů a zámek zadního panelu (položka O); tyto komponenty jsou v balení 1/3. Poté vyjměte přední skleněné dveře (položka A), zadní panel (položka B) a boční panely (položka C) z balení 2/3. V této fázi začneme montáží zámků na uvedené komponenty.



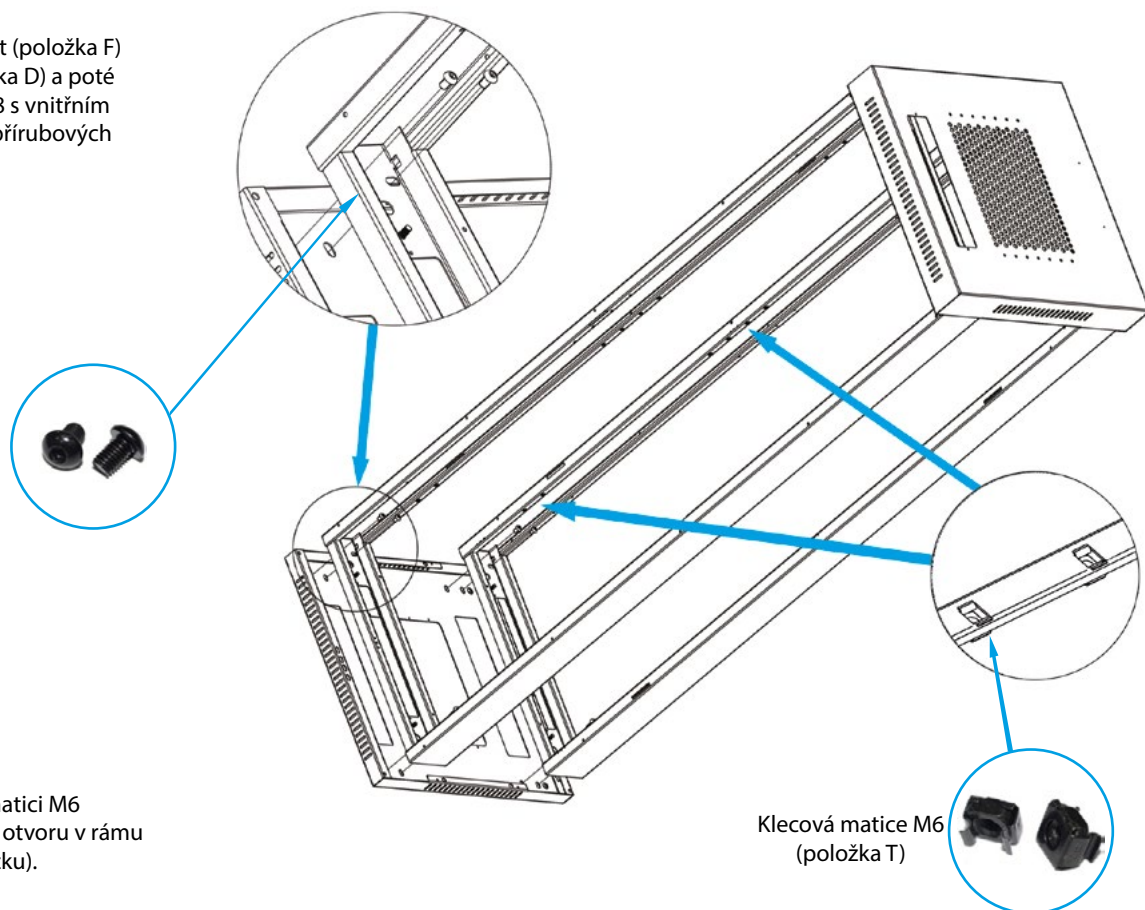
Krok 2. Vybalte části rámu (položka D) z balení 3/3. Poté uspořádejte rámy rovnoběžně vedle sebe tak, aby čtvercové otvory směřovaly dovnitř. Spodní část rámu poznáte podle prvku pro instalaci uzemnění.



Krok 3. Nasadte horní kryt (položka E) na horní části rámu (položka D) a poté je spojte pomocí šroubu M8 s vnitřním šestihranem (položka Q).

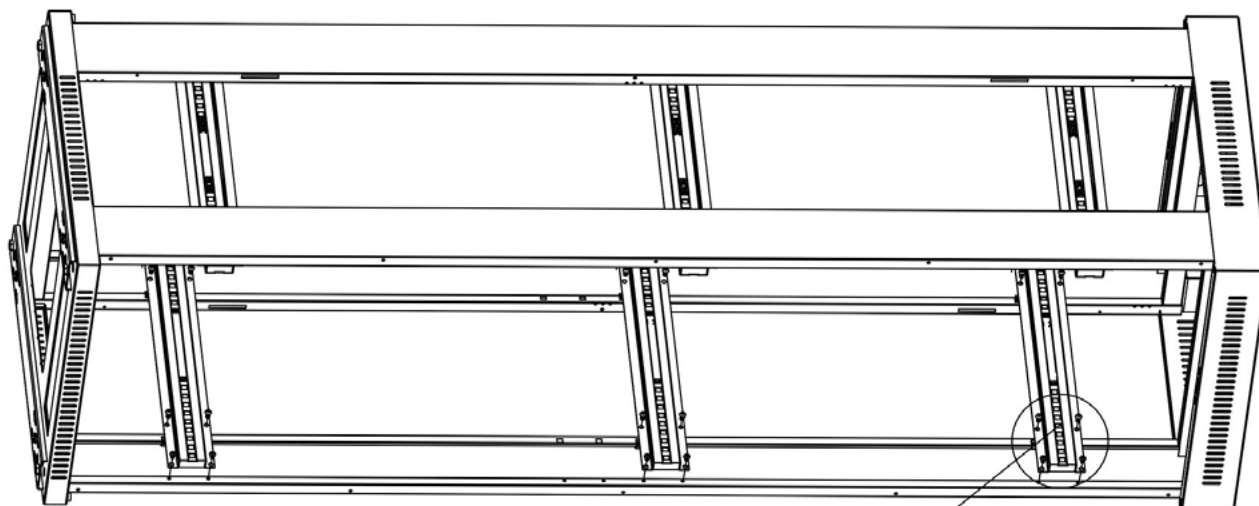


Krok 4. Nasadte spodní kryt (položka F) na spodní část rámu (položka D) a poté je spojte pomocí šroubu M8 s vnitřním šestihranem (položka Q) a přírubových matic M8 (položka P).



Krok 4a. Vložte klecovou matici M6 (položka T) do čtvercového otvoru v rámu (jak je znázorněno na obrázku).

Klecová matice M6 (položka T)



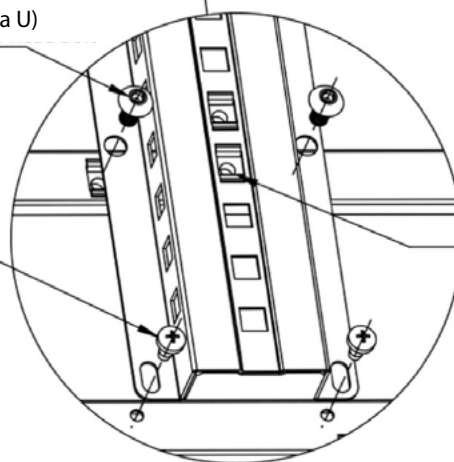
Krok 5. Připravte klecové matice M6 (položka T) a upevněte je na příčník (položka G), poté umístěte příčník na rám (položka D) tak, abyste neblokovali zamykací otvor v rámu. K upevnění příčníku použijte šroub M6 s vnitřním šestihranem (položka U) a samořezný šroub M5 (položka R).



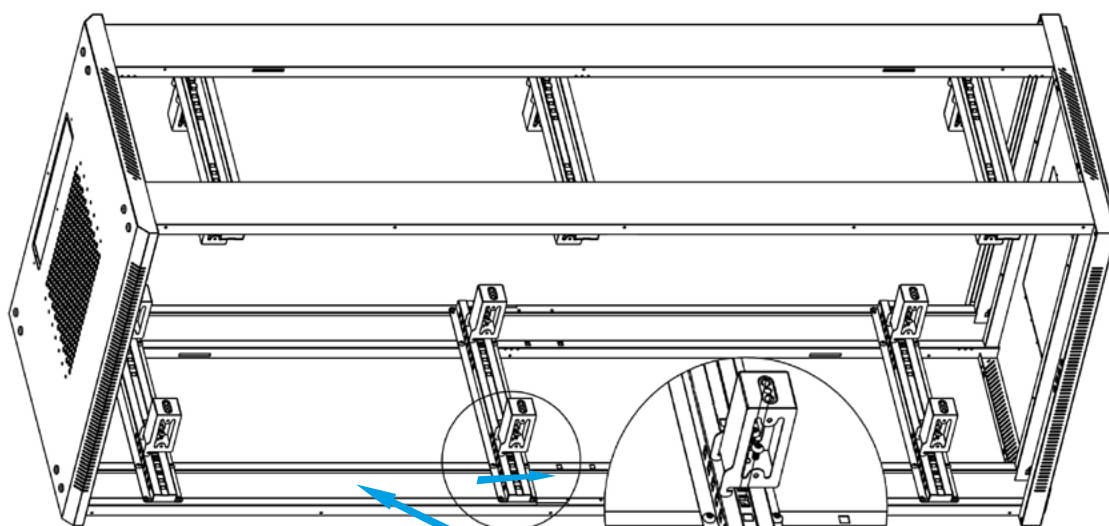
Šroub s vnitřním šestihranem M6 (položka U)



Samořezný šroub M5 (položka R)



Klecová matice M6 (položka T)



Krok 6. Pomocí šroubu M6 s vnitřním šestihranem (položka U) připevněte distanční vložky (položka Y) k příčníkům (položka G).



Šroub s vnitřním šestihranem M6 (položka U)

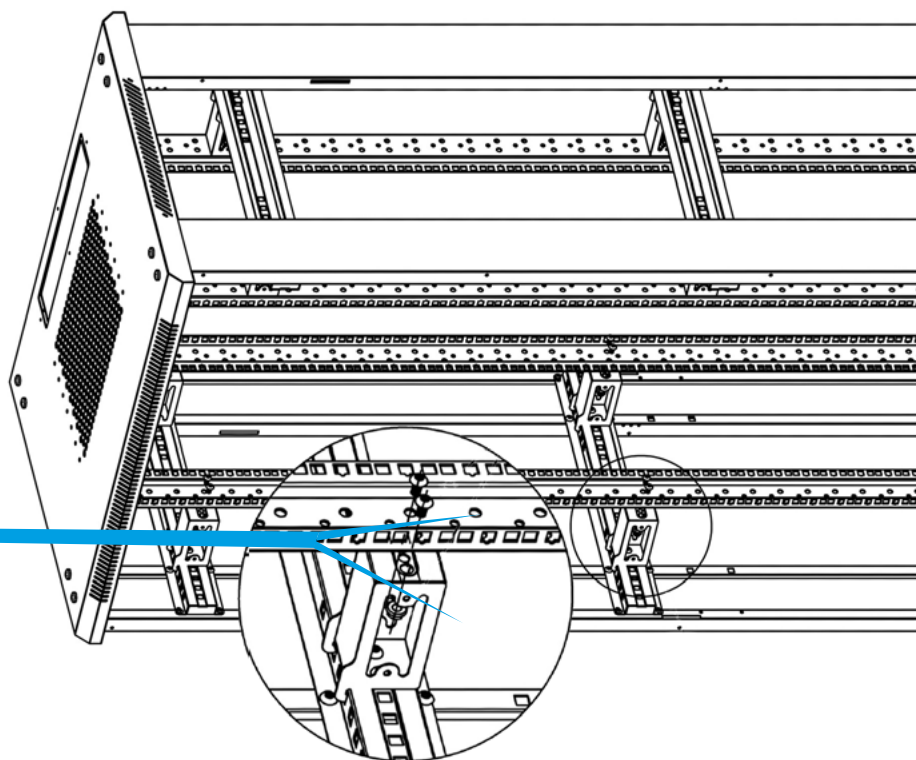
Krok 7. Pomocí šroubu M6 s vnitřním šestihranem (položka U) a matice M6 (položka Z) upevníte montážní lišty (položka I) k distančním vložkám (položka Y).



Šroub s vnitřním šestihranem M6x12 (položka U)



Matice M6x12 (položka Z)

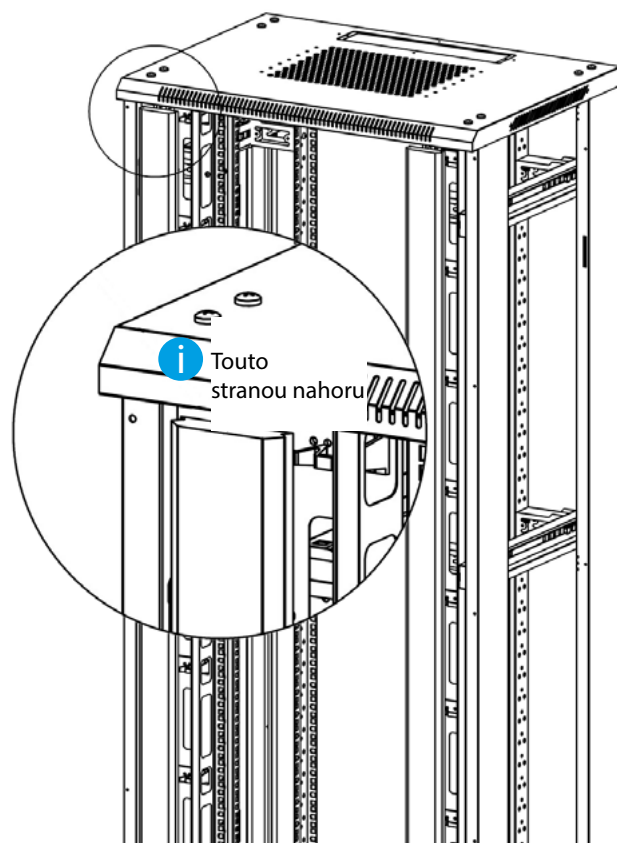
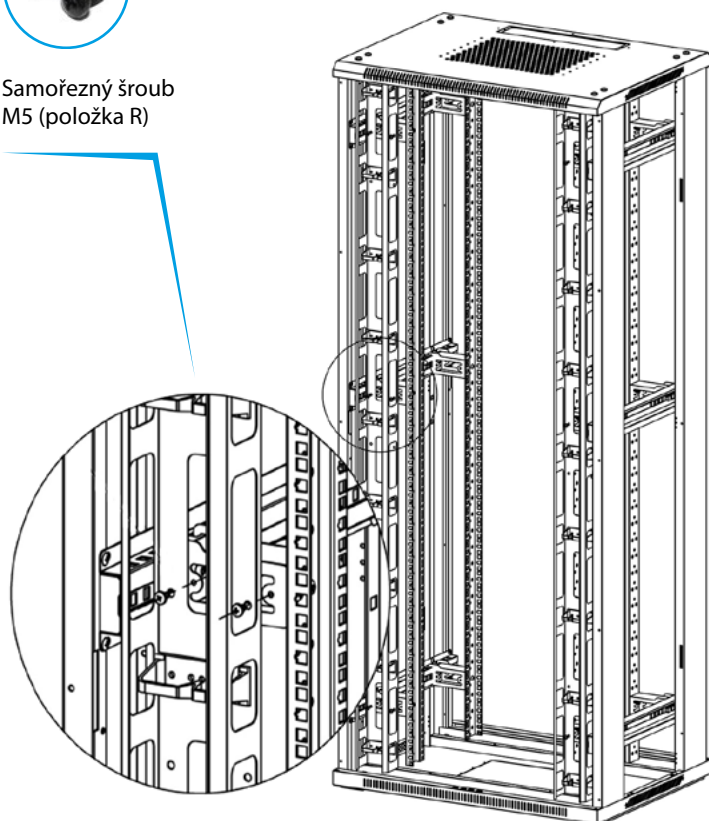


Krok 8. Pomocí samořezných šroubů M5 (položka R) namontujte vertikální správu kabelů (položka X) na distanční vložky (položka Y).

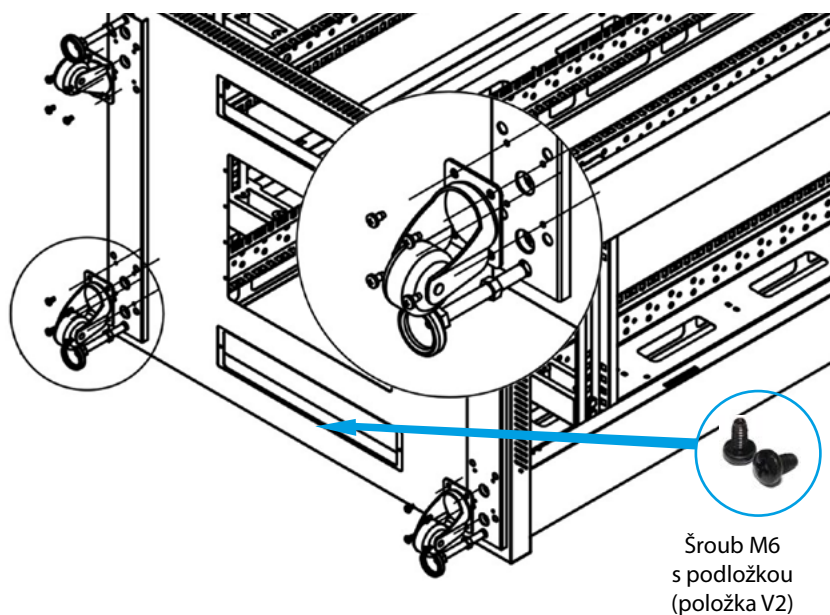
Krok 8a. Nasadte kryt.



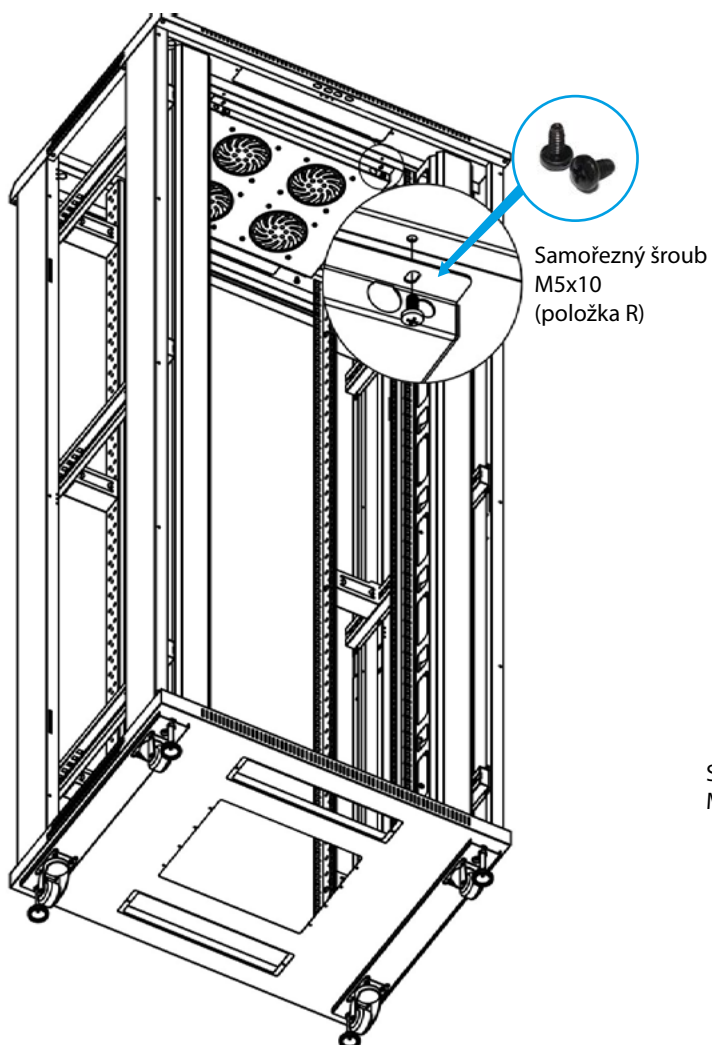
Samořezný šroub M5 (položka R)



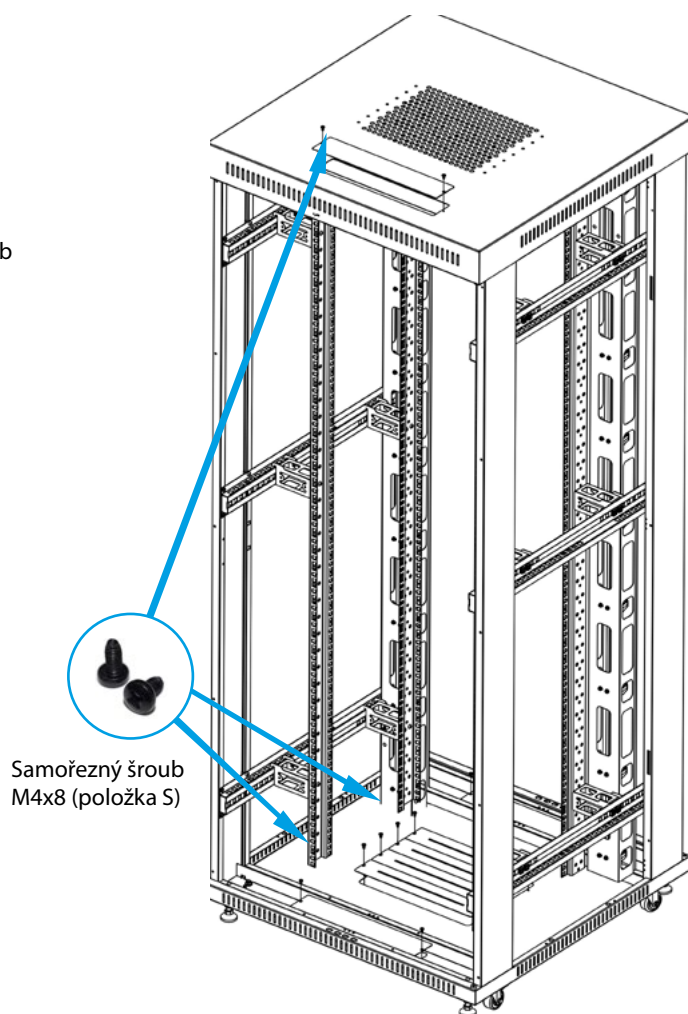
Krok 9. Připravte šrouby s podložkou (položka V2) pro upevnění čtyř koleček (položka L) ke spodnímu krytu (položka F). Alternativně lze místo koleček na kryt namontovat nožky (položka K), které jsou součástí sady.



Krok 10. Připravte samořezné šrouby M5 (položka R) a použijte je k upevnění držáku ventilátoru (položka H) k rámu RACK (položka D).



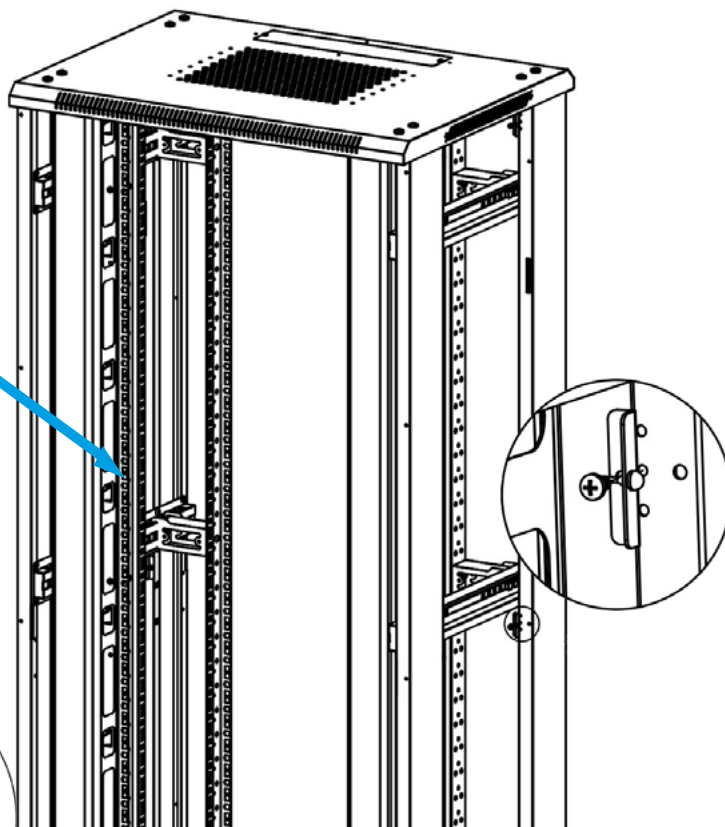
Krok 11. Připravte a použijte samořezný šroub M4 (položka S) k upevnění krytky horního panelu (položka J).



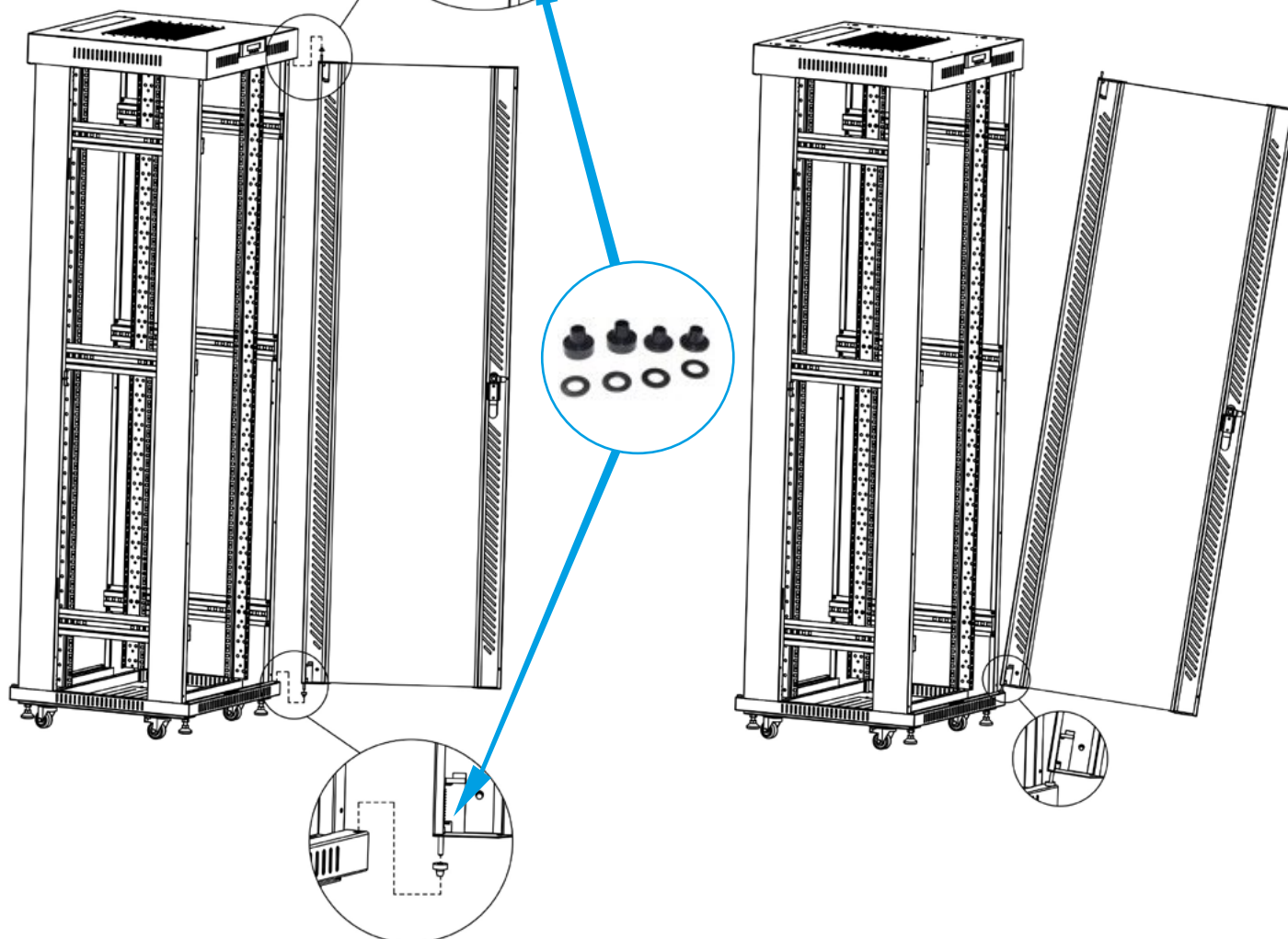
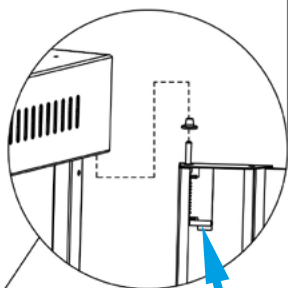
Krok 12. Připravte a použijte samořezné šrouby M4 (položka S) k upevnění dveřních dorazů (položka M). Množství pro jednotlivé velikosti: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Samořezný šroub
M4x8 (položka S)



Krok 13. Připravte a umístěte distanční prvky dveří (položka W) pro přední dveře a zadní panel (položky A a B) na příslušná místa. Boční panely (položka C) nasadte až úplně na konci.








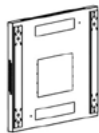

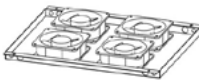




1. Montáž







i **Dôsledne dodržiavajte pokyny uvedené v tomto návode.**









1.1 Príprava

Prípravte dostatočné množstvo voľného priestoru na ploche, na ktorej bude montáž prebiehať. Opatrne vyberte všetky prvky z prepravnej krabice. Ďalšie pokyny na montáž budú vychádzať z priloženého diagramu.

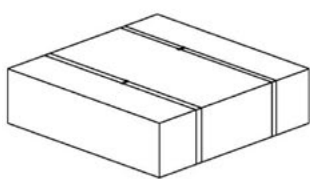
1.1.1. Tabuľka komponentov

Časti skrine				
Č. položky	Názov	Výkres	Požadované množstvo	Dodané množstvo
Položka A	Predné sklenené dvere		1 pc.	1 pc.
Položka B	Zadné dvere		1 pc.	1 pc.
Položka C	Bočný panel		2 pcs	2 pcs
Položka D	Rám		2 pcs	2 pcs
Položka E	Horný kryt		1 pc.	1 pc.
Položka F	Spodný kryt		1 pc.	1 pc.
Položka G	Spojovacia lišta		6 pcs	6 pcs
Položka H	Držiak ventilátora		1 pc.	1 pc.
Položka I	Montážna lišta		4 pcs	4 pcs
Položka X	Vertikálne vedenie káblov		2 pcs	2 pcs
Položka Y	Dištančný prvok		12 pcs	12 pcs
Položka J	Vstupný panel		Plochý 3 pcs S drážkou 4 pcs	

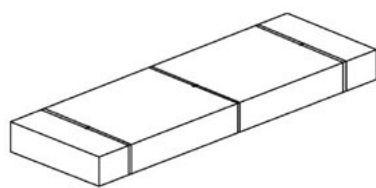
Položka K	Nastavitelné nožičky		4 pcs	4 pcs
Položka L	Kolieska s brzdou		4 pcs	4 pcs
Položka M	Dverová zarážka		12 pcs	12 pcs
Položka N	Zámok s výklopnou rukoväťou		1 pc.	1 pc.
Položka O	Malý okrúhly zámok		3 pcs	3 pcs
Položka W	Dištančné prvky predných dverí		2 pcs	4 pcs

Skrutky				
Č. položky	Názov	Výkres	Požadované množstvo	Dodané množstvo
Položka Q	Skrutka M8 s vnútorným šesťhranom		16 pcs	17 pcs
Položka R	Samorezná skrutka M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Položka S	Samorezná skrutka M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Položka T	Klietková matica M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Položka U	Skrutka M6x12 s vnútorným šesťhranom		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Položka Z	M6x12 Matica		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Položka V	Skrutka a matice pre príslušenstvo M6		20 pcs	20 pcs
Položka V2	Skrutka M6 s podložkou		16 pcs	17 pcs

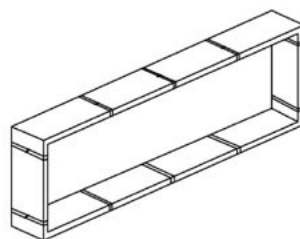
2. Kroky montáže



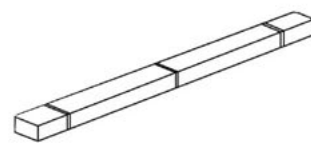
BALENIE HORNEJ A SPODNEJ ČASTI 1/4



BALENIE PREDNÝCH, ZADNÝCH A BOČNÝCH DVERÍ 2/4

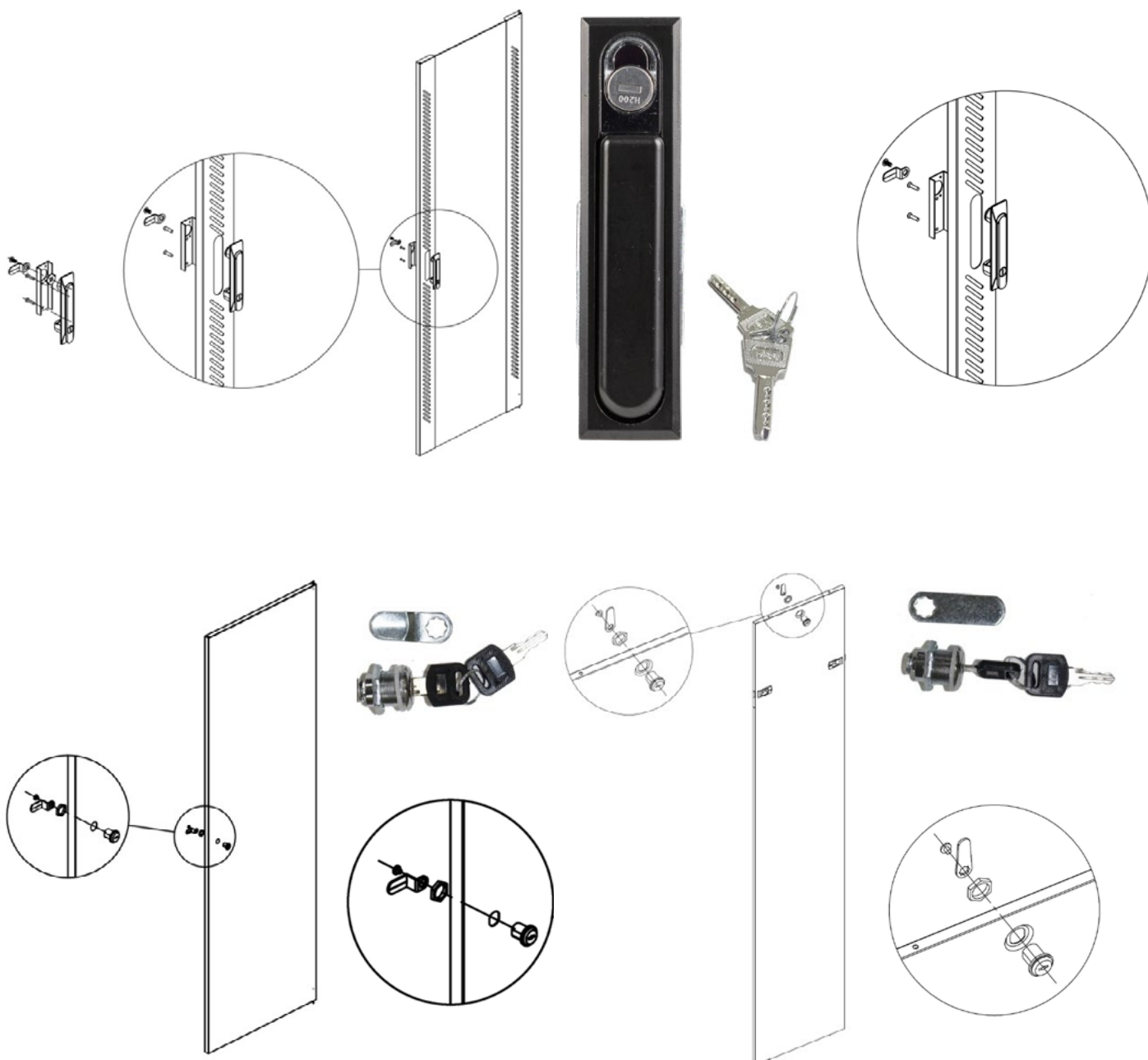


BALENIE RÁMU 3/4

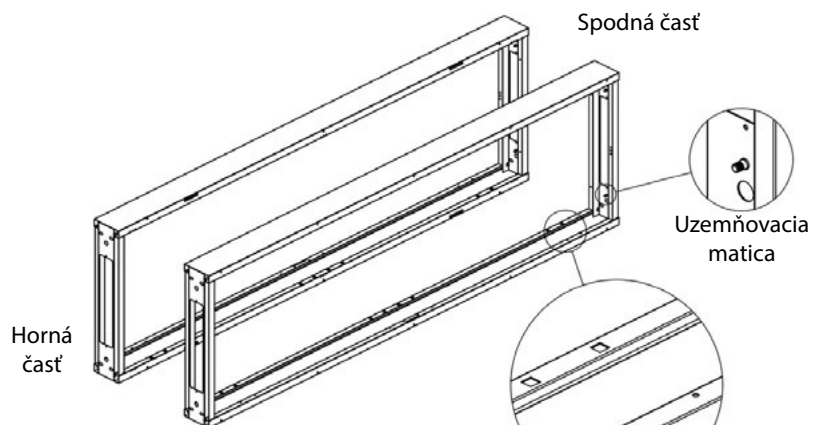


BALENIE VERTIKÁLNEHO VEDENIA KÁBLOV 4/4

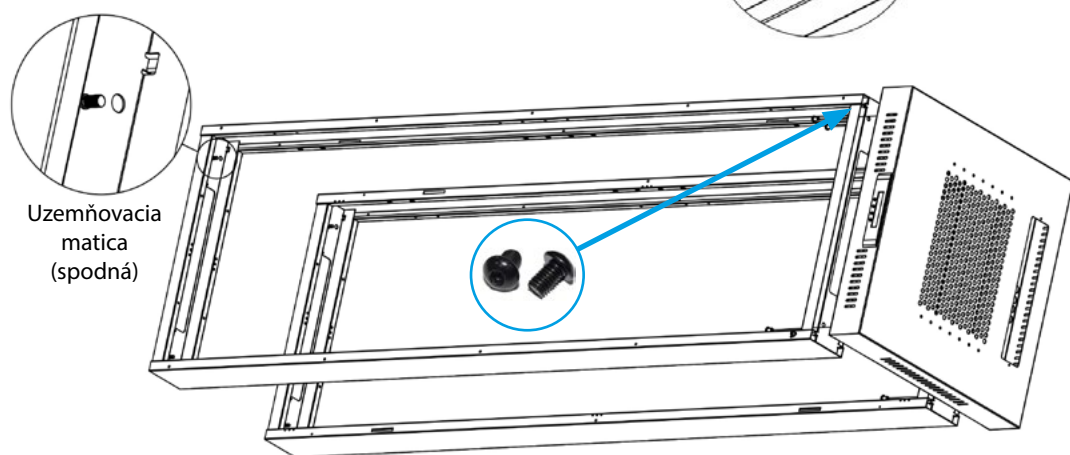
Krok 1. Odstráňte zámok predných dverí (položka N), zámky bočných panelov a zámok zadného panela (položka O); tieto komponenty sa nachádzajú v balení 1/3. Potom vyberte predné sklenené dvere (položka A), zadný panel (položka B) a bočné panely (položka C) z balenia 2/3. V tejto fáze začneme montážou zámkov na uvedené komponenty.



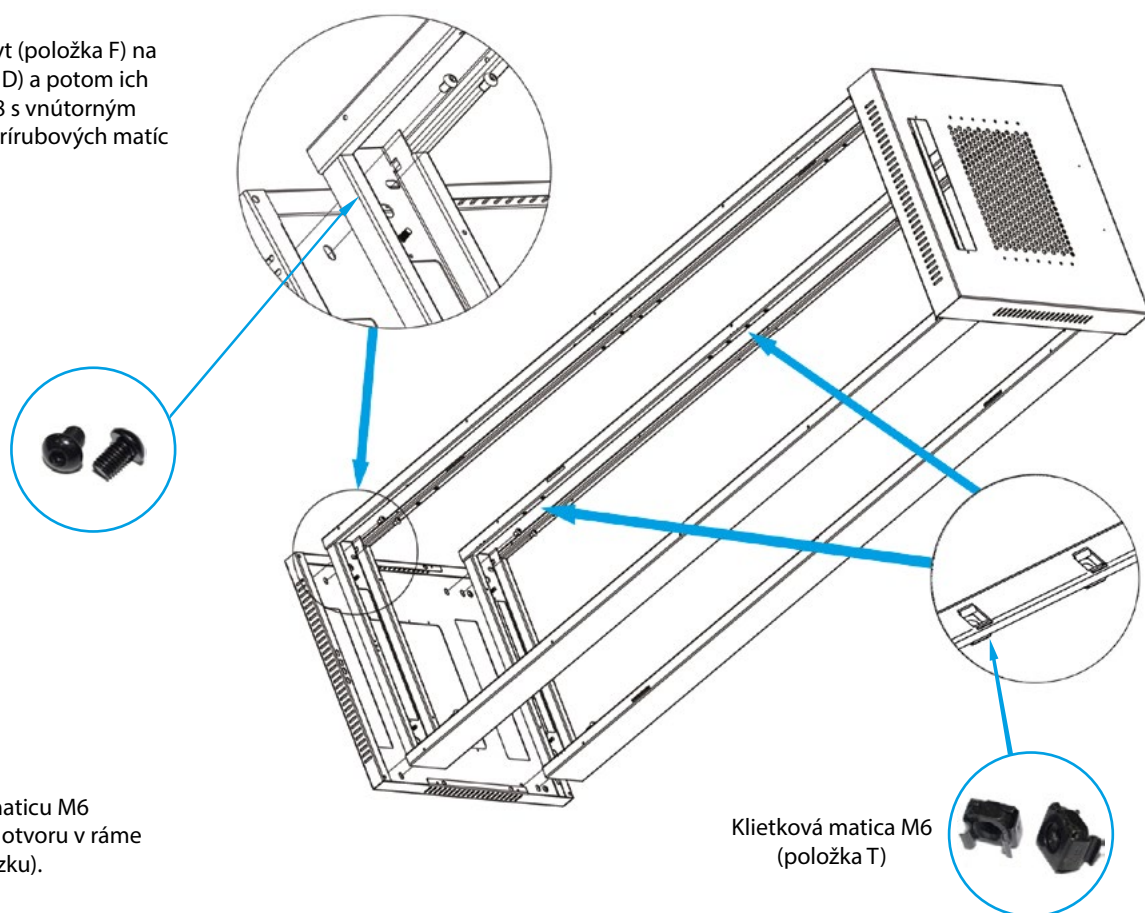
Krok 2. Vybalte časti rámu (položka D) z balenia 3/3. Potom usporiadajte rámy rovnobežne vedľa seba tak, aby štvorcové otvory smerovali dovnútra. Spodnú časť rámu spoznáte podľa prvku na montáž uzemnenia.



Krok 3. Nasadte horný kryt (položka E) na hornú časť rámu (položka D) a potom ich spojte pomocou skrutky M8 s vnútorným šesťhranom (položka Q).

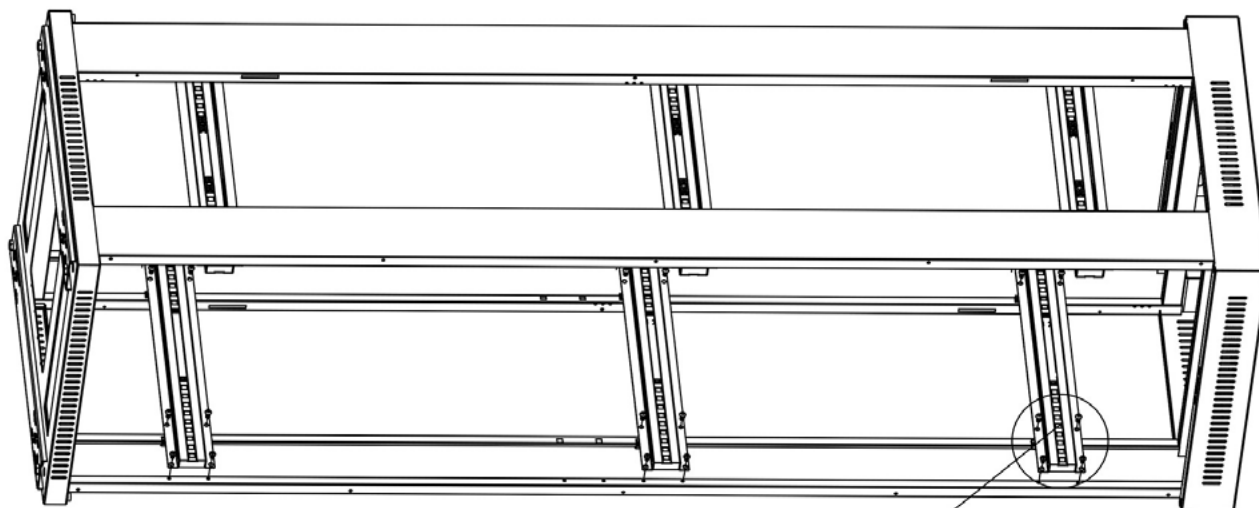


Krok 4. Nasadte spodný kryt (položka F) na spodnú časť rámu (položka D) a potom ich spojte pomocou skrutky M8 s vnútorným šesťhranom (položka Q) a prírubových matíc M8 (položka P).



Krok 4a. Vložte klietkovú maticu M6 (položka T) do štvorcového otvoru v ráme (ako je znázornené na obrázku).

Klietková matica M6 (položka T)



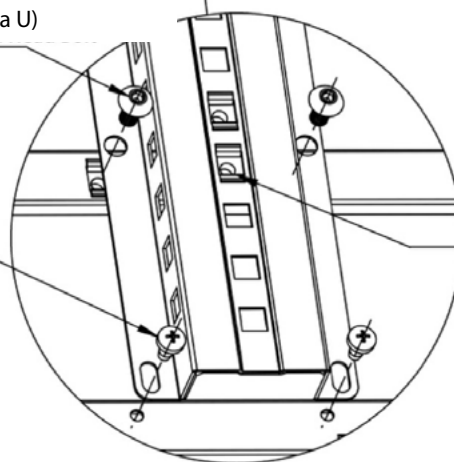
Krok 5. Pripravte kliečkové matice M6 (položka T) a upevnite ich na priečnik (položka G), potom umiestnite priečnik na rám (položka D) tak, aby ste nezakryli uzamykací otvor v ráme. Na upevnenie priečnika použite skrutku M6 s vnútorným šesťhranom (položka U) a samoreznú skrutku M5 (položka R).



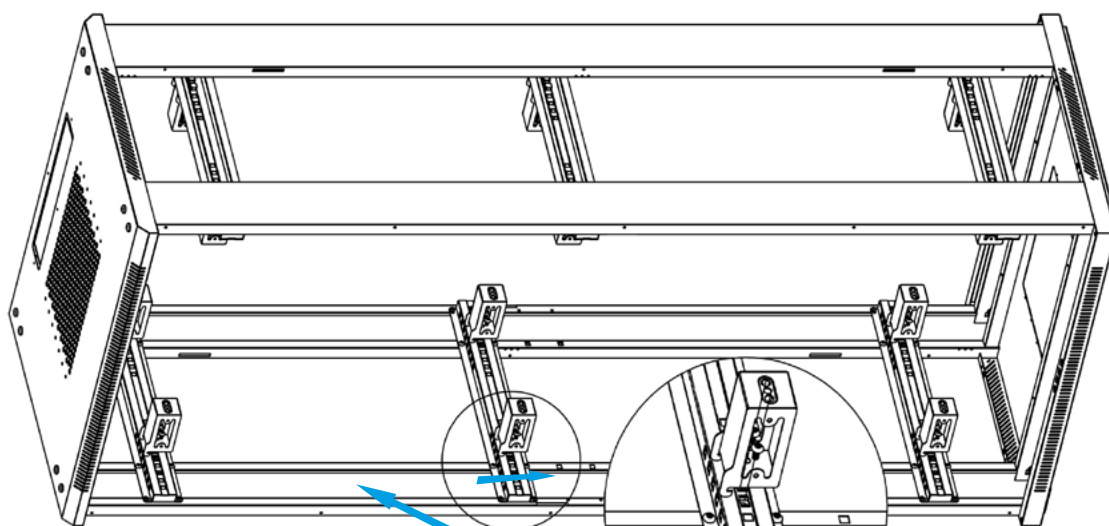
Skrutka s vnútorným šesťhranom M6 (položka U)



Samorezná skrutka M5 (položka R)



Kliečková matica M6 (položka T)



Krok 6. Pomocou skrutky M6 s vnútorným šesťhranom (položka U) pripevnite dištančné prvky (položka Y) k priečnikom (položka G).



Skrutka s vnútorným šesťhranom M6 (položka U)

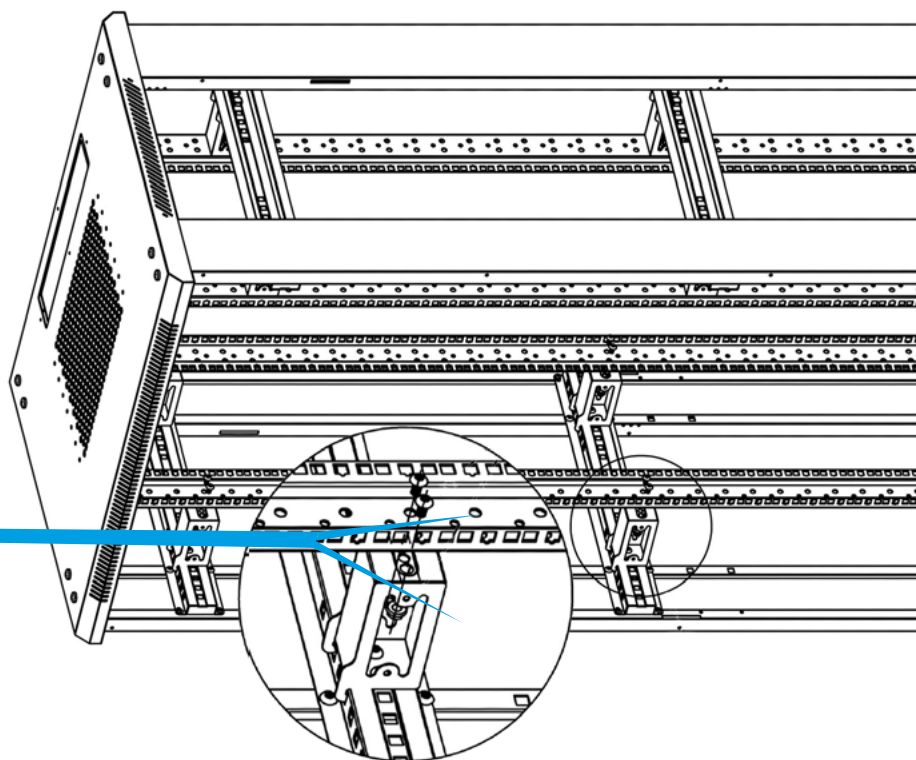
Krok 7. Pomocou skrutky M6 s vnútorným šesťhranom (položka U) a matice M6 (položka Z) upevnite montážne lišty (položka I) k dištančným prvkom (položka Y).



Skrutka s vnútorným šesťhranom M6x12 (položka U)



Matica M6x12 (položka Z)

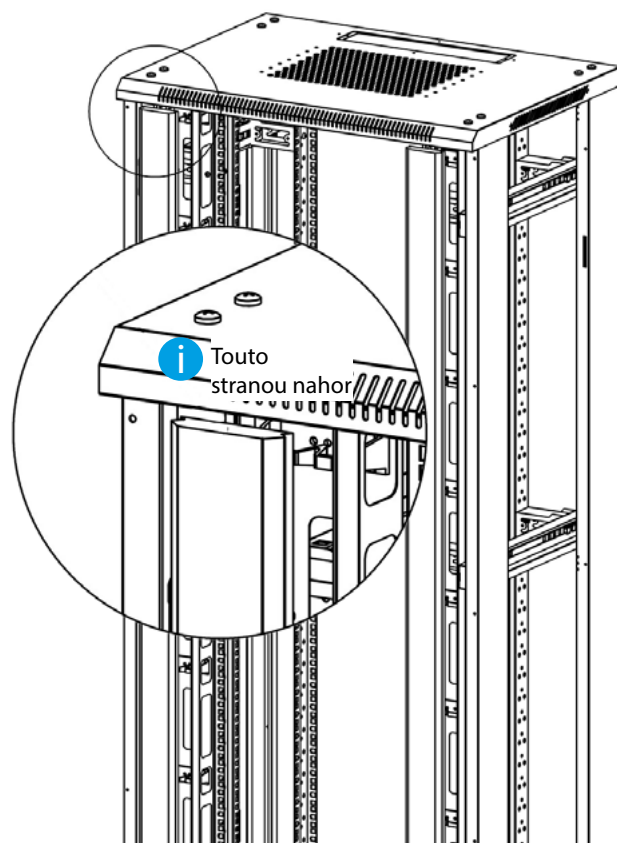
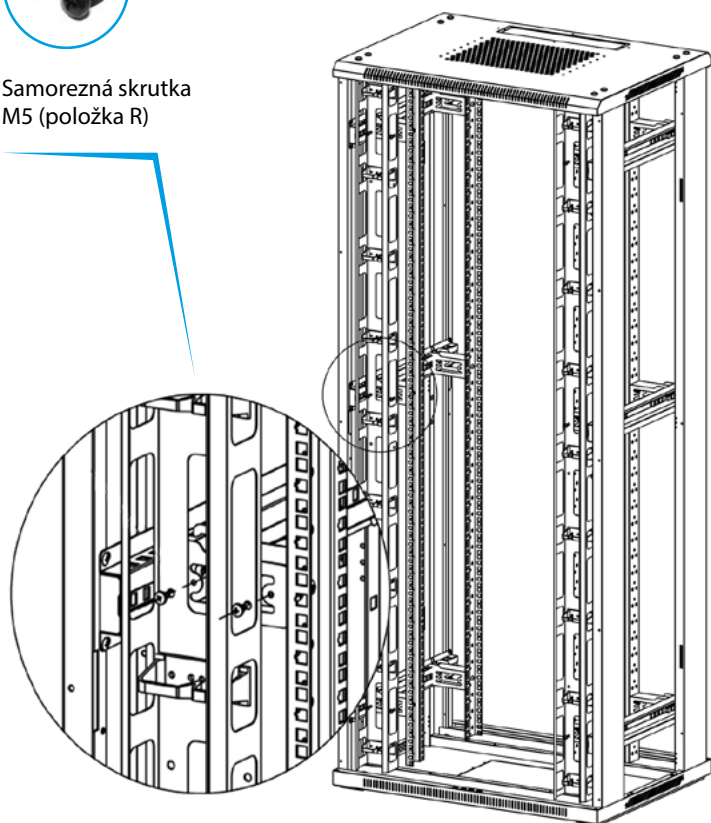


Krok 8. Pomocou samorezných skrutiek M5 (položka R) namontujte vertikálne vedenie káblov (položka X) na dištančné prvky (položka Y).

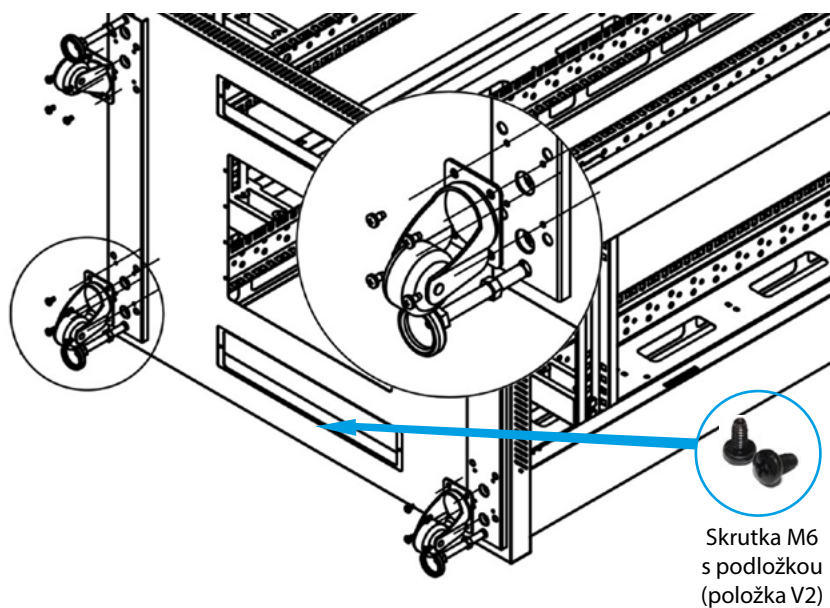
Krok 8a. Nasadte kryt.



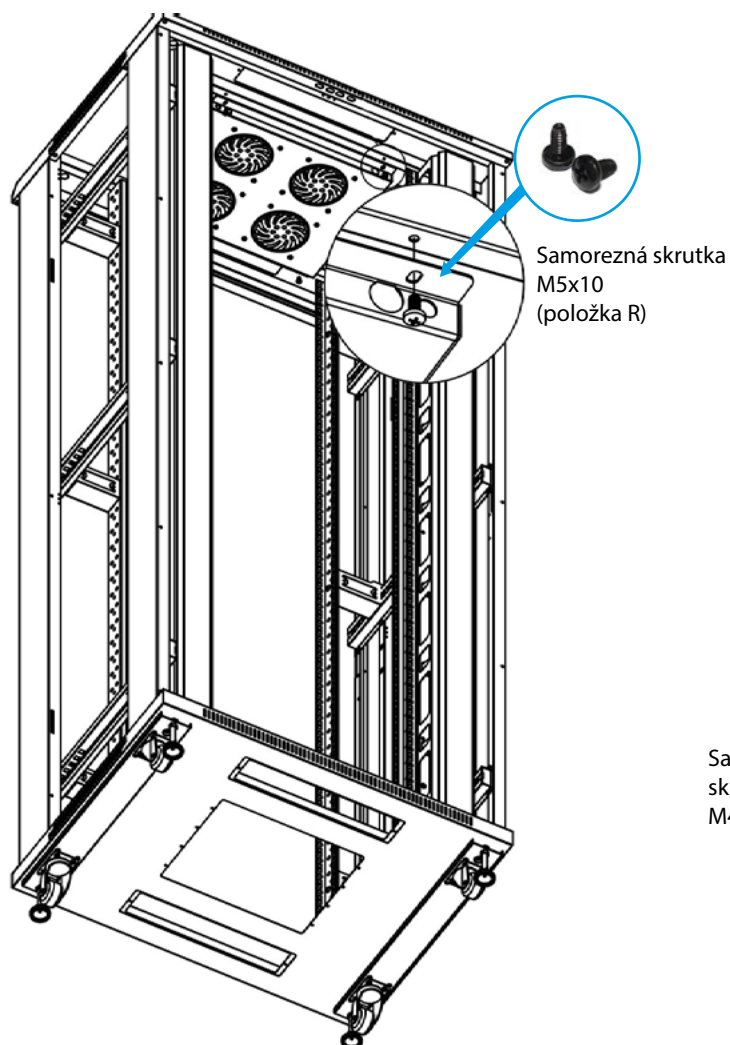
Samorezná skrutka M5 (položka R)



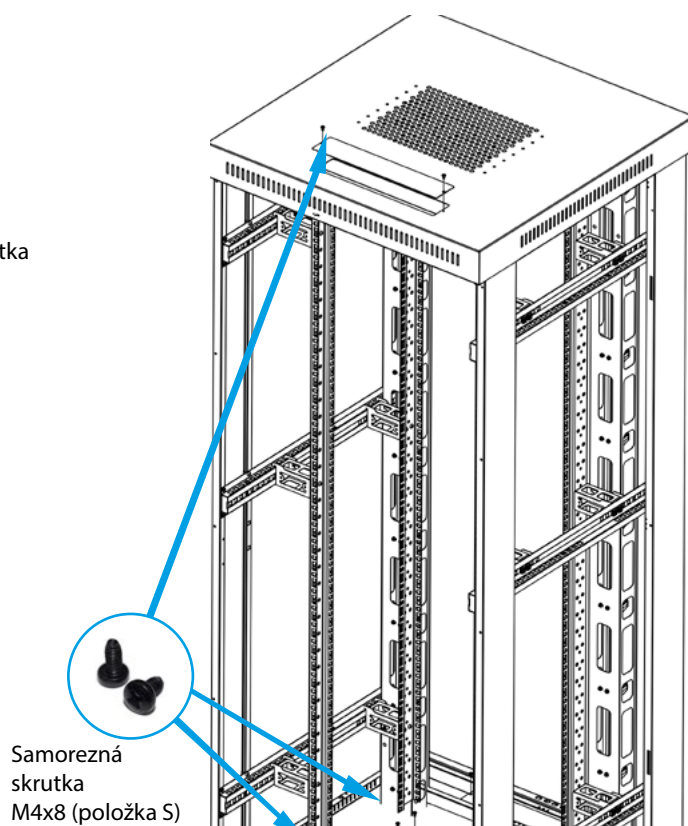
Krok 9. Pripravte skrutky s podložkou (položka V2) na upevnenie štyroch koliesok (položka L) k spodnému krytu (položka F). Alternatívne je možné namiesto koliesok namontovať na kryt nožičky (položka K), ktoré sú súčasťou súpravy.



Krok 10. Pripravte samorezné skrutky M5 (položka R) a použite ich na upevnenie držiaka ventilátora (položka H) k rámu RACK (položka D).



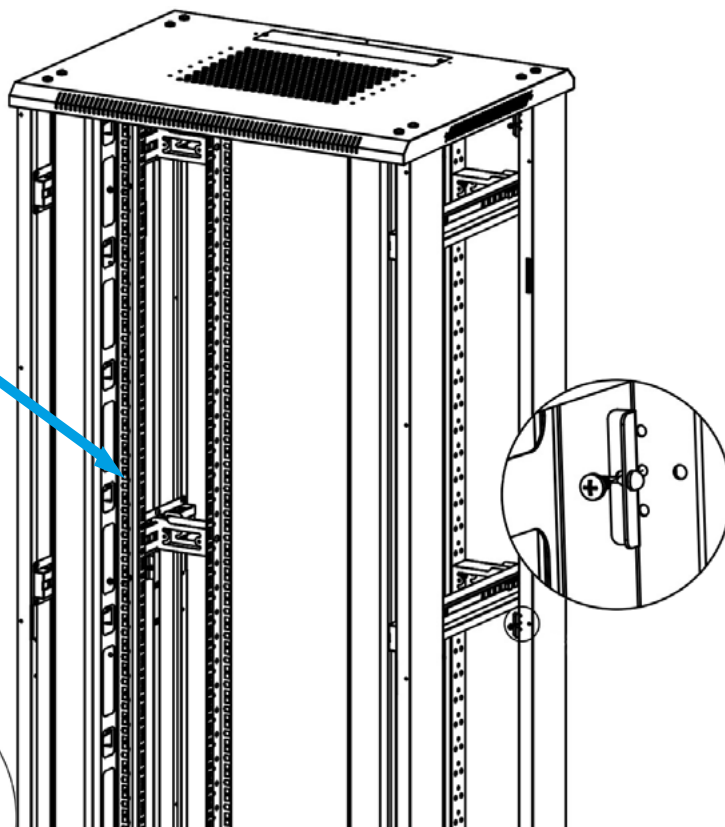
Krok 11. Pripravte a použite samoreznú skrutku M4 (položka S) na upevnenie krytky horného panela (položka J).



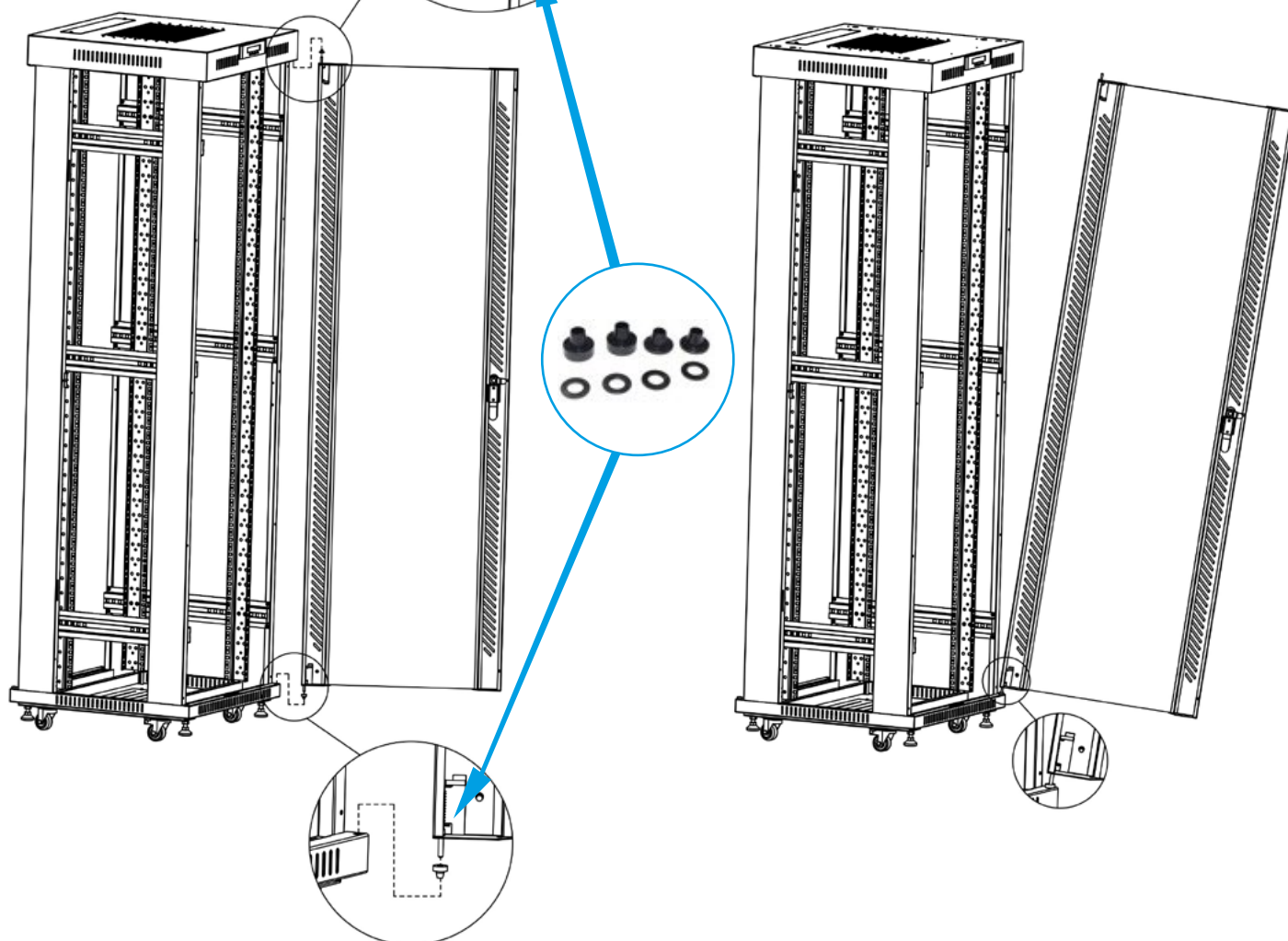
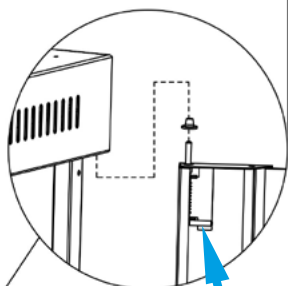
Krok 12. Pripravte a použite samorezné skrutky M4 (položka S) na upevnenie dverových zarážok (položka M). Množstvá pre jednotlivé veľkosti: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Samorezná skrutka
M4x8 (položka S)



Krok 13. Pripravte a umiestnite dištančné prvky dverí (položka W) pre predné dvere a zadný panel (položky A a B) na príslušné miesta. Bočné panely (položka C) nasadíte až úplne na konci.








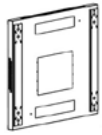

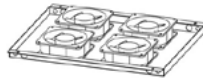




1. Asamblare







i **Respectați cu strictețe instrucțiunile din acest manual.**









1.1 Pregătire

Pregătiți suficient spațiu liber pe suprafața pe care va avea loc asamblarea. Scoateți cu grijă toate elementele din cutia de transport. Instrucțiunile următoare de asamblare se vor baza pe diagrama furnizată.

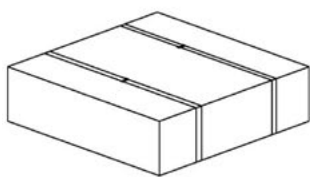
1.1.1. Tabelul componentelor

Piese ale cabinetului				
Nr. element	Denumire	Desen	Cantitate necesară	Cantitate furnizată
Element A	Ușă frontală din sticlă		1 pc.	1 pc.
Element B	Ușă spate		1 pc.	1 pc.
Element C	Panou lateral		2 pcs	2 pcs
Element D	Cadru		2 pcs	2 pcs
Element E	Capac superior		1 pc.	1 pc.
Element F	Capac inferior		1 pc.	1 pc.
Element G	Bară de legătură		6 pcs	6 pcs
Element H	Suport pentru ventilator		1 pc.	1 pc.
Element I	Șină de montaj		4 pcs	4 pcs
Element X	Management vertical al cablurilor		2 pcs	2 pcs
Element Y	Distanțier		12 pcs	12 pcs
Element J	Panou de intrare		Plat 3 pcs Cu fantă 4 pcs	

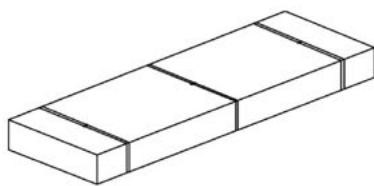
Element K	Picioare reglabile		4 pcs	4 pcs
Element L	Rolete cu frână		4 pcs	4 pcs
Element M	Opritor de ușă		12 pcs	12 pcs
Element N	Încuietoare cu mâner rabatabil		1 pc.	1 pc.
Element O	Încuietoare rotundă mică		3 pcs	3 pcs
Element W	Distanțiere pentru ușa frontală		2 pcs	4 pcs

Șuruburi				
Nr. element	Denumire	Desen	Cantitate necesară	Cantitate furnizată
Element Q	Șurub imbus M8		16 pcs	17 pcs
Element R	Șurub autofiletant M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Element S	Șurub autofiletant M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Element T	Piuliță cușcă M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Element U	Șurub imbus M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Element Z	M6x12 Piuliță		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Element V	Șurub și piulițe pentru accesorii M6		20 pcs	20 pcs
Element V2	Șurub M6 cu șaibă		16 pcs	17 pcs

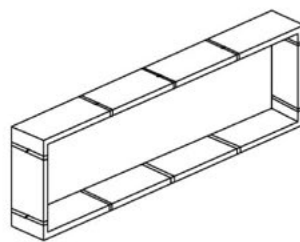
2. Pașii de asamblare



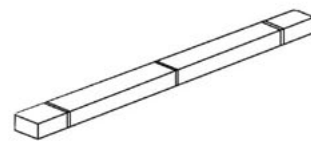
**PACHET SUPERIOR ȘI INFERIOR
1/4**



**PACHET UȘI FAȚĂ, SPATE ȘI
LATERALE 2/4**

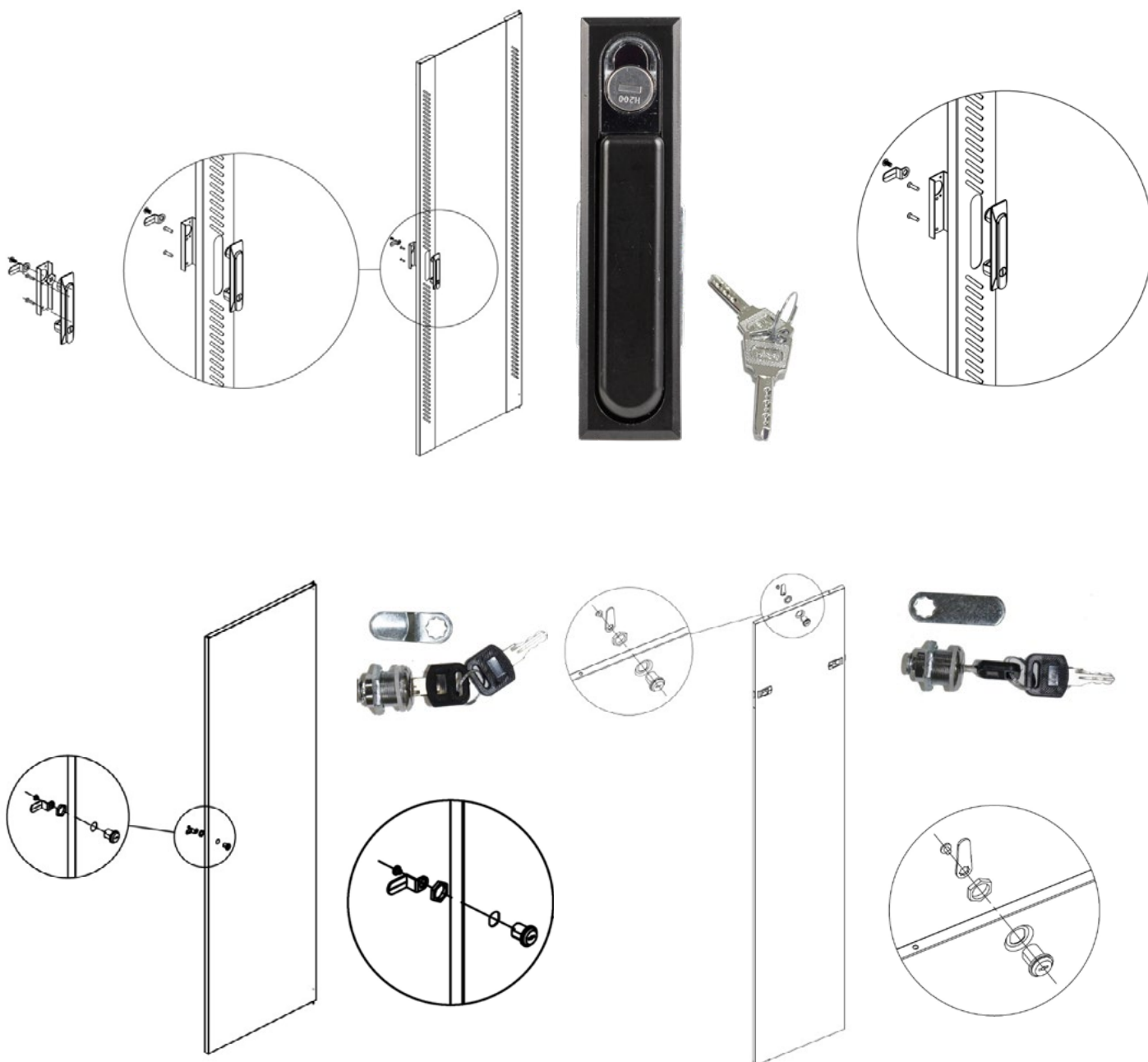


PACHET CADRU 3/4

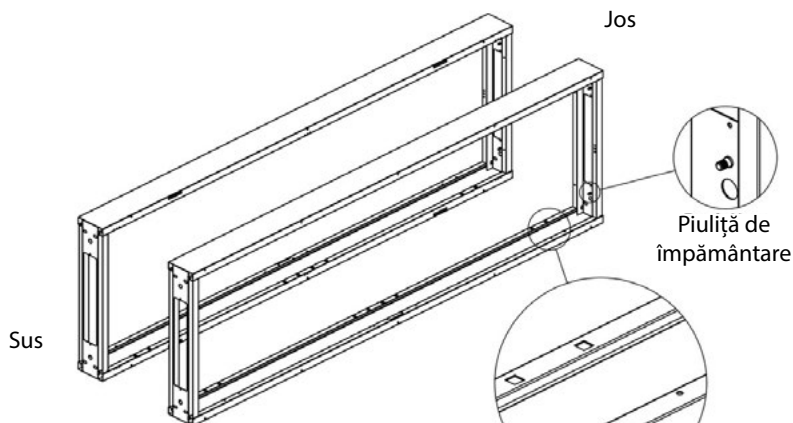


**PACHET MANAGEMENT VERTICAL
AL CABLURILOR 4/4**

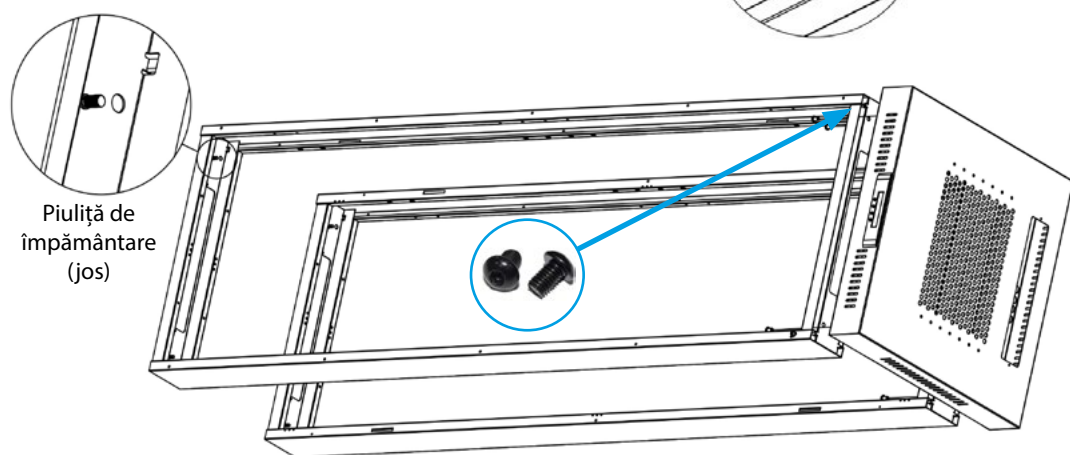
Pasul 1. Îndepărtați încuietoarea ușii frontale (elementul N), încuietorile panourilor laterale și încuietoarea panoului din spate (elementul O); componentele se află în pachetul 1/3. Apoi scoateți ușa frontală din sticlă (elementul A), panoul din spate (elementul B) și panourile laterale (elementul C) din pachetul 2/3. În această etapă începem prin montarea încuietorilor pe componentele de mai sus.



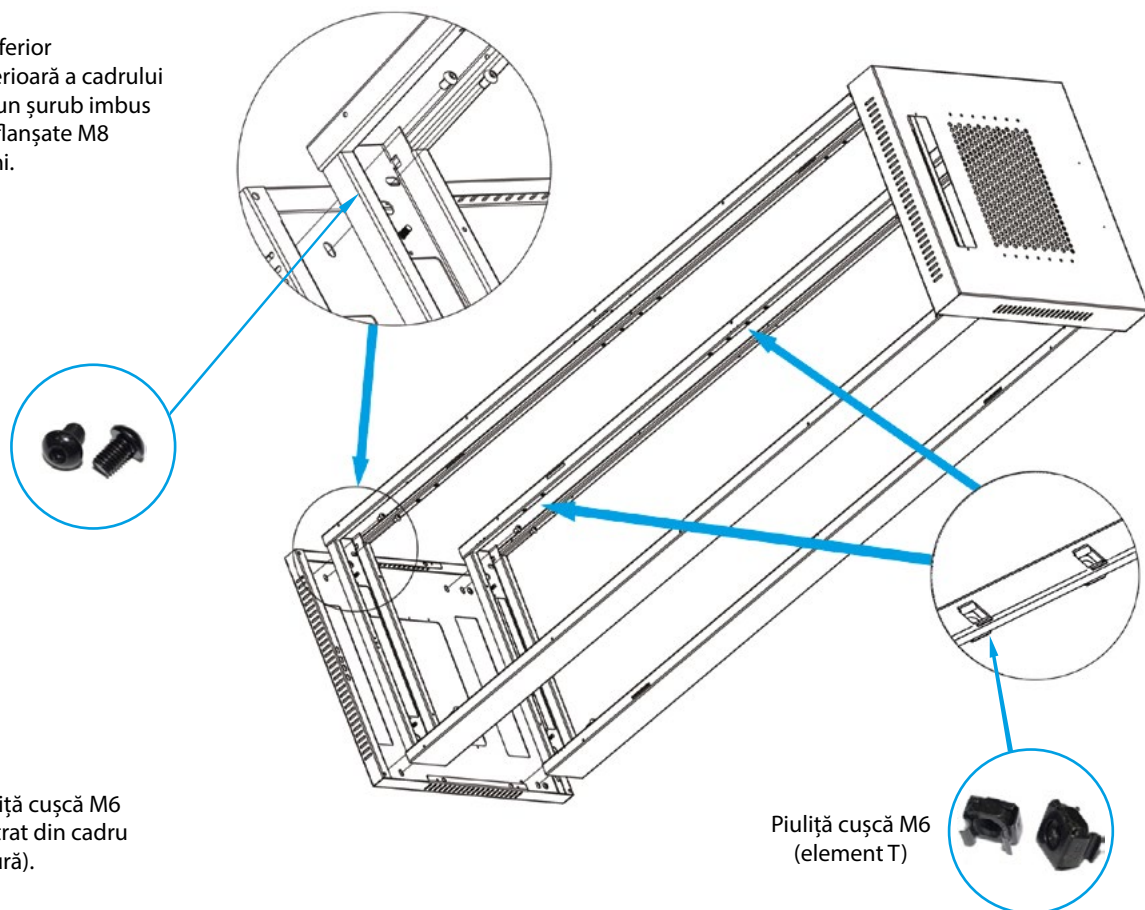
Pasul 2. Despachetați piesele cadrului (elementul D) din pachetul 3/3. Apoi așezați cadrele paralele unul cu celălalt, cu orificiile pătrate orientate spre interior. Puteți recunoaște partea inferioară a cadrului după elementul pentru montarea împământării.



Pasul 3. Montați capacul superior (elementul E) pe părțile superioare ale cadrului (elementul D), apoi folosiți un șurub imbus M8 (elementul Q) pentru a le asambla.

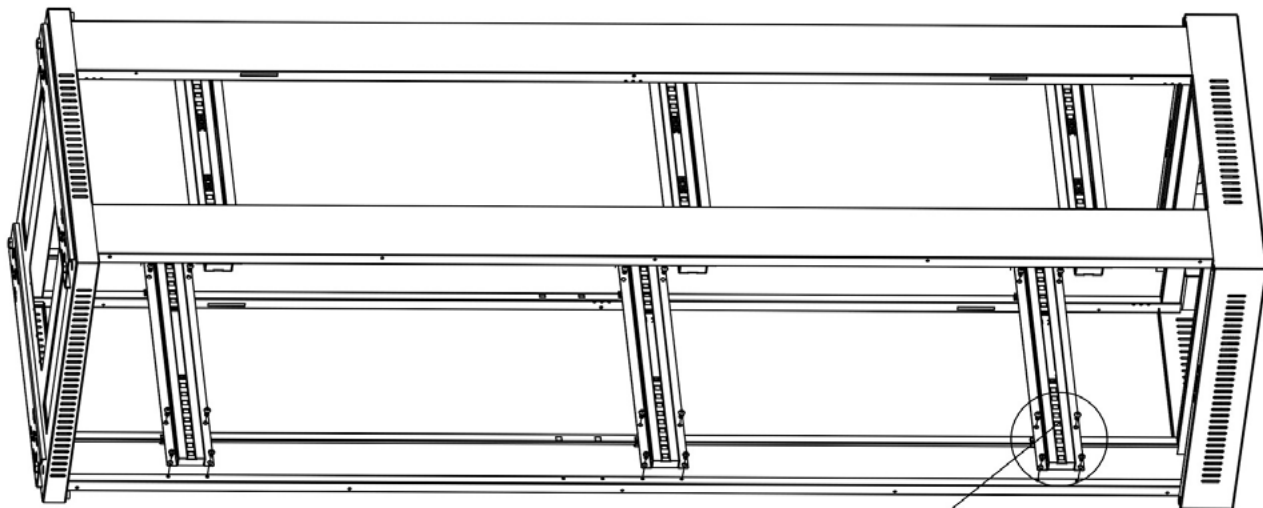


Pasul 4. Montați capacul inferior (elementul F) pe partea inferioară a cadrului (elementul D), apoi folosiți un șurub imbus M8 (elementul Q) și piulițe flanșate M8 (elementul P) pentru a le uni.



Pasul 4a. Introduceți o piuliță cușcă M6 (elementul T) în orificiul pătrat din cadru (așa cum este indicat în figură).

Piuliță cușcă M6 (element T)

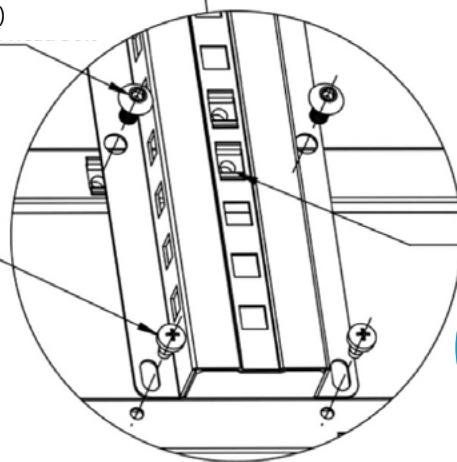


Șurub imbus M6
(element U)

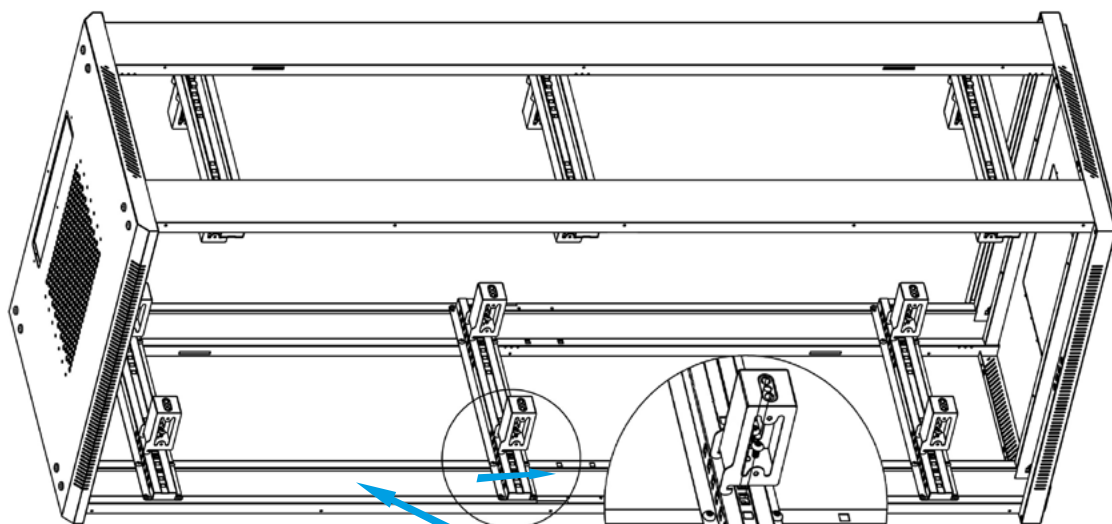
Pasul 5. Pregătiți piulițele cușcă M6 (elementul T) și fixați-le pe bara transversală (elementul G), apoi așezați bara transversală pe cadru (elementul D), evitând orificiul de blocare din cadru. Folosiți un șurub imbus M6 (elementul U) și un șurub autofiletant M5 (elementul R) pentru a fixa bara transversală.



Șurub autofiletant M5
(element R)



Piuliță cușcă M6
(element T)



Pasul 6. Utilizați un șurub imbus M6 (elementul U) pentru a fixa distanțierele (elementul Y) de barele transversale (elementul G).



Șurub imbus
M6 (element U)

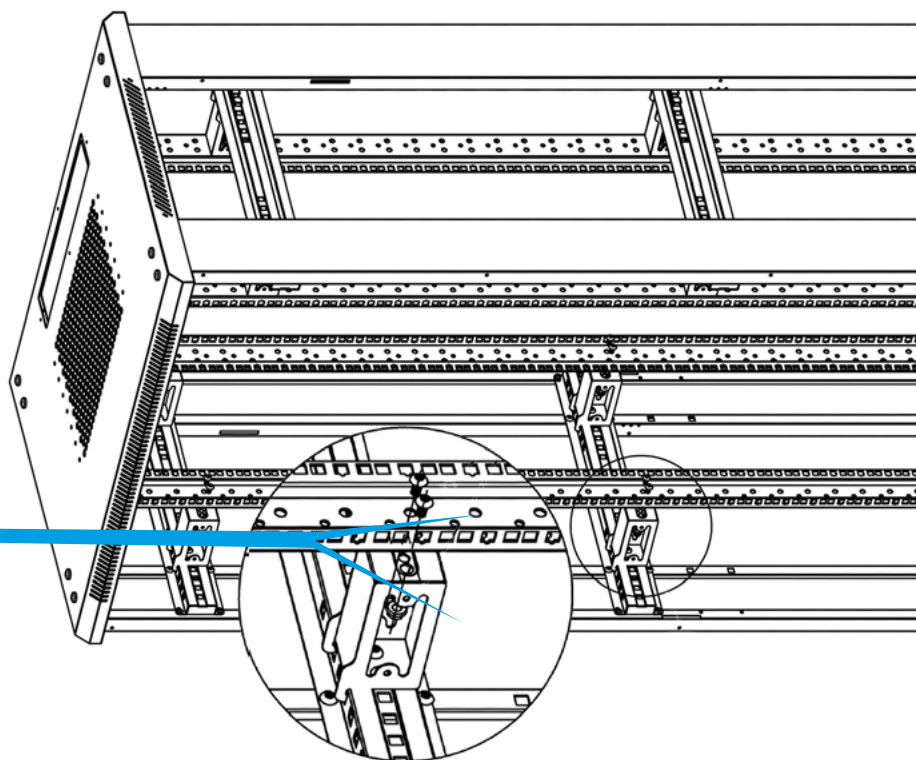
Pasul 7. Utilizați un șurub imbus M6 (elementul U) și o piuliță M6 (elementul Z) pentru a fixa șinele de montaj (elementul I) de distanțiere (elementul Y).



Șurub imbus
M6x12
(element U)



Piuliță M6x12
(element Z)

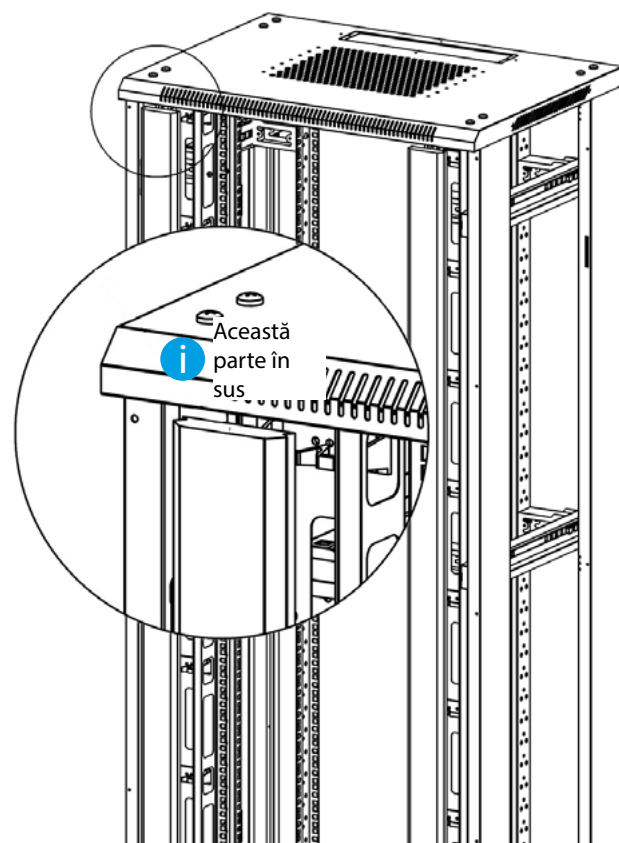
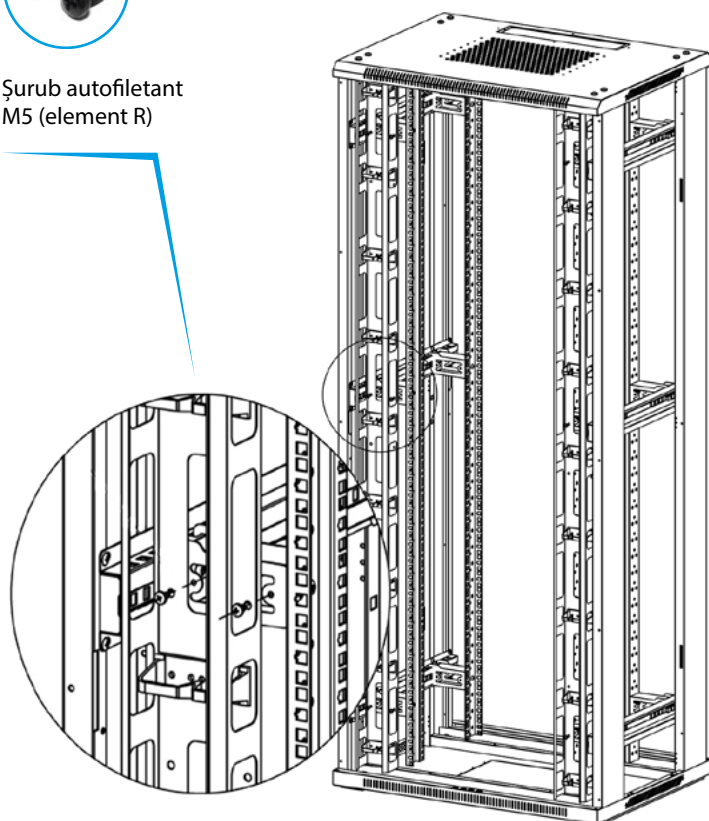


Pasul 8. Utilizați șuruburi autofiletante M5 (elementul R) pentru a instala managementul vertical al caburilor (elementul X) pe distanțiere (elementul Y).

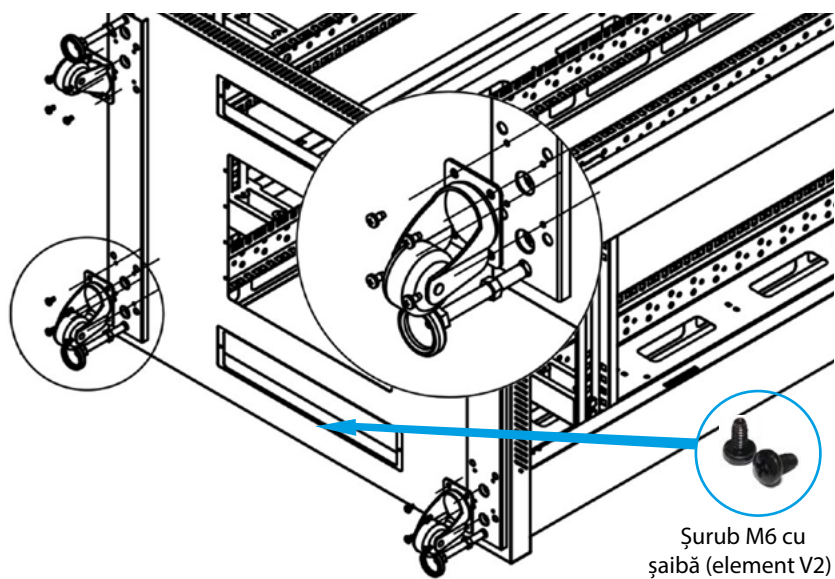
Pasul 8a. Montați capacul.



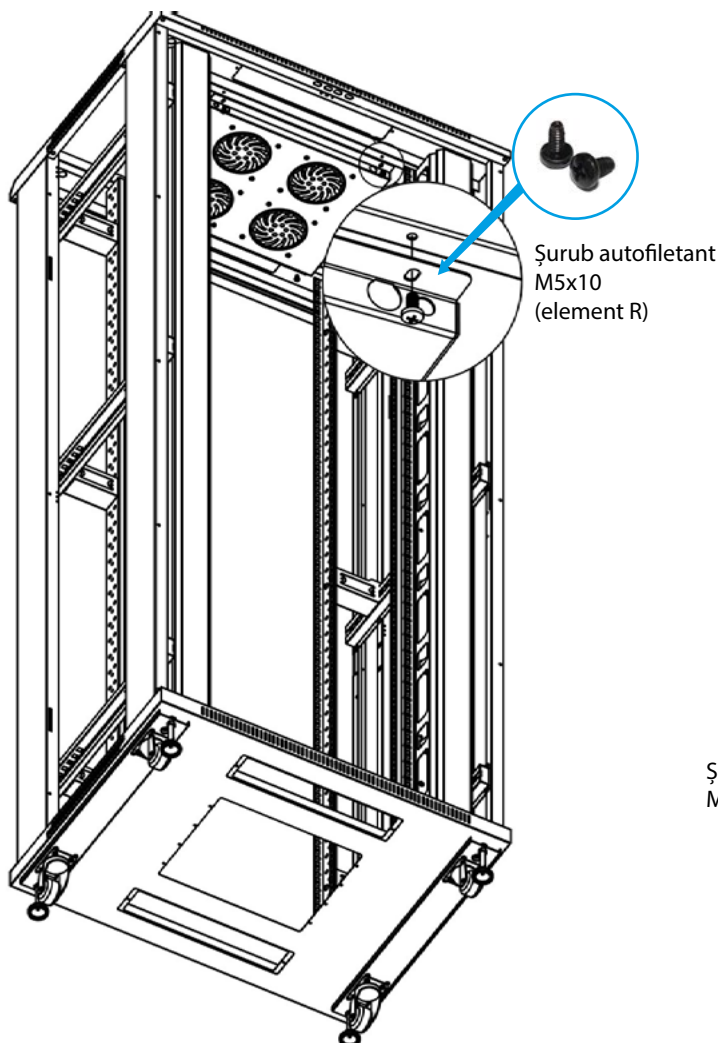
Șurub autofiletant
M5 (element R)



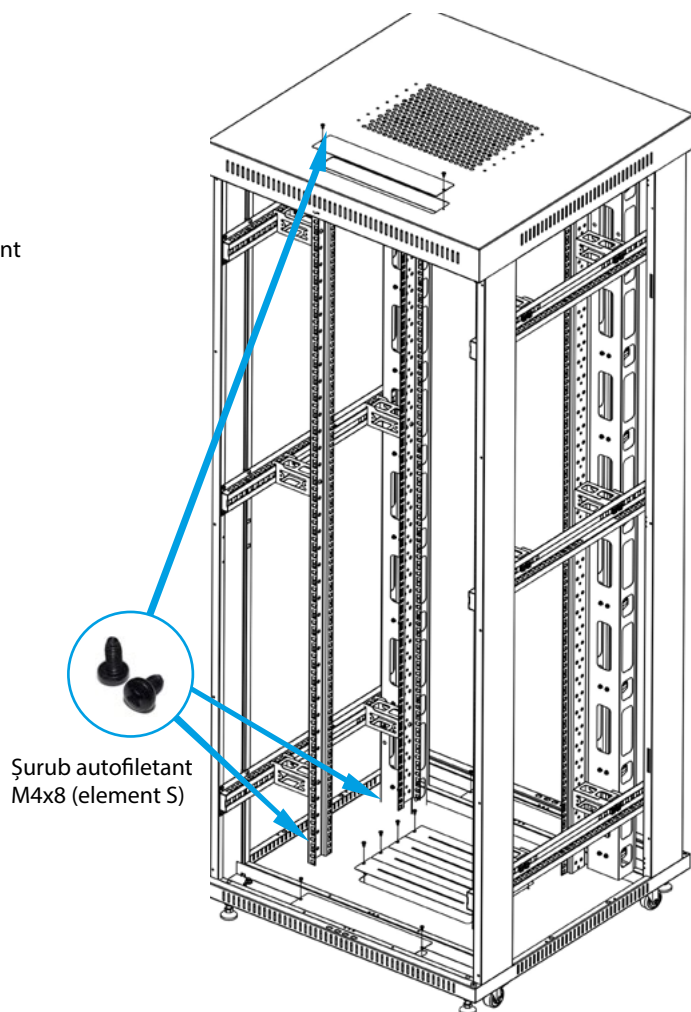
Pasul 9. Pregătiți șuruburile cu șaibă (elementul V2) pentru a fixa cele patru rolete (elementul L) pe capacul inferior (elementul F). Alternativ, în locul roților pot fi montate pe capac picioarele (elementul K), incluse în kit.



Pasul 10. Pregătiți șuruburile autofiletante M5 (elementul R), apoi folosiți-le pentru a fixa suportul ventilatorului (elementul H) pe cadrul RACK (elementul D).



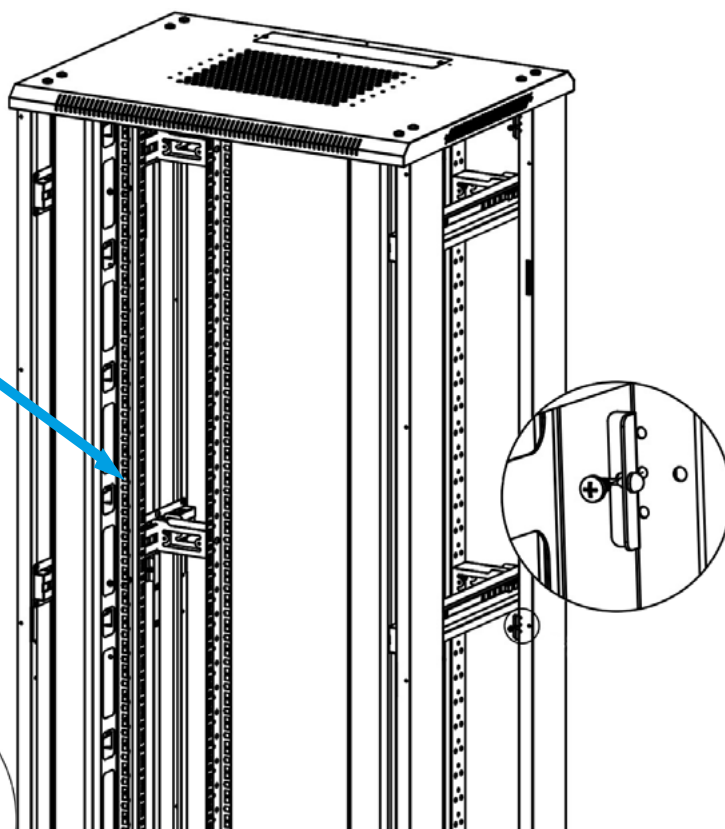
Pasul 11. Pregătiți și folosiți un șurub autofiletant M4 (elementul S) pentru a fixa capacul panoului superior (elementul J).



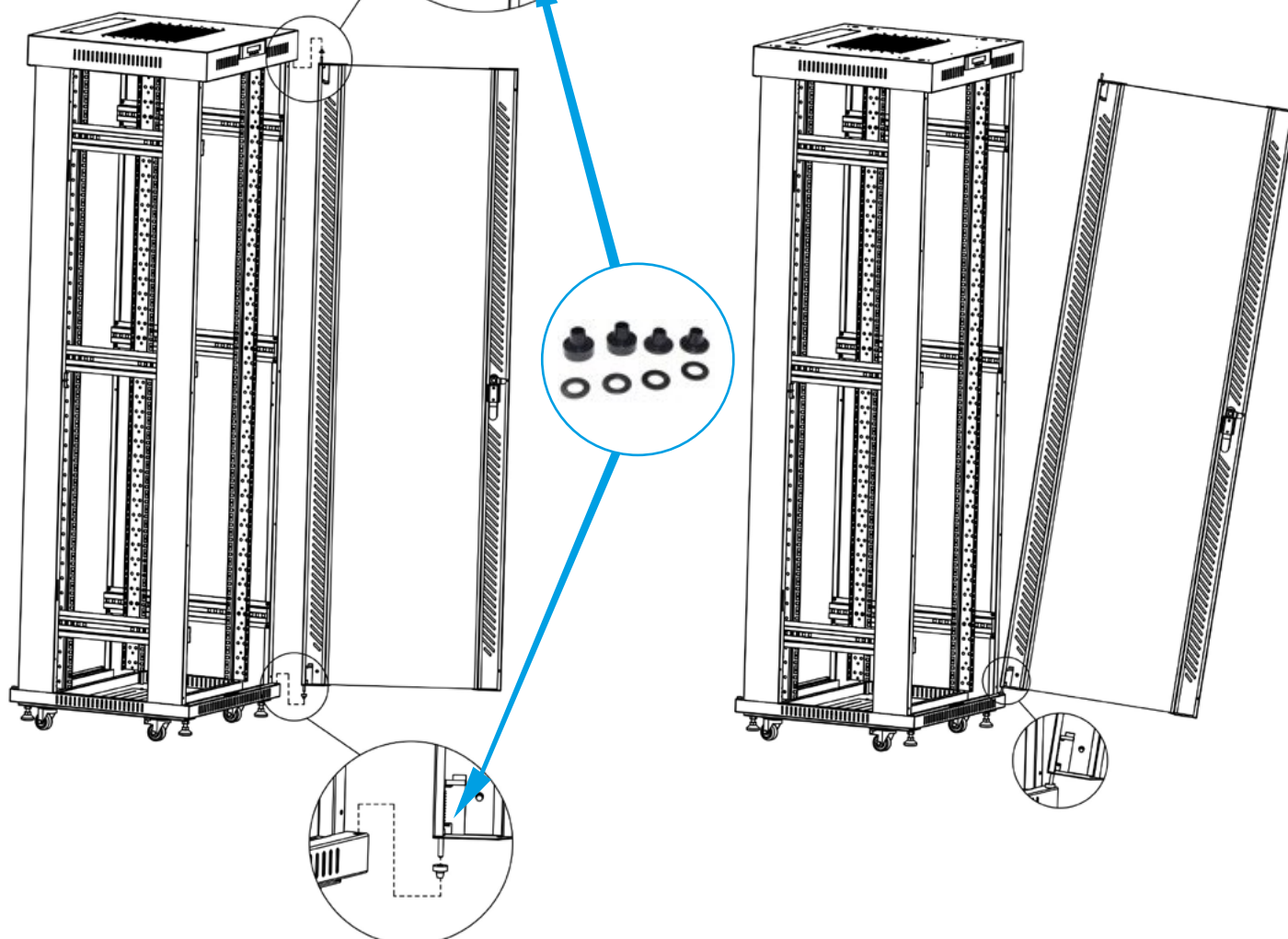
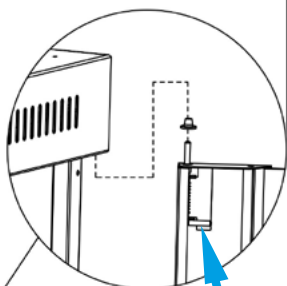
Pasul 12. Pregătiți și folosiți șuruburi autofiletante M4 (elementul S) pentru a fixa opritoarele de ușă (elementul M). Cantități pentru fiecare dimensiune: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Șurub autofiletant
M4x8 (element S)



Pasul 13. Pregătiți și așezați distanțierile pentru ușă (elementul W) pentru ușa frontală și panoul din spate (elementele A și B) în locurile corespunzătoare. Montați panourile laterale (elementul C) chiar la final.








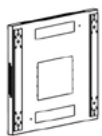

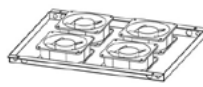




1. Сглобяване

i **Стриктно спазвайте инструкциите в това ръководство.**









1.1 Подготовка

Подгответе достатъчно свободно място върху повърхността, на която ще се извършва монтажът. Внимателно извадете всички елементи от транспортната кутия. Следващите инструкции за сглобяване ще се основават на предоставената схема.

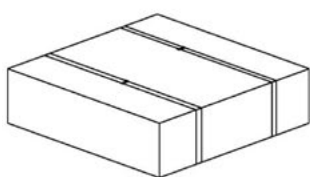
1.1.1. Таблица на компонентите

Части на шкафа				
№ на елемент	Наименование	Чертеж	Необходимо количество	Доставено количество
Елемент А	Предна стъклена врата		1 pc.	1 pc.
Елемент В	Задна врата		1 pc.	1 pc.
Елемент С	Страничен панел		2 pcs	2 pcs
Елемент D	Рамка		2 pcs	2 pcs
Елемент E	Горен капак		1 pc.	1 pc.
Елемент F	Долен капак		1 pc.	1 pc.
Елемент G	Свързваща шина		6 pcs	6 pcs
Елемент H	Поставка за вентилатор		1 pc.	1 pc.
Елемент I	Монтажна шина		4 pcs	4 pcs
Елемент X	Вертикално управление на кабели		2 pcs	2 pcs
Елемент Y	Дистанционер		12 pcs	12 pcs
Елемент J	Входен панел		Плосък 3 pcs С канал 4 pcs	

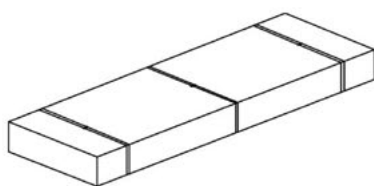
Елемент К	Регулируеми крачета		4 pcs	4 pcs
Елемент L	Колелца със спирачка		4 pcs	4 pcs
Елемент M	Стопер за врата		12 pcs	12 pcs
Елемент N	Ключалка с падаща дръжка		1 pc.	1 pc.
Елемент O	Малка кръгла ключалка		3 pcs	3 pcs
Елемент W	Дистанционери за предната врата		2 pcs	4 pcs

Винтове				
№ на елемент	Наименование	Чертеж	Необходимо количество	Доставено количество
Елемент Q	Болт М8 с вътрешен шестограм		16 pcs	17 pcs
Елемент R	Самонарезен винт М5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Елемент S	Самонарезен винт М4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Елемент Т	Клетъчна гайка М6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Елемент U	Болт М6х12 с вътрешен шестограм		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Елемент Z	М6х12 Гайка		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Елемент V	Винт и гайки за аксесоари М6		20 pcs	20 pcs
Елемент V2	Винт М6 с шайба		16 pcs	17 pcs

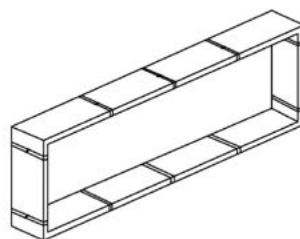
2. Стъпки за сглобяване



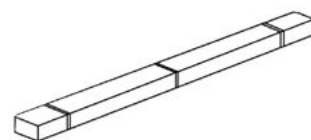
ПАКЕТ ГОРНА И ДОЛНА ЧАСТ 1/4



ПАКЕТ ПРЕДНИ, ЗАДНИ И СТРАНИЧНИ ВРАТИ 2/4

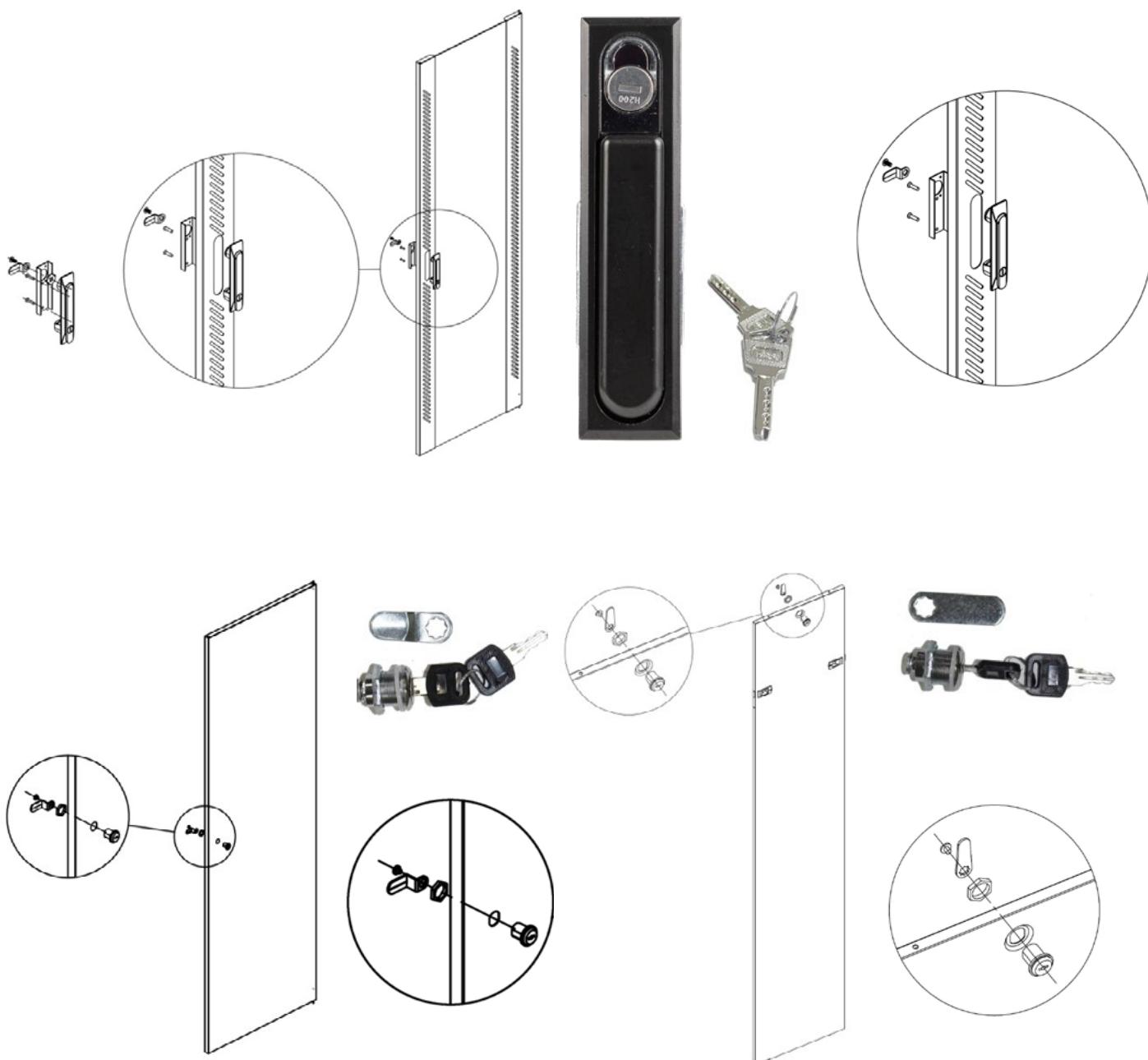


ПАКЕТ РАМКА 3/4

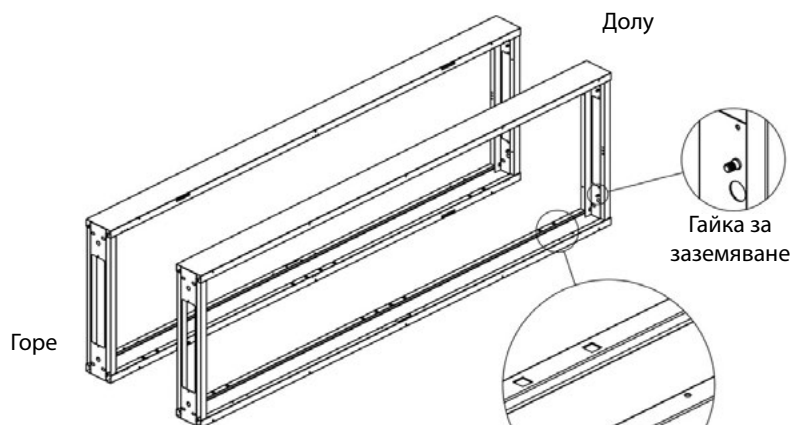


ПАКЕТ ЗА ВЕРТИКАЛНО УПРАВЛЕНИЕ НА КАБЕЛИ 4/4

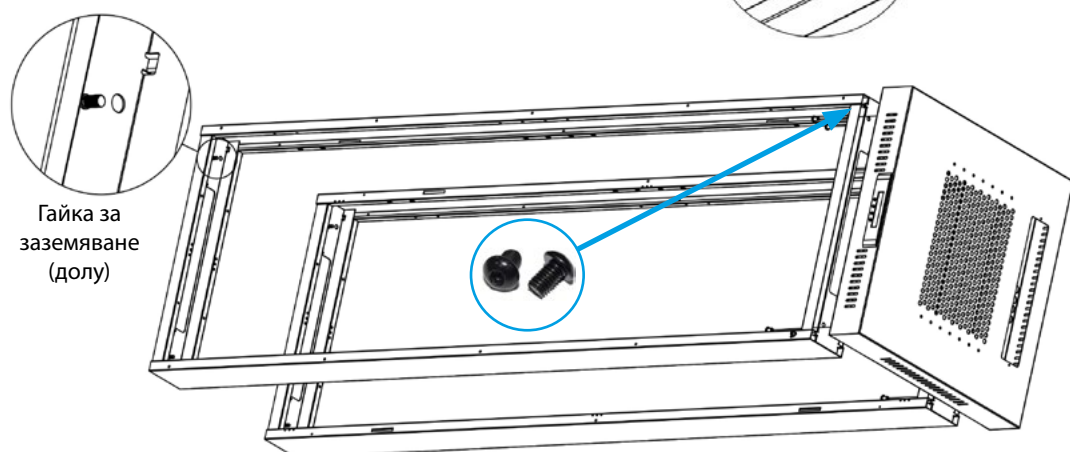
Стъпка 1. Свалете ключалката на предната врата (елемент N), ключалките на страничните панели и ключалката на задния панел (елемент O); компонентите се намират в пакет 1/3. След това извадете предната стъклена врата (елемент A), задния панел (елемент B) и страничните панели (елемент C) от пакет 2/3. На този етап започваме с монтиране на ключалките към горепосочените компоненти.



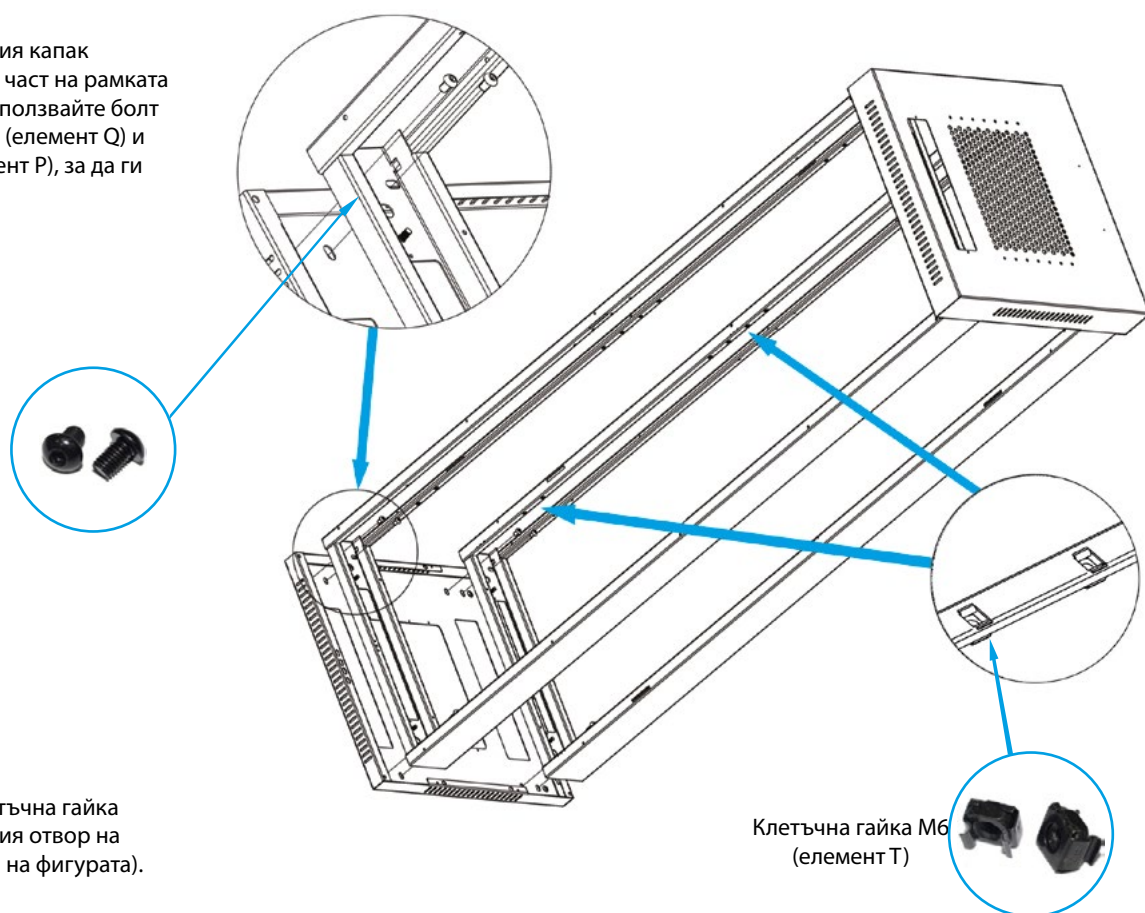
Стъпка 2. Разопакувайте частите на рамката (елемент D) от пакет 3/3. След това подредете рамките успоредно една на друга, като квадратните отвори са обърнати навътре. Можете да разпознаете долната част на рамката по елемента за монтаж на заземяването.



Стъпка 3. Поставете горния капак (елемент E) върху горните части на рамката (елемент D), след което използвайте болт M8 с вътрешен шестограм (елемент Q), за да ги съедините.

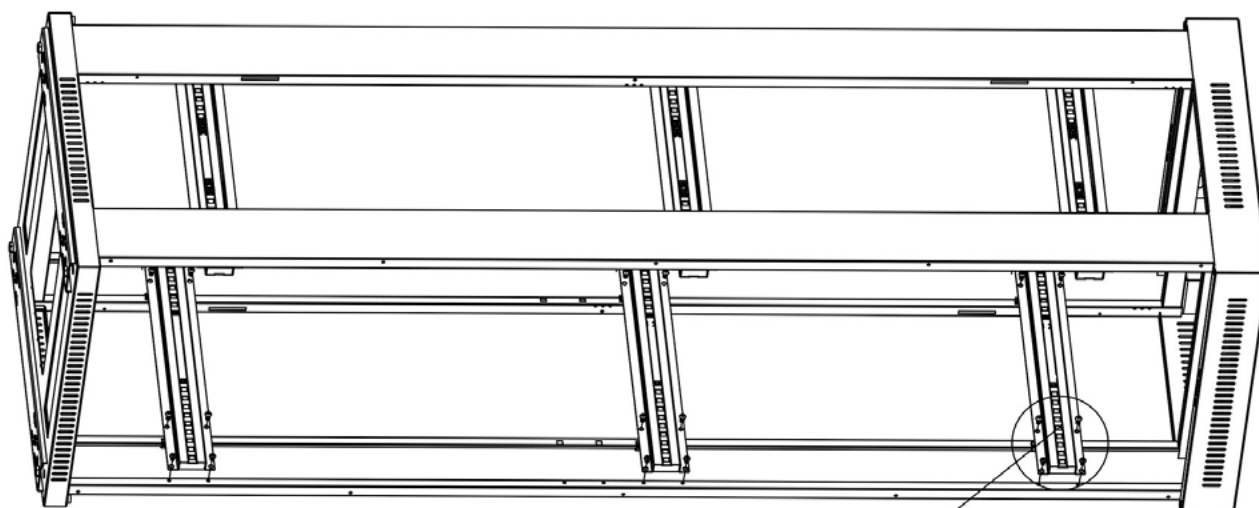


Стъпка 4. Поставете долния капак (елемент F) върху долната част на рамката (елемент D), след което използвайте болт M8 с вътрешен шестограм (елемент Q) и фланцови гайки M8 (елемент P), за да ги съедините.



Стъпка 4а. Поставете клетъчна гайка M6 (елемент T) в квадратния отвор на рамката (както е показано на фигурата).

Клетъчна гайка M6 (елемент T)



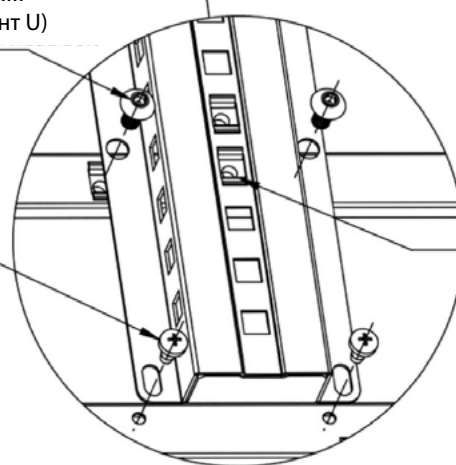
Стъпка 5. Подгответе клетъчните гайки М6 (елемент Т) и ги фиксирайте върху напречната греда (елемент G), след което поставете напречната греда върху рамката (елемент D), като избягвате заключващия отвор в рамката. Използвайте болт М6 с вътрешен шестограм (елемент U) и самонарезен винт М5 (елемент R), за да фиксирате напречната греда.



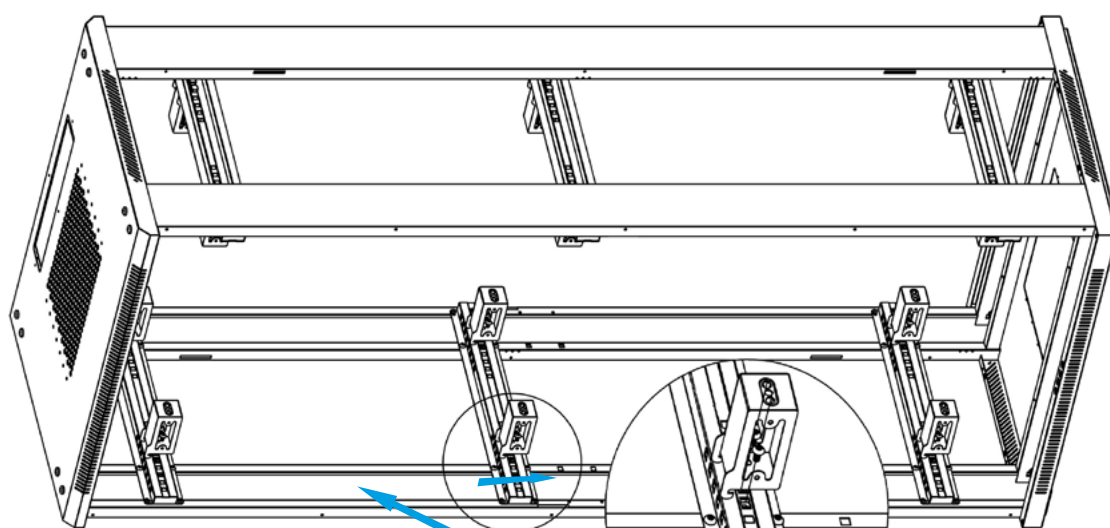
Болт с вътрешен шестограм М6 (елемент U)



Самонарезен винт М5 (елемент R)



Клетъчна гайка М6 (елемент Т)

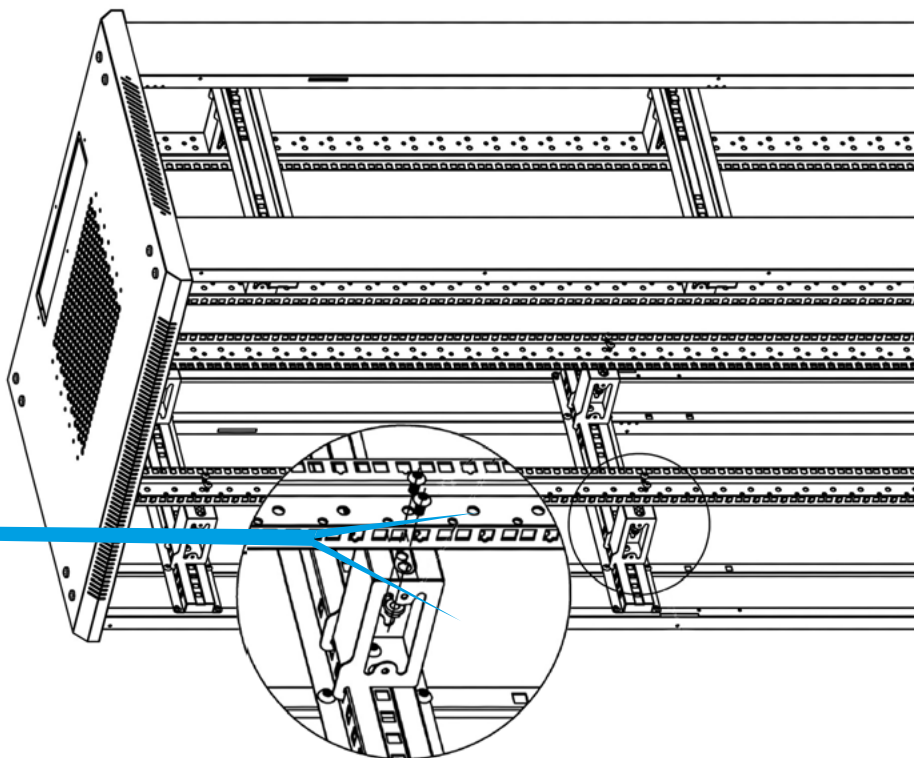


Стъпка 6. Използвайте болт М6 с вътрешен шестограм (елемент U), за да закрепите дистанционерите (елемент Y) към напречните греди (елемент G).



Болт с вътрешен шестограм М6 (елемент U)

Стъпка 7. Използвайте болт М6 с вътрешен шестограм (елемент U) и гайка М6 (елемент Z), за да закрепите монтажните шини (елемент I) към дистанционерите (елемент Y).



Болт с вътрешен шестограм М6х12 (елемент U)



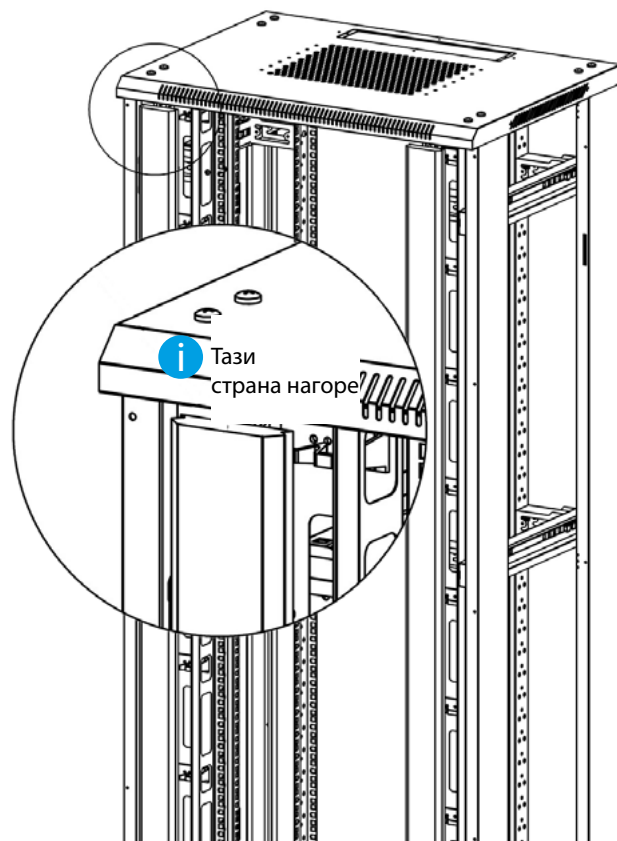
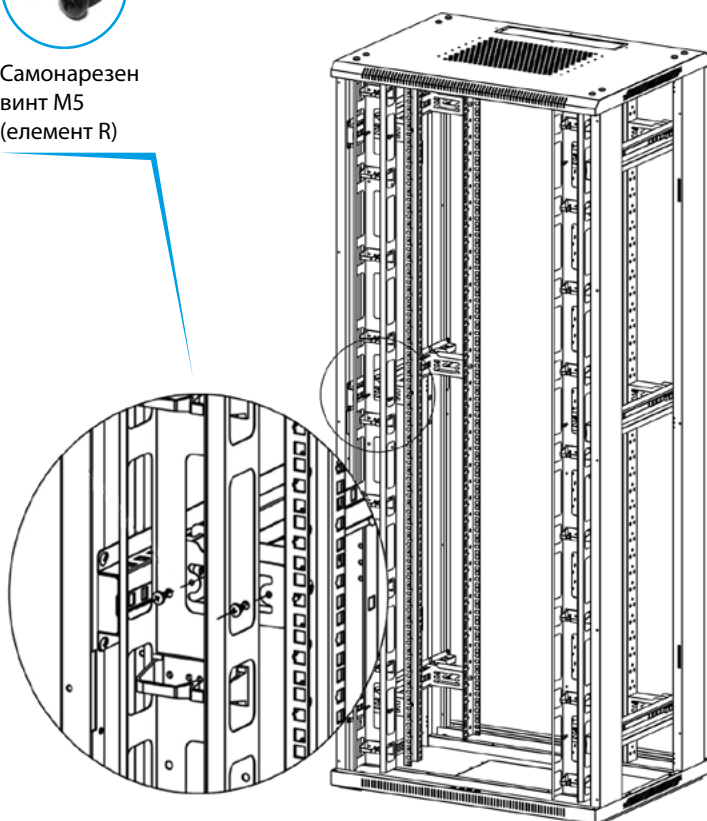
Гайка М6х12 (елемент Z)

Стъпка 8. Използвайте самонарезни винтове М5 (елемент R), за да монтирате вертикалното управление на кабели (елемент X) към дистанционерите (елемент Y).

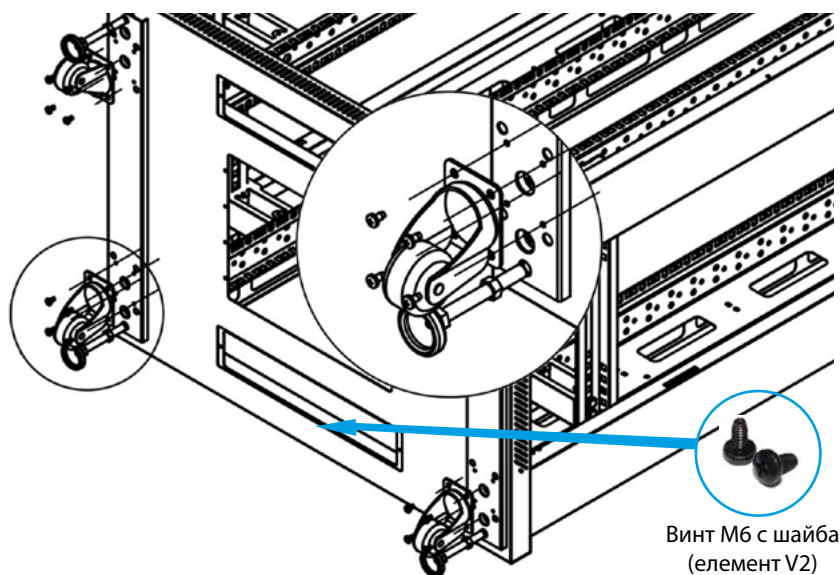
Стъпка 8а. Поставете капака.



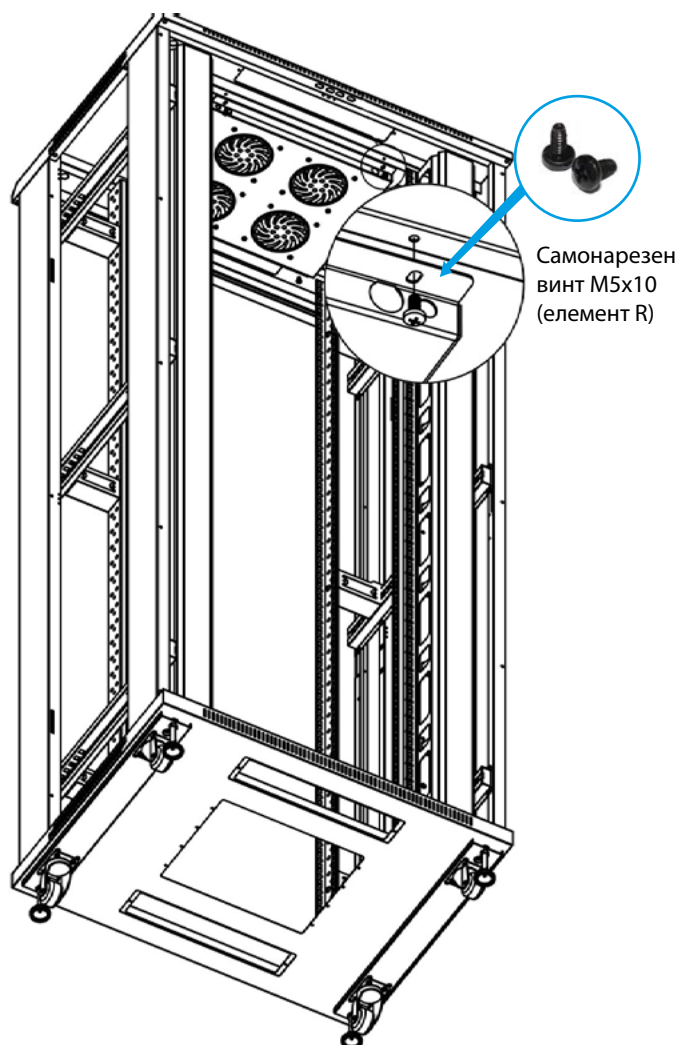
Самонарезен винт М5 (елемент R)



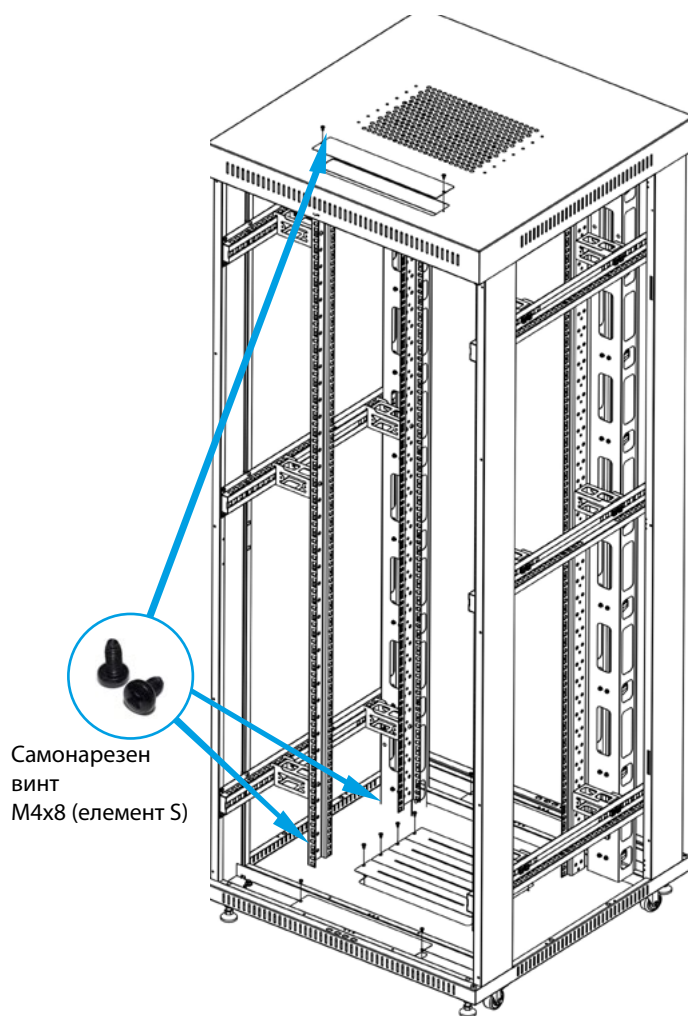
Стъпка 9. Подгответе винтовете с шайба (елемент V2), за да закрепите четири колелца (елемент L) към долния капак (елемент F). Като алтернатива, вместо колелцата, към капачката могат да се монтират крачетата (елемент K), които са включени в комплекта.



Стъпка 10. Подгответе самонарезни винтове М5 (елемент R), след което ги използвайте, за да закрепите поставката за вентилатор (елемент Н) към рамката RACK (елемент D).



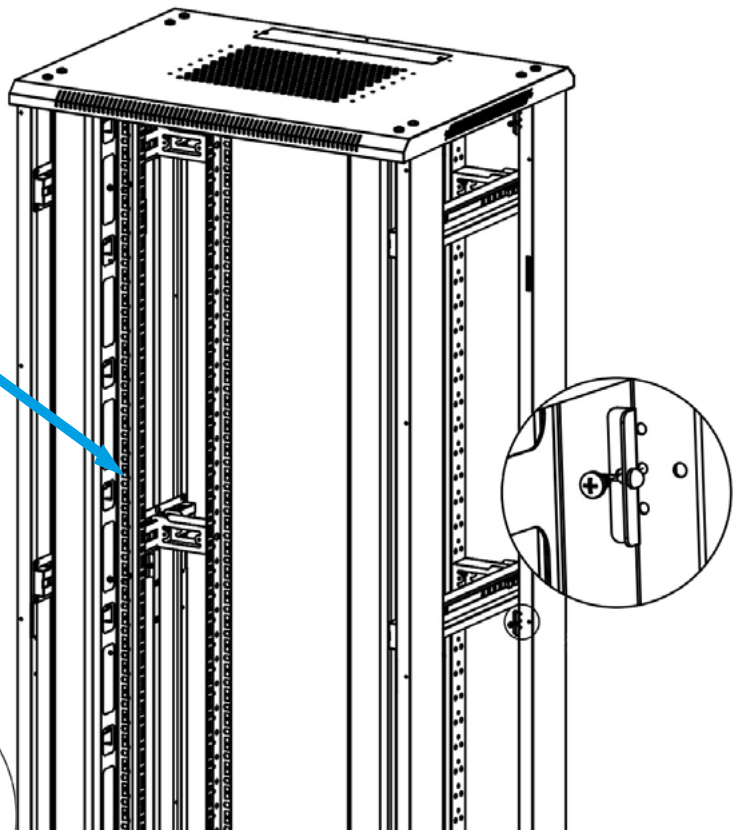
Стъпка 11. Подгответе и използвайте самонарезен винт М4 (елемент S), за да закрепите капачката на горния панел (елемент J).



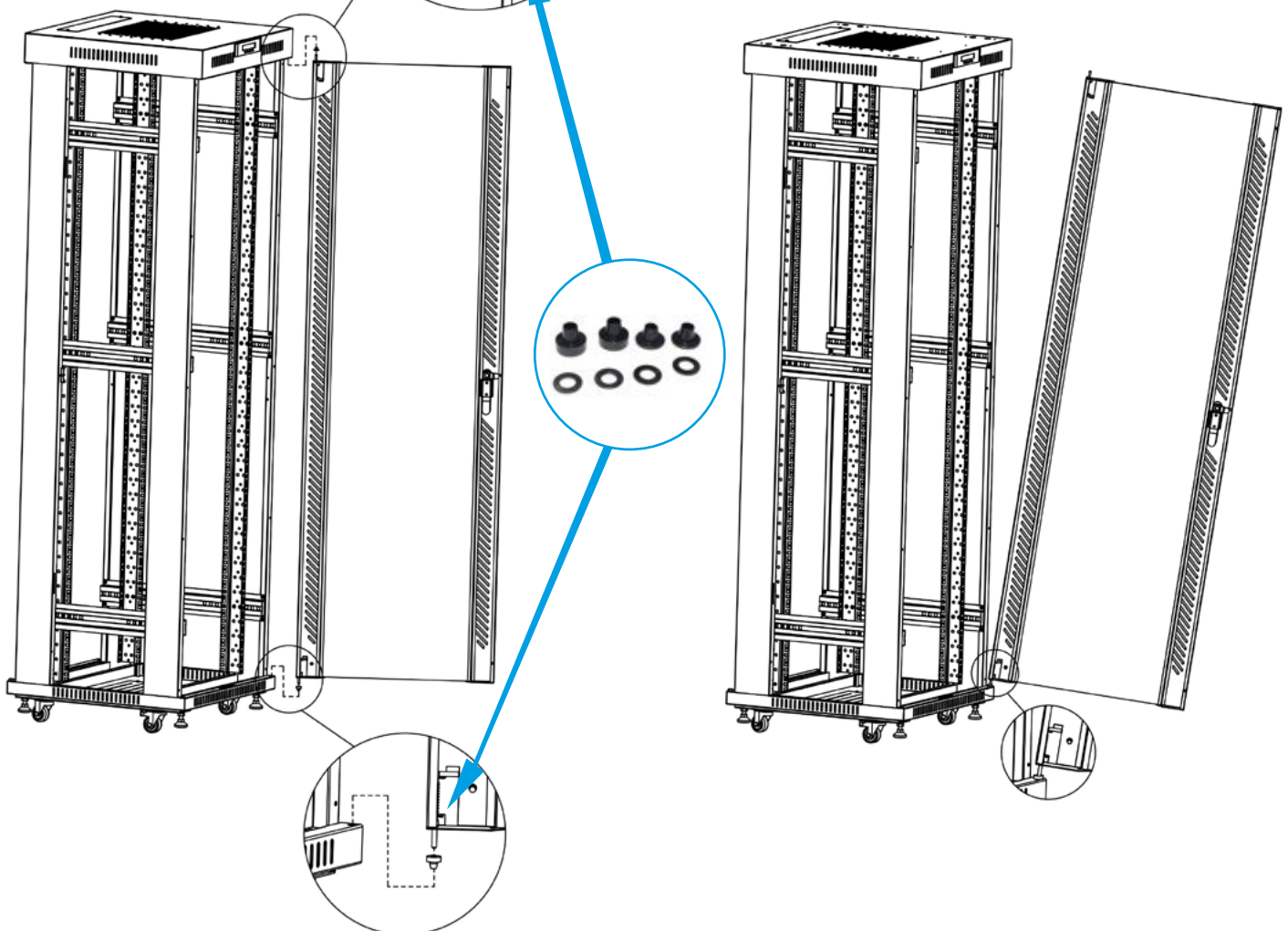
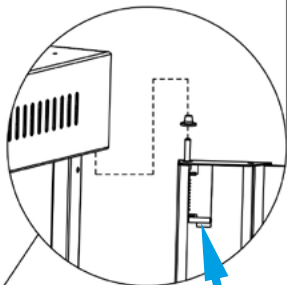
Стъпка 12. Подгответе и използвайте самонарезни винтове М4 (елемент S), за да закрепите стоперите за врата (елемент М). Количества за всеки размер: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Самонарезен винт М4х8 (елемент S)



Стъпка 13. Подгответе и поставете дистанционерите за вратата (елемент W) за предната врата и задния панел (елементи А и В) на съответните места. Монтирайте страничните панели (елемент С) най-накрая.








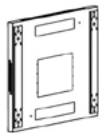

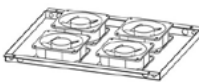




1. Összeszerelés

i **Kérjük, szigorúan kövesse a jelen útmutató utasításait.**









1.1 Előkészületek

Készítsen elő elegendő szabad helyet azon a felületen, ahol az összeszerelés történik. Óvatosan vegye ki az összes elemet a szállítódobozból. A további összeszerelési lépések a mellékelt ábra alapján történnek.

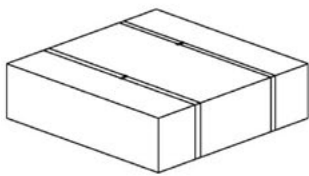
1.1.1. Alkatrészjegyzék

A szekrény részei				
Elem száma	Megnevezés	Rajz	Szükséges mennyiség	Szállított mennyiség
Elem A	Első üvegajtó		1 pc.	1 pc.
Elem B	Hátsó ajtó		1 pc.	1 pc.
Elem C	Oldalpanel		2 pcs	2 pcs
Elem D	Keret		2 pcs	2 pcs
Elem E	Felső burkolat		1 pc.	1 pc.
Elem F	Alsó burkolat		1 pc.	1 pc.
Elem G	Összekötő rúd		6 pcs	6 pcs
Elem H	Ventilátorfedél		1 pc.	1 pc.
Elem I	Szerelősín		4 pcs	4 pcs
Elem X	Függőleges kábelrendező		2 pcs	2 pcs
Elem Y	Távtartó		12 pcs	12 pcs
Elem J	Belépőpanel		Lapos 3 pcs Hornyos 4 pcs	

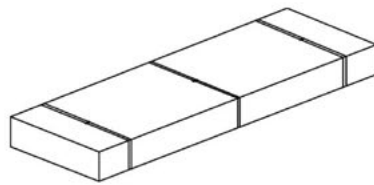
Elem K	Állítható lábak		4 pcs	4 pcs
Elem L	Fékezhető görgők		4 pcs	4 pcs
Elem M	Ajtóütköző		12 pcs	12 pcs
Elem N	Billenőfogantyús zár		1 pc.	1 pc.
Elem O	Kis kerek zár		3 pcs	3 pcs
Elem W	Első ajtó távtartói		2 pcs	4 pcs

Csavarok				
Elem száma	Megnevezés	Rajz	Szükséges mennyiség	Szállított mennyiség
Elem Q	M8 imbuszcsavar		16 pcs	17 pcs
Elem R	M5*10 önmetsző csavar		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Elem S	M4*8 önmetsző csavar		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Elem T	M6 kalitkás anya		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Elem U	M6x12 imbuszcsavar		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Elem Z	M6x12 Anya		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Elem V	M6 tartozékcsavar és anyák		20 pcs	20 pcs
Elem V2	M6 csavar alátéttel		16 pcs	17 pcs

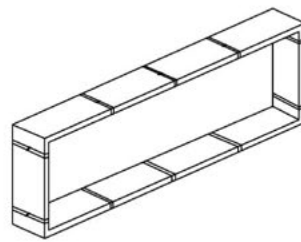
2. Összeszerelési lépések



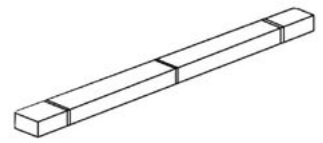
FELSŐ ÉS ALSÓ CSOMAG 1/4



ELSŐ, HÁTSÓ ÉS OLDALSÓ AJTÓK CSOMAGJA 2/4

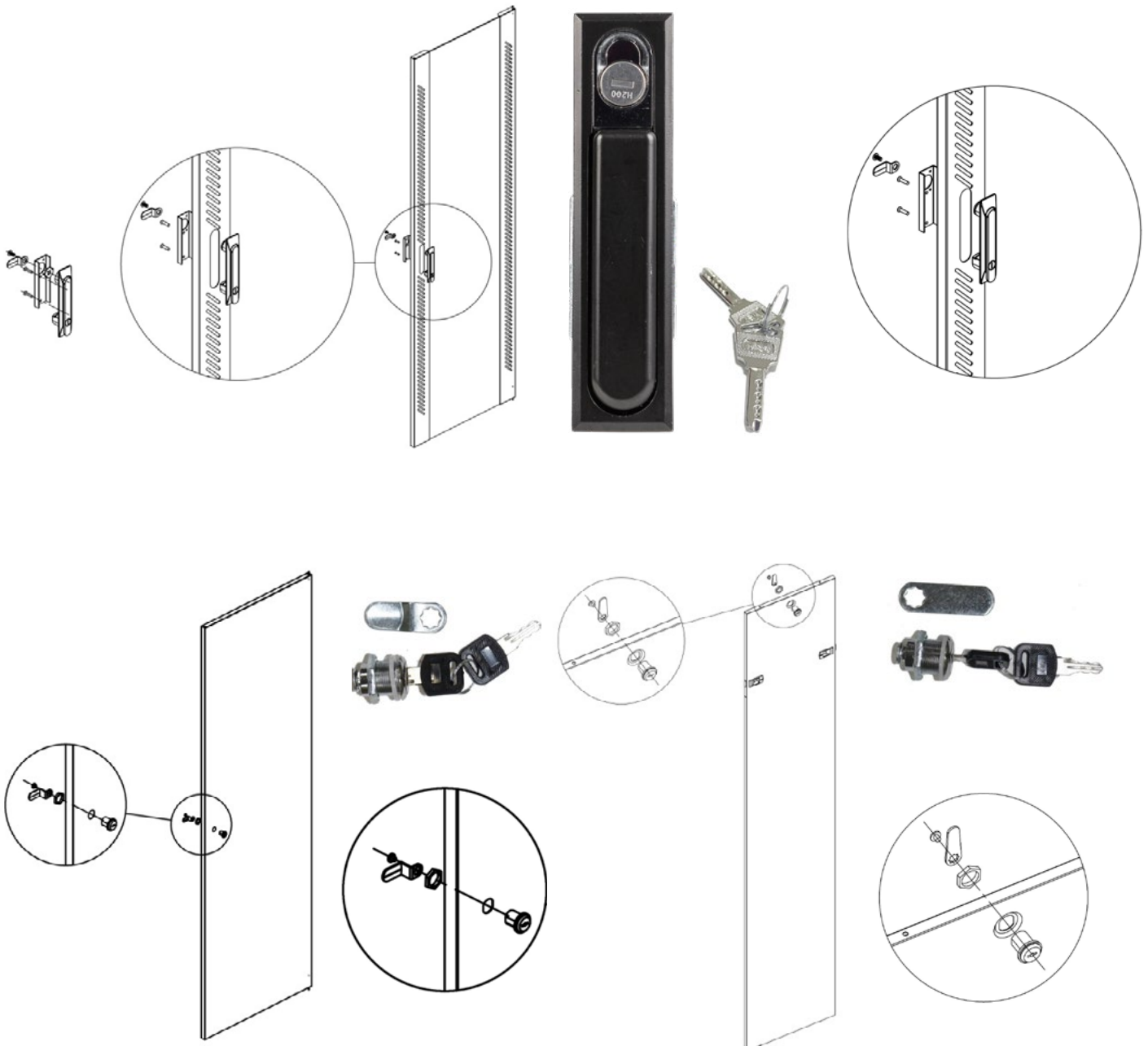


KERETCSOMAG 3/4

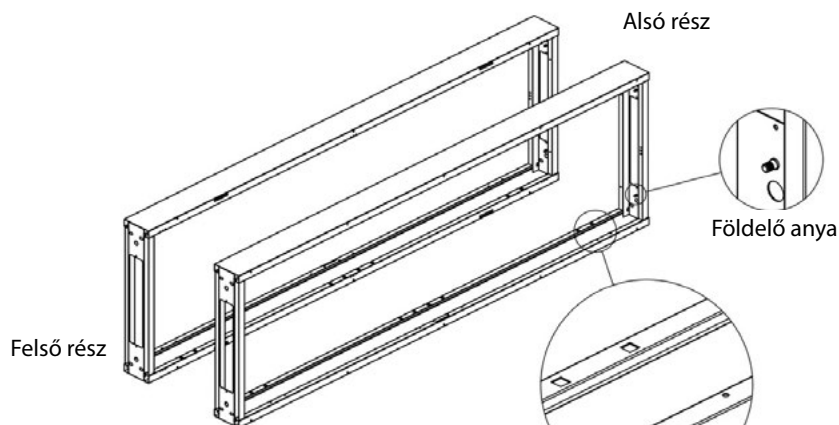


FÜGGŐLEGES KÁBELRENDEZŐ CSOMAG 4/4

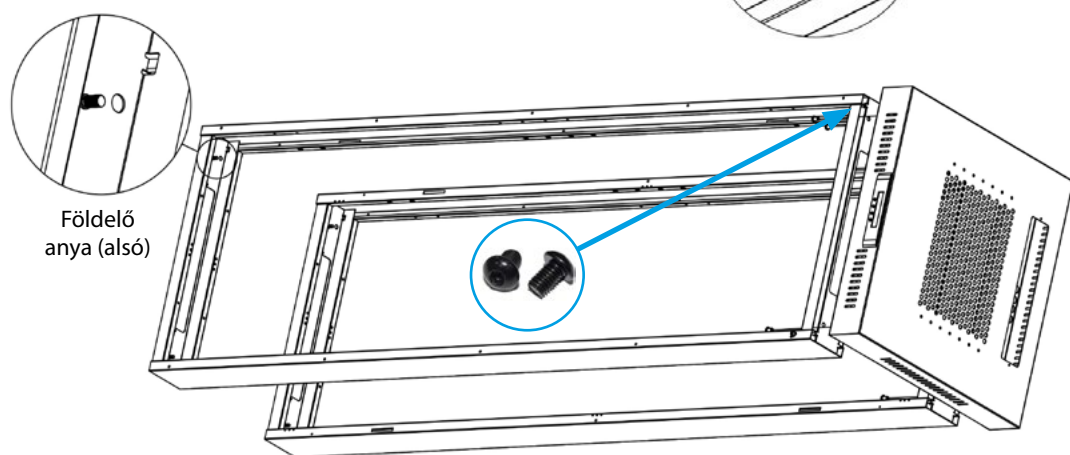
Lépés 1. Távolítsa el az első ajtó zárját (N elem), az oldalpanelek zárjait és a hátsó panel zárját (O elem); az alkatrészek az 1/3 csomagban találhatóak. Ezután vegye ki az első üvegajtót (A elem), a hátsó panelt (B elem) és az oldalpaneleket (C elem) a 2/3 csomagból. Ebben a szakaszban a zárok felszerelésével kezdjük a fenti elemekre.



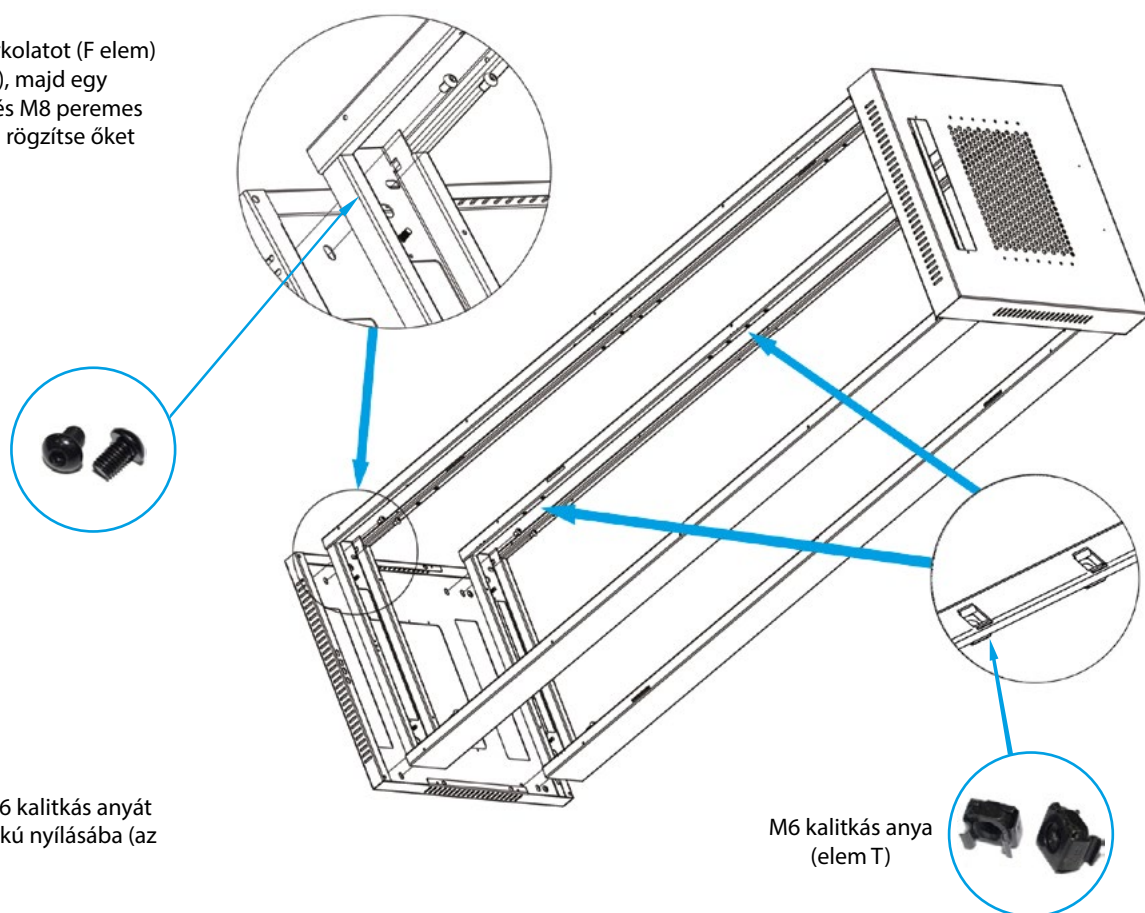
Lépés 2. Csomagolja ki a keret elemeit (D elem) a 3/3 csomagból. Ezután helyezze el a kereteket egymással párhuzamosan úgy, hogy a négyzet alakú nyílások befelé nézzenek. A keret alsó részét a földelés felszerelésére szolgáló elemről ismerheti fel.



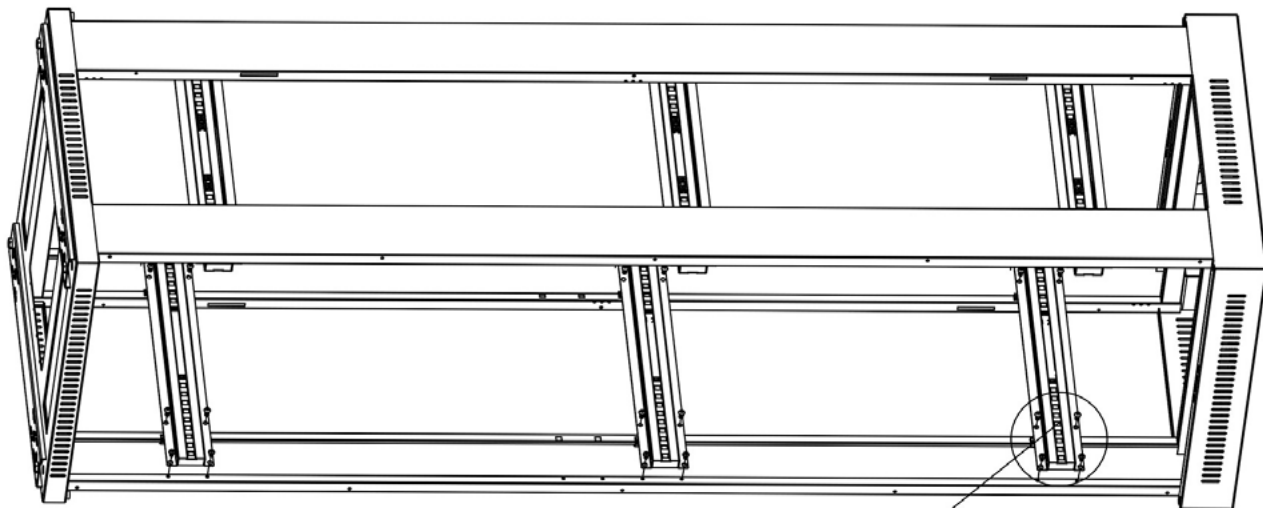
Lépés 3. Illesse a felső burkolatot (E elem) a keret felső részeire (D elem), majd egy M8 imbuszcavar (Q elem) segítségével rögzítse őket egymáshoz.



Lépés 4. Illesse az alsó burkolatot (F elem) a keret alsó részére (D elem), majd egy M8 imbuszcavar (Q elem) és M8 peremes anyák (P elem) segítségével rögzítse őket egymáshoz.



Lépés 4a. Helyezzen egy M6 kalitkás anyát (T elem) a keret négyzet alakú nyílásába (az ábrán jelöltek szerint).



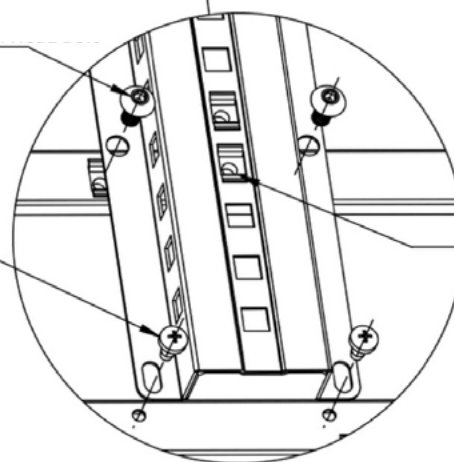
Lépés 5. Készítse elő az M6 kalitkás anyákat (T elem), és rögzítse őket a keresztmerevítőre (G elem), majd helyezze a keresztmerevítőt a keretre (D elem), ügyelve arra, hogy a zárónyílást ne takarja el. A keresztmerevítő rögzítéséhez használjon M6 imbuszcavart (U elem) és M5 önmetsző csavart (R elem).



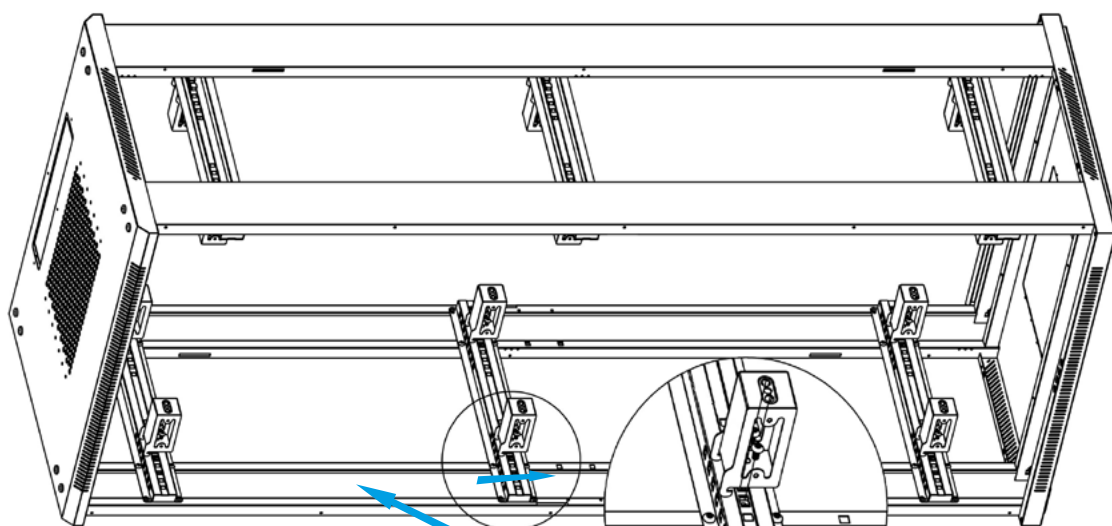
Imbuszcavar
M6
(elem U)



M5 önmetsző csavar
(elem R)



M6 kalitkás anya
(elem T)



Lépés 6. Az M6 imbuszcavar (U elem) segítségével rögzítse a távtartókat (Y elem) a keresztmerevítőkhöz (G elem).



M6 imbuszcavar
(elem U)

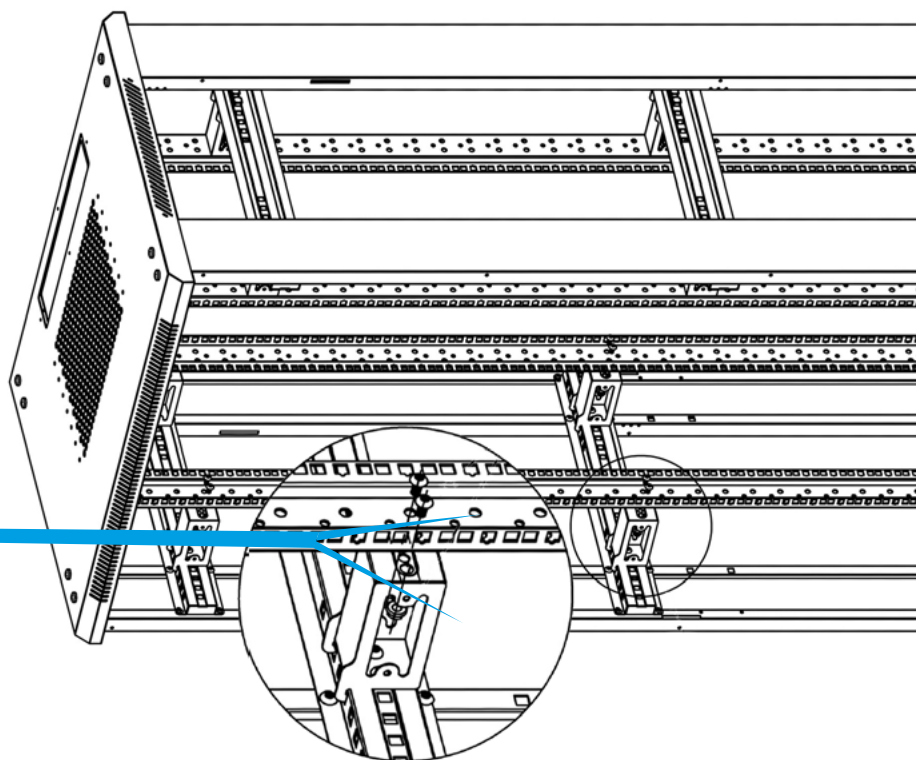
Lépés 7. M6 imbuszcavar (U elem) és M6 anya (Z elem) segítségével rögzítse a szerelősíneket (I elem) a távtartókhoz (Y elem).



Imbuszcavar
M6x12
(elem U)



M6x12 anya
(elem Z)

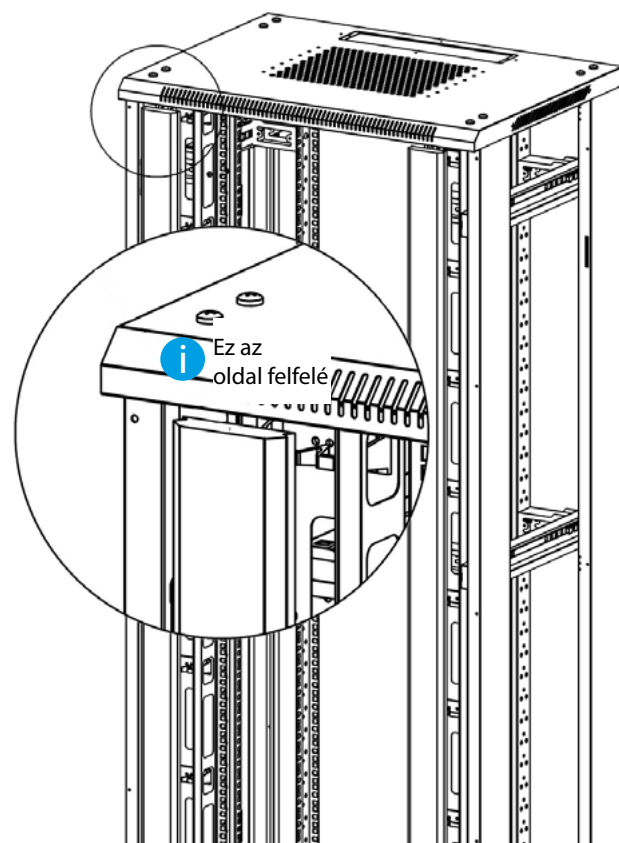
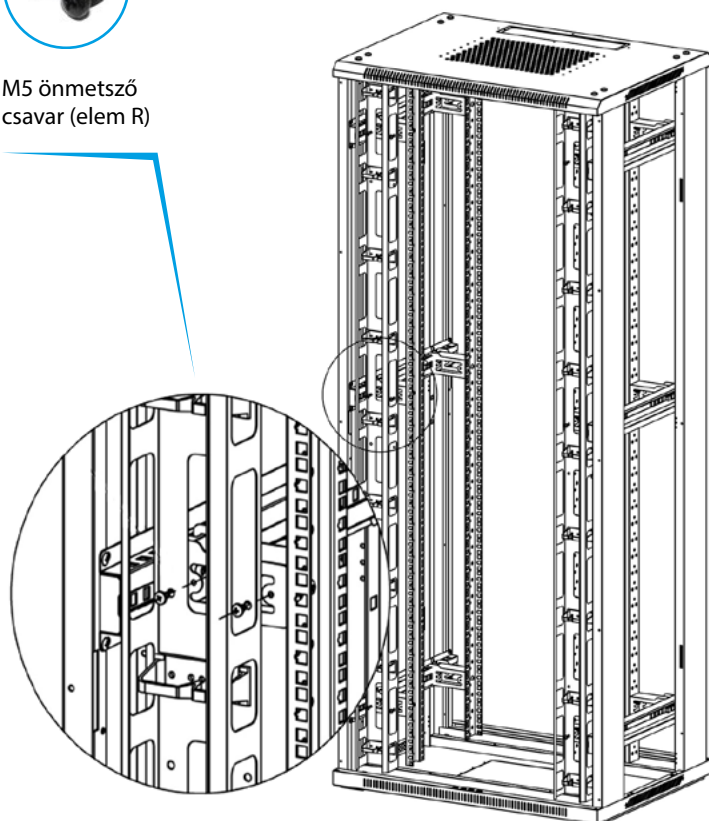


Lépés 8. M5 önmetsző csavarokkal (R elem) szerelje fel a függőleges kábelrendezőt (X elem) a távtartókra (Y elem).

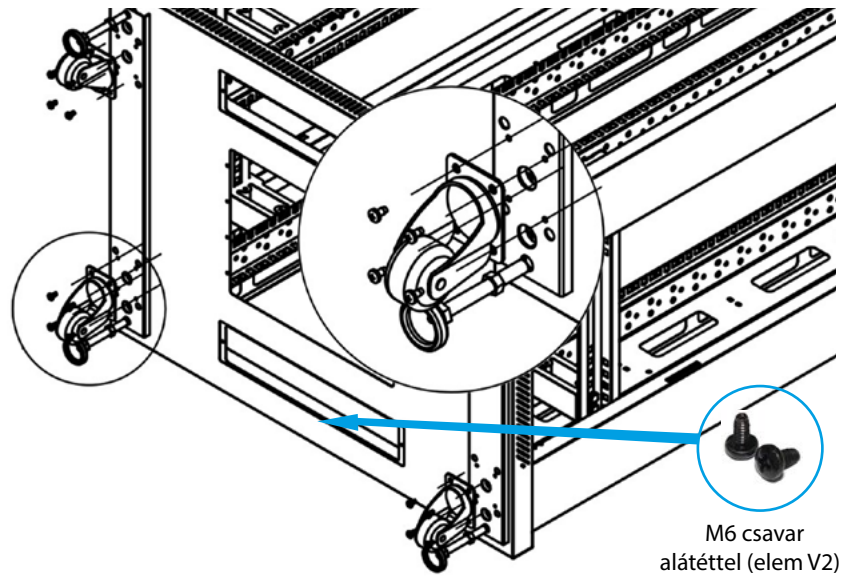
Lépés 8a. Helyezze fel a burkolatot.



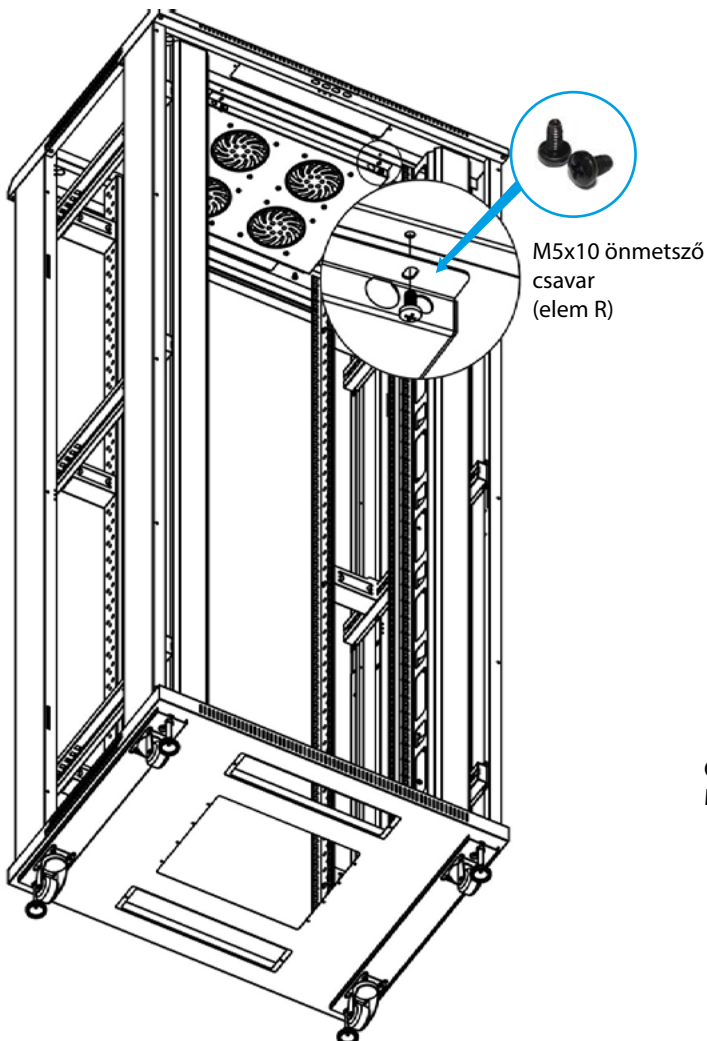
M5 önmetsző
csavar (elem R)



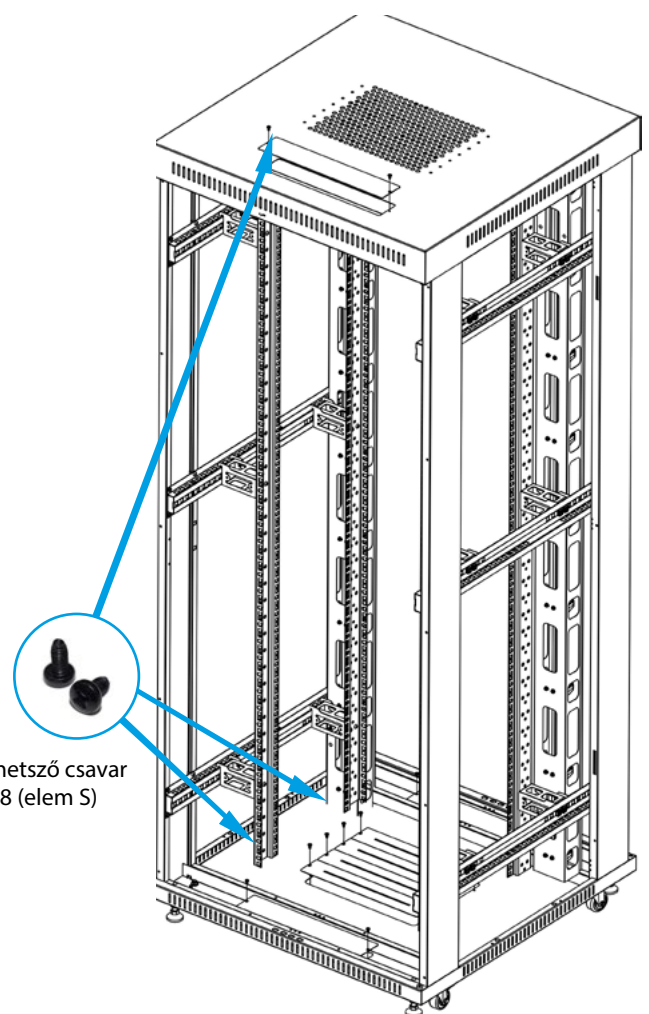
Lépés 9. Készítse elő az alátétes csavarokat (V2 elem), hogy a négy görgőt (L elem) az alsó burkolathoz (F elem) rögzítse. Alternatívaként a készletben található lábak (K elem) is felszerelhetők a burkolatra a görgők helyett.



Lépés 10. Készítse elő az M5 önmetsző csavarokat (R elem), majd ezekkel rögzítse a ventilátorfedelelet / ventilátortartót (H elem) a RACK kerethez (D elem).



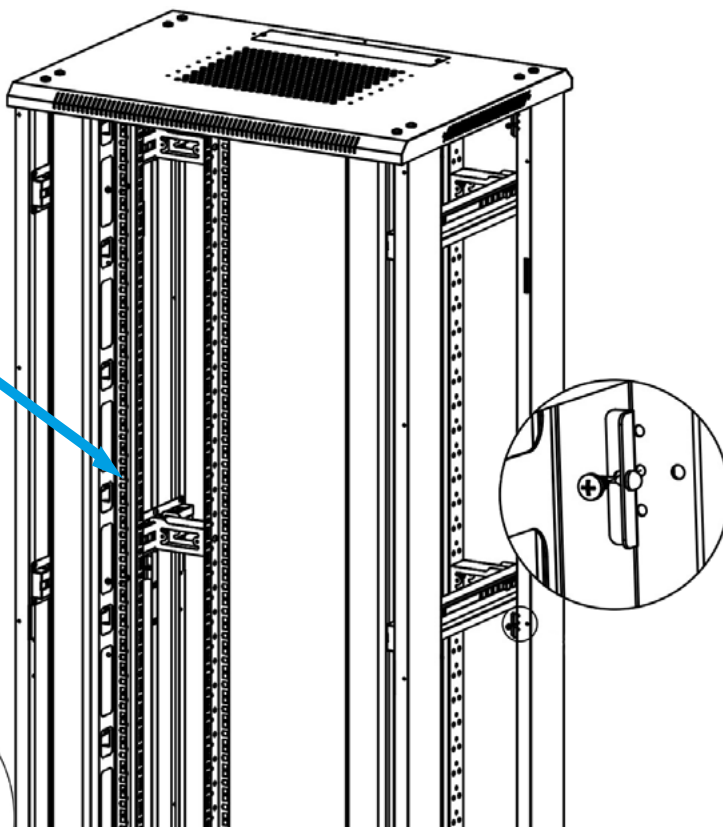
Lépés 11. Készítsen elő és használjon egy M4 önmetsző csavart (S elem) a felső panel fedelének (J elem) rögzítéséhez.



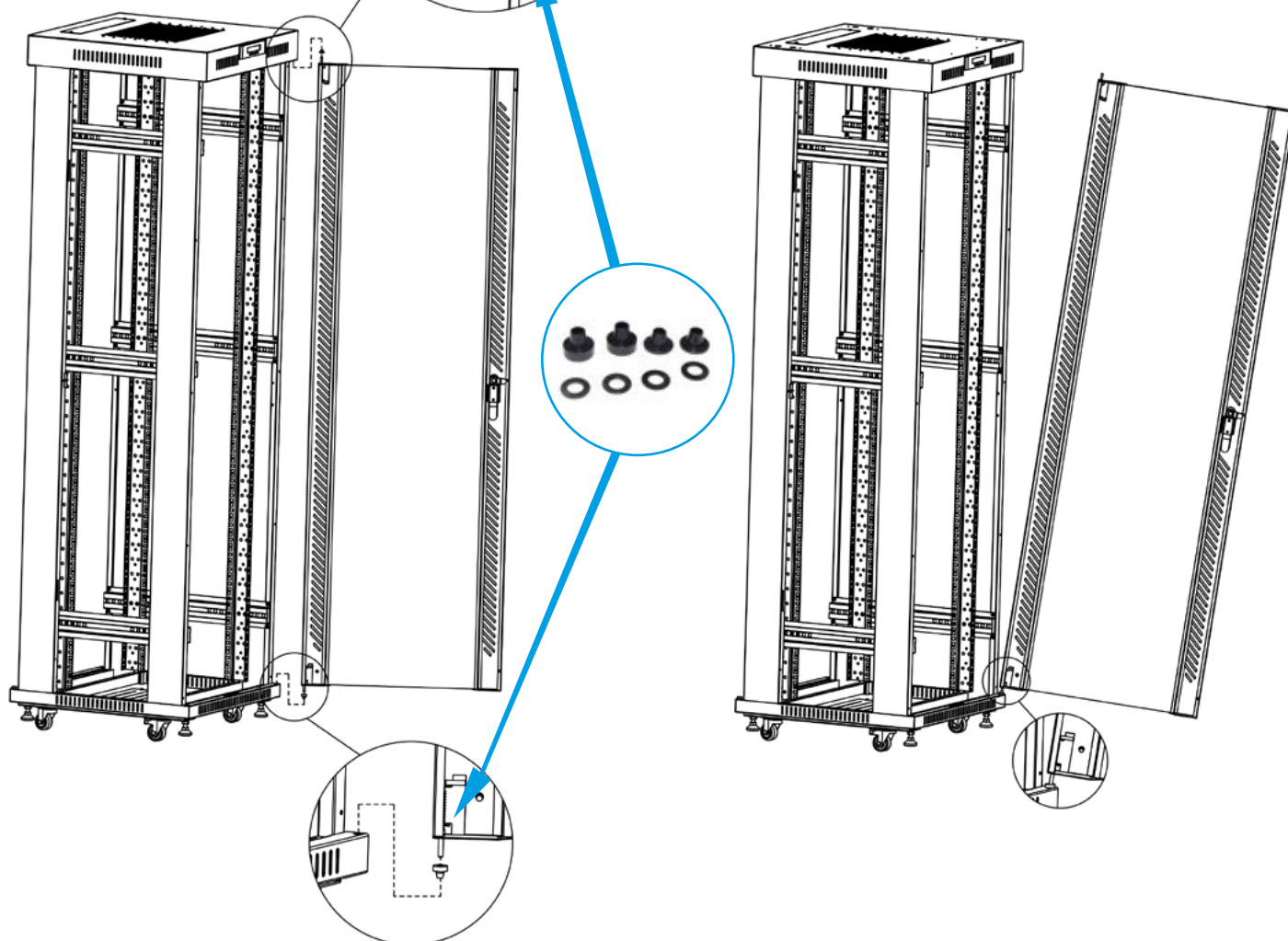
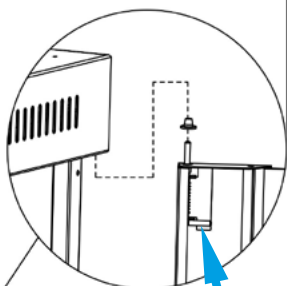
Lépés 12. Készítsen elő és használjon M4 önmetsző csavarokat (S elem) az ajtóütközők (M elem) rögzítéséhez. Mennyiségek méretenként: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Önmetsző csavar
M4x8 (elem S)



Lépés 13. Készítse elő és helyezze a megfelelő helyekre az ajtó távtartókat (W elem) az első ajtóhoz és a hátsó panelhez (A és B elem). Az oldalpaneleket (C elem) csak a legvégén szerelje fel.








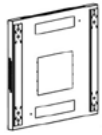

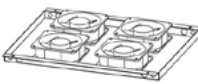




1. Монтажа

i **Строго се придржавајте упутстава из овог приручника.**









1.1 Припрема

Припремите довољно слободног простора на површини на којој ће се вршити монтажа. Пажљиво извадите све елементе из транспортне кутије. Даља упутства за монтажу заснивају се на приложеном дијаграму.

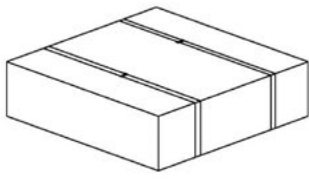
1.1.1. Табела компоненти

Делови ормана				
Бр. ставке	Назив	Цртеж	Потребна количина	Испоручена количина
Ставка А	Предња стаклена врата		1 pc.	1 pc.
Ставка В	Задња врата		1 pc.	1 pc.
Ставка С	Бочни панел		2 pcs	2 pcs
Ставка D	Рам		2 pcs	2 pcs
Ставка Е	Горњи поклопац		1 pc.	1 pc.
Ставка F	Доњи поклопац		1 pc.	1 pc.
Ставка G	Спојна шипка		6 pcs	6 pcs
Ставка H	Носач вентилатора		1 pc.	1 pc.
Ставка I	Монтажна шина		4 pcs	4 pcs
Ставка X	Вертикално вођење каблова		2 pcs	2 pcs
Ставка Y	Одстојник		12 pcs	12 pcs
Ставка J	Улазни панел		Раван 3 pcs Са жлебом 4 pcs	

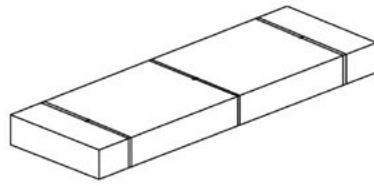
Ставка К	Подесиве ножице		4 pcs	4 pcs
Ставка L	Точкићи са кочницом		4 pcs	4 pcs
Ставка M	Граничник врата		12 pcs	12 pcs
Ставка N	Брава са преклопном ручком		1 pc.	1 pc.
Ставка O	Мала округла брава		3 pcs	3 pcs
Ставка W	Одстојници предњих врата		2 pcs	4 pcs

Вијци				
Бр. ставке	Назив	Цртеж	Потребна количина	Испоручена количина
Ставка Q	M8 имбус вијак		16 pcs	17 pcs
Ставка R	Самоурезујући вијак M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Ставка S	Самоурезујући вијак M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Ставка T	M6 кавезна навртка		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Ставка U	M6x12 имбус вијак		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Ставка Z	M6x12 Навртка		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Ставка V	M6 вијак и навртке за прибор		20 pcs	20 pcs
Ставка V2	M6 вијак са подлошком		16 pcs	17 pcs

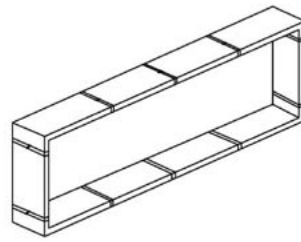
2. Кораџи монтаже



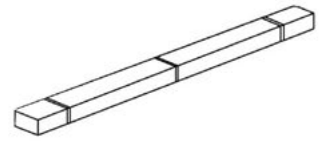
ПАКЕТ ГОРЊЕГ И ДОЊЕГ ДЕЛА
1/4



ПАКЕТ ПРЕДЊИХ, ЗАДЊИХ И
БОЧНИХ ВРАТА 2/4

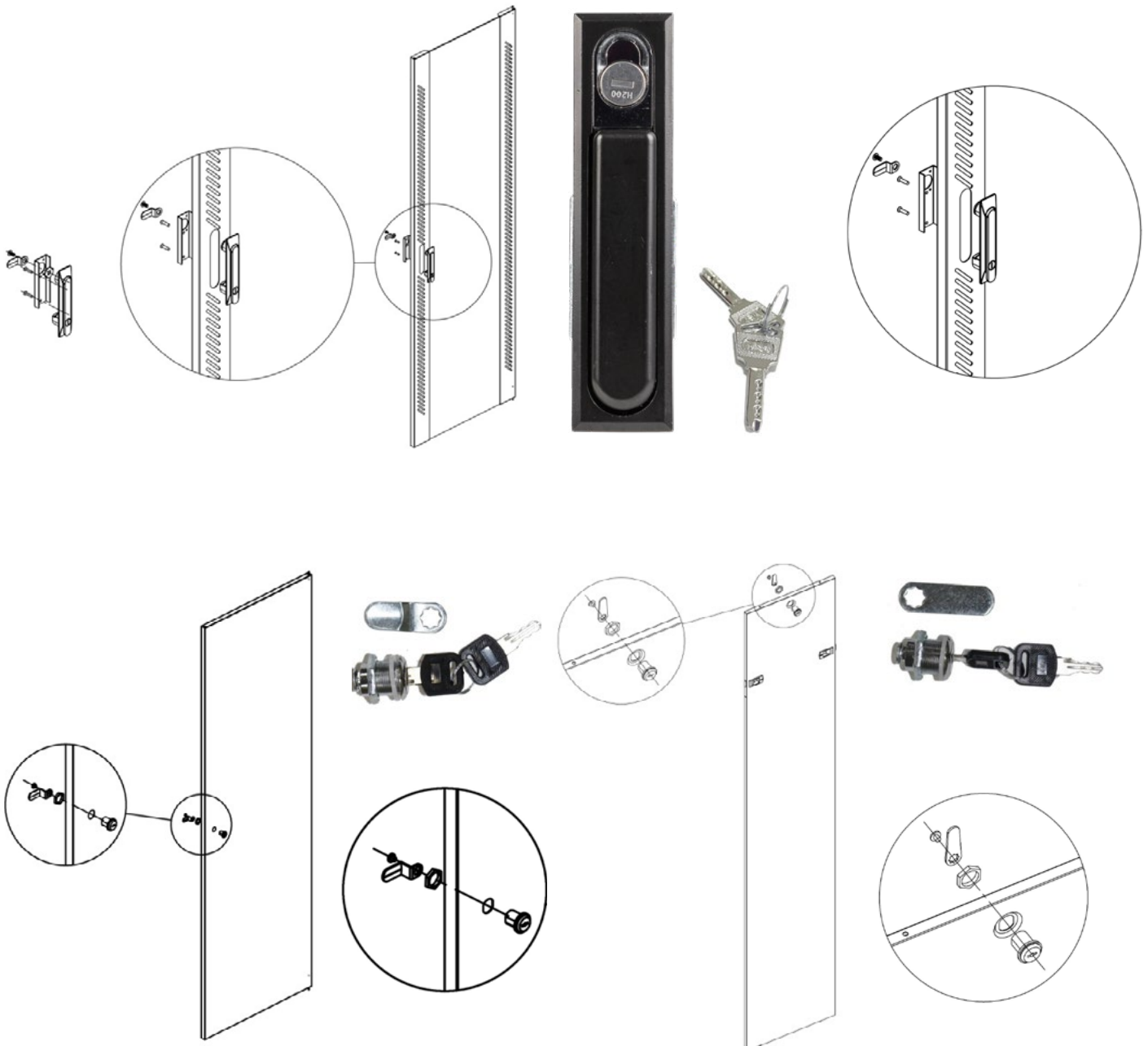


ПАКЕТ РАМА 3/4

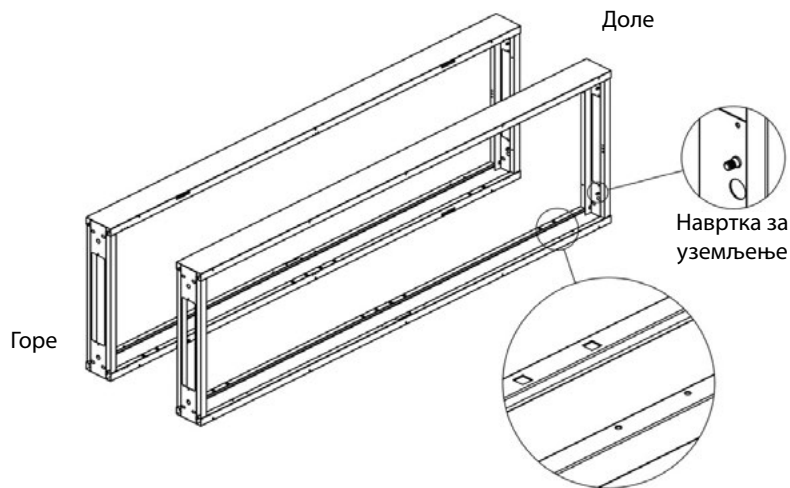


ПАКЕТ ВЕРТИКАЛНОГ ВОЂЕЊА
КАБЛОВА 4/4

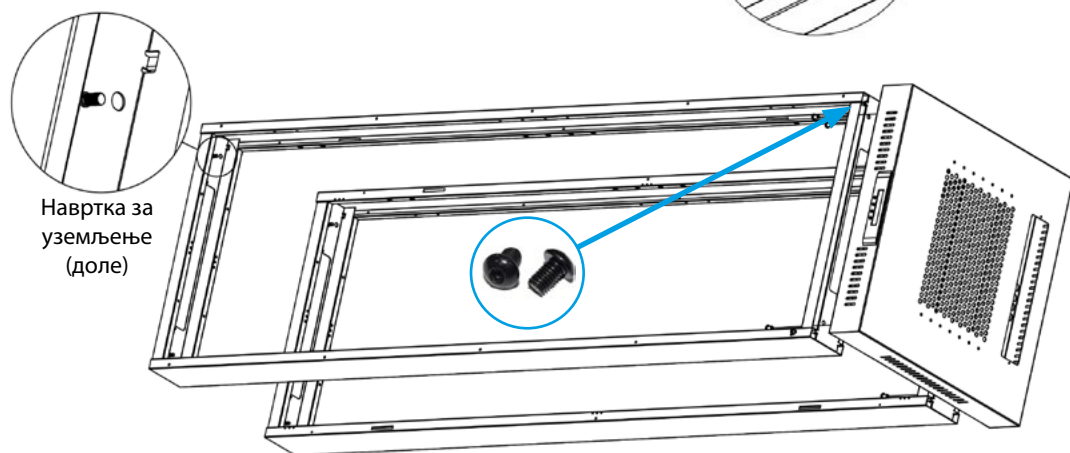
Корак 1. Уклоните браву предњих врата (ставка N), браве бочних панела и браву задњег панела (ставка O); компоненте се налазе у пакету 1/3. Затим извадите предња стаклена врата (ставка A), задњи панел (ставка B) и бочне панеле (ставка C) из пакета 2/3. У овој фази почињемо постављањем браве на наведене компоненте.



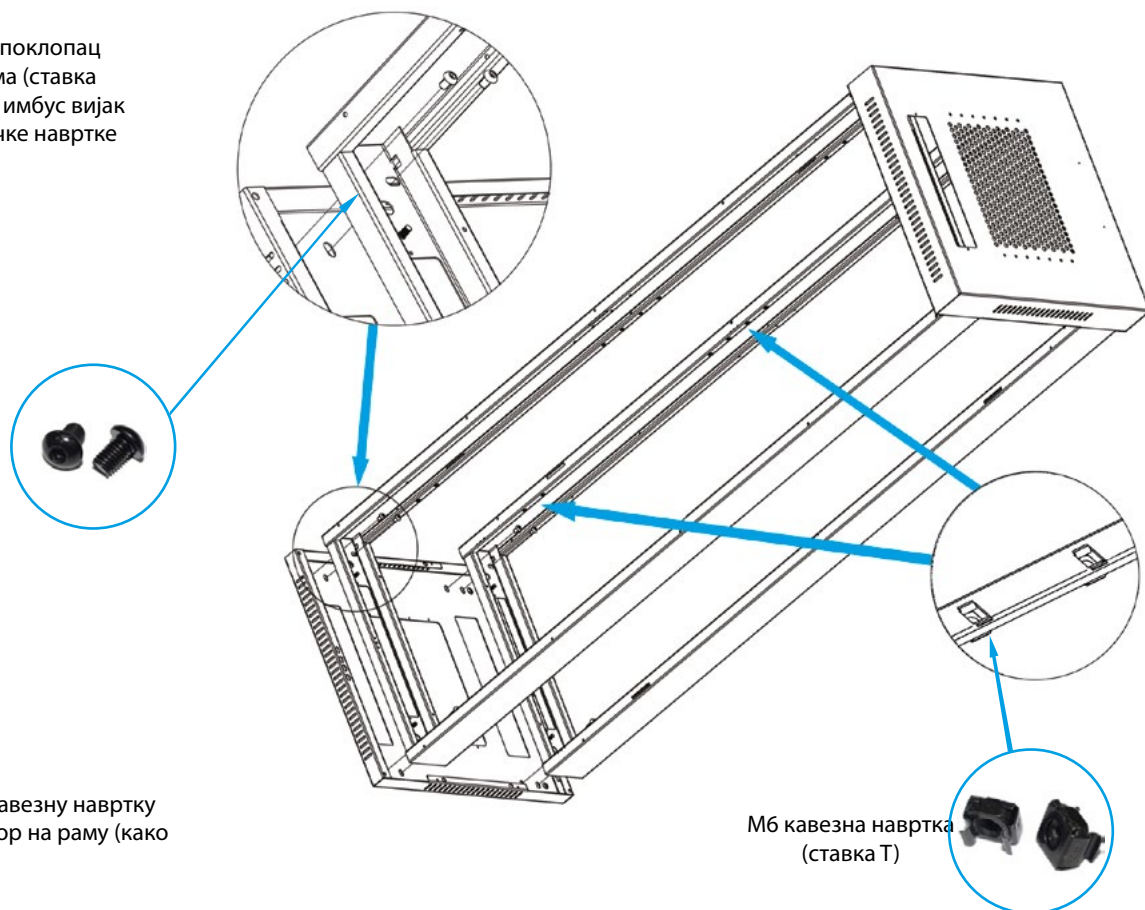
Корак 2. Распакујте делове рама (ставка D) из пакета 3/3. Затим поставите рамове паралелно један према другом, тако да квадратни отвори буду окренути ка унутра. Доњи део рама можете препознати по елементу за уградњу уземљења.



Корак 3. Поставите горњи поклопац (ставка E) на горње делове рама (ставка D), а затим употребите M8 имбус вијак (ставка Q) да их спојите.

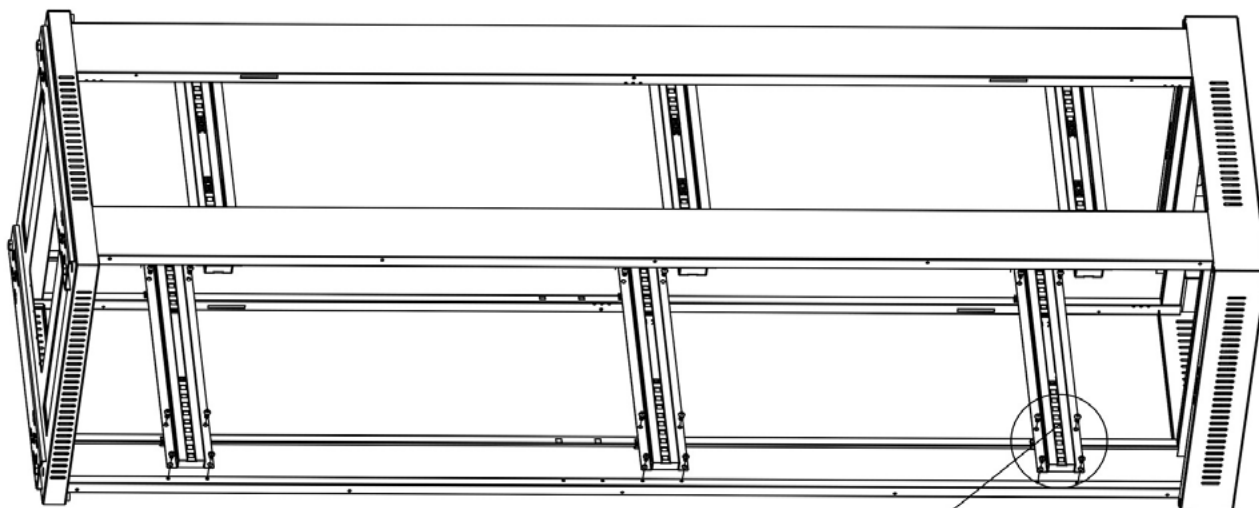


Корак 4. Поставите доњи поклопац (ставка F) на доњи део рама (ставка D), а затим употребите M8 имбус вијак (ставка Q) и M8 прирубничке навртке (ставка P) да их спојите.



Корак 4а. Поставите M6 кавезну навртку (ставка T) у квадратни отвор на раму (како је приказано на слици).

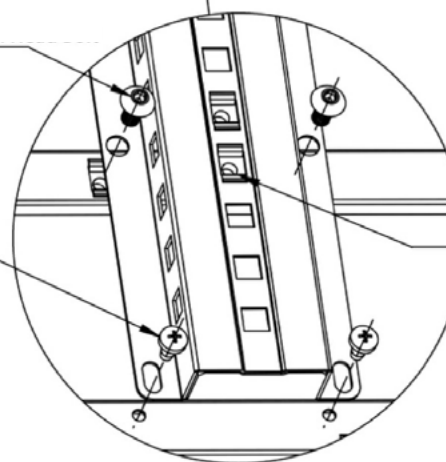
M6 кавезна навртка (ставка T)



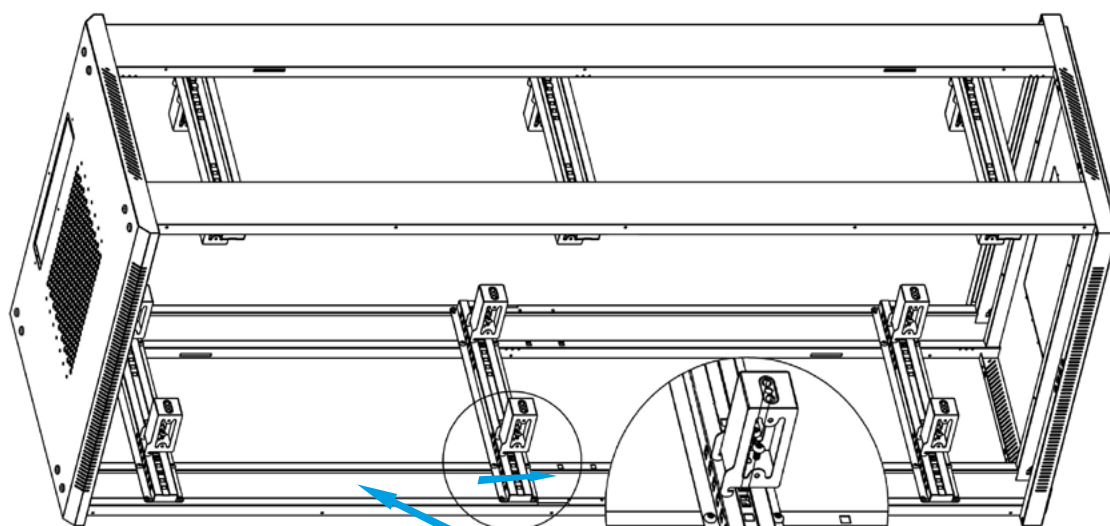
Имбус вијак
М6
(ставка U)

Корак 5. Припремите М6 кавезне навртке (ставка Т) и причврстите их на попречну шипку (ставка G), затим поставите попречну шипку на рам (ставка D), водећи рачуна да не прекријете отвор за закључавање на раму. За причвршћивање попречне шипке употребите М6 имбус вијак (ставка U) и М5 самоурезујући вијак (ставка R).

М5 самоурезујући
вијак (ставка R)



М6 кавезна
навртка
(ставка Т)



Корак 6. Употребите М6 имбус вијак (ставка U) да причврстите одстојнике (ставка Y) за попречне шипке (ставка G).



М6 имбус вијак
(ставка U)

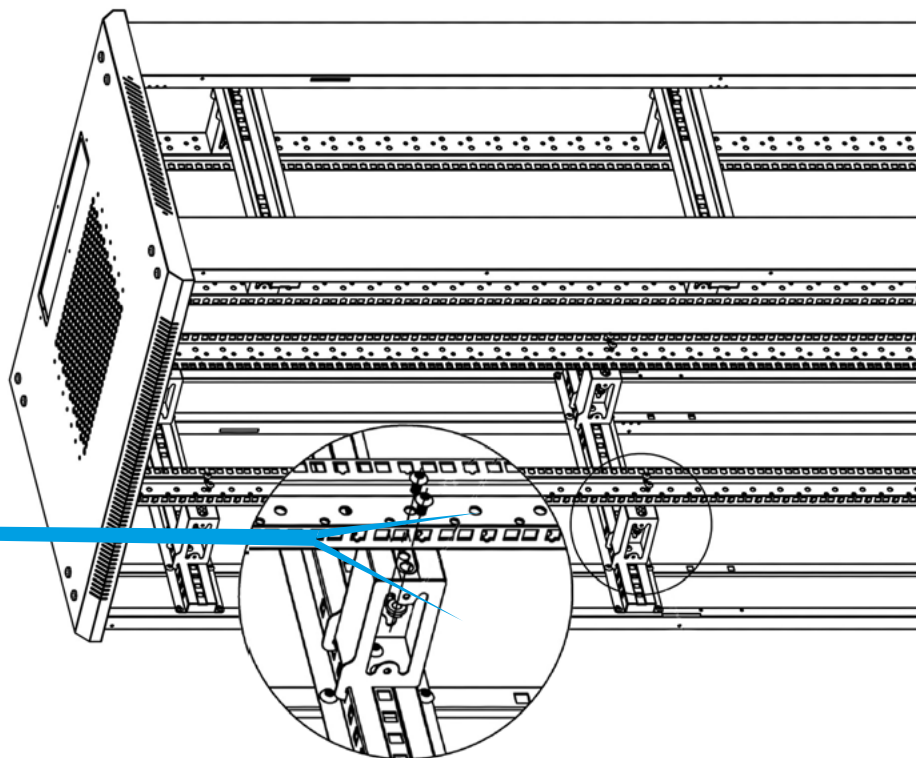
Корак 7. Употребите М6 имбус вијак (ставка U) и М6 навртку (ставка Z) да причврстите монтажне шине (ставка I) за одстојнике (ставка Y).



Имбус вијак
М6х12
(ставка U)



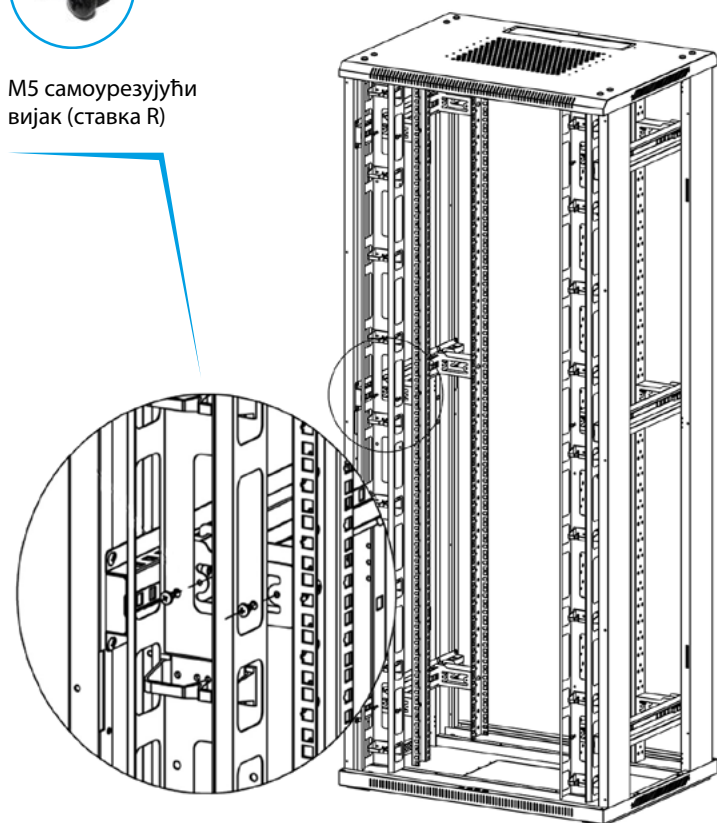
Навртка М6х12
(ставка Z)



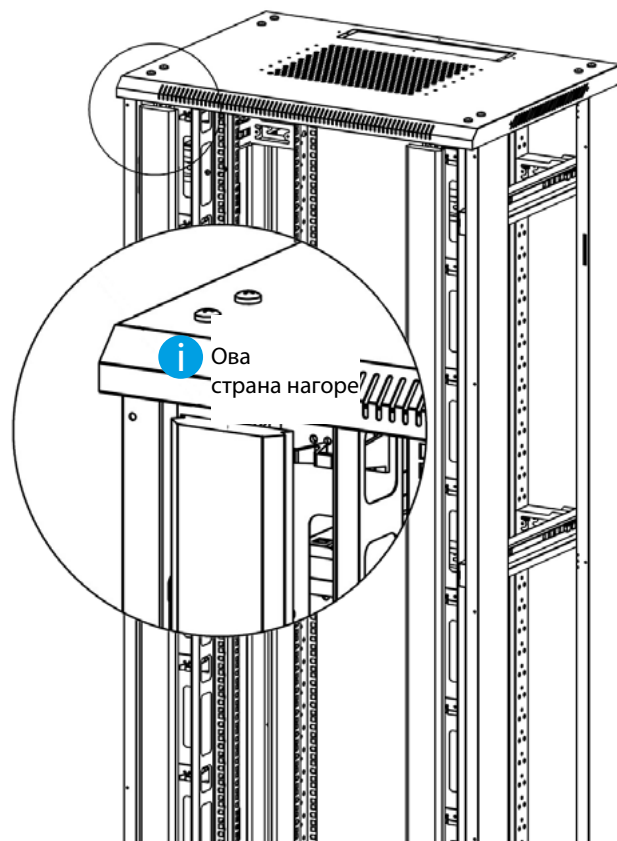
Корак 8. Употребите М5 самоурезујуће вијке (ставка R) да монтирате вертикално вођење каблова (ставка X) на одстојнике (ставка Y).



М5 самоурезујући
вијак (ставка R)

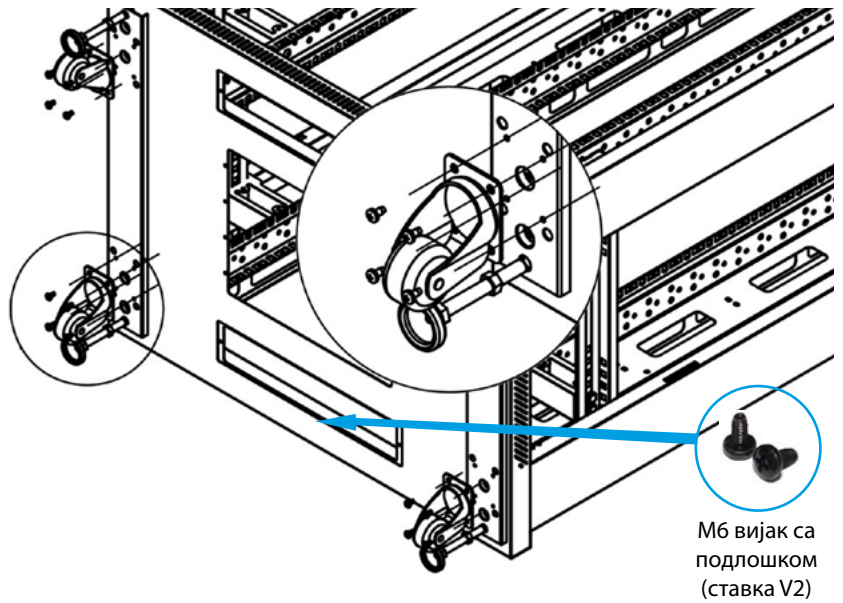


Корак 8а. Поставите поклопац.

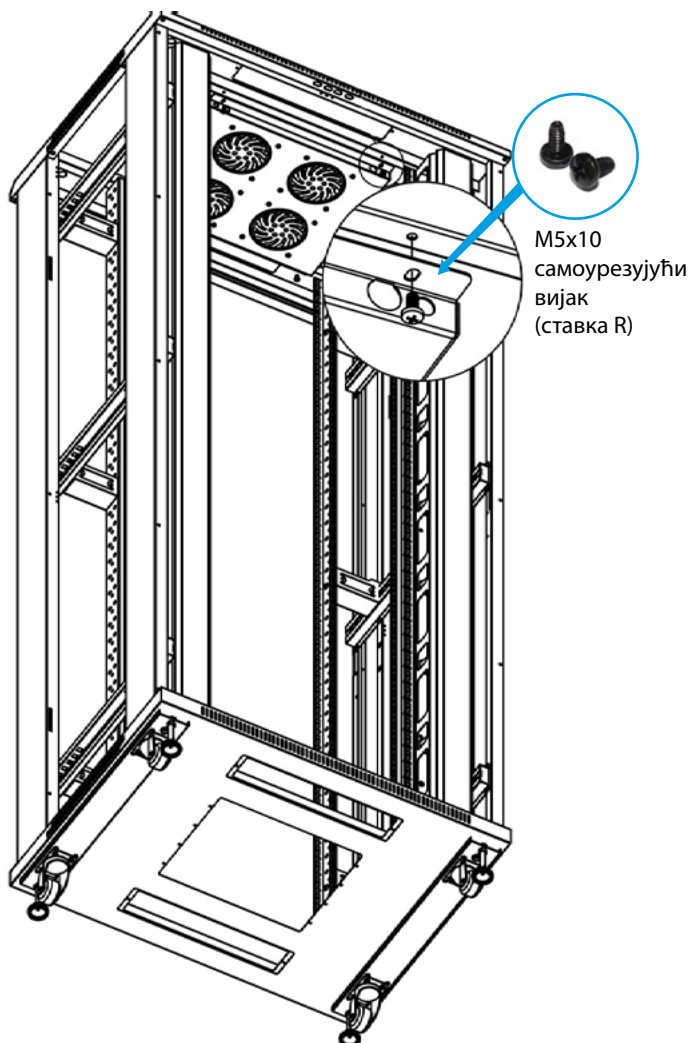


i Ова
страна нагоре

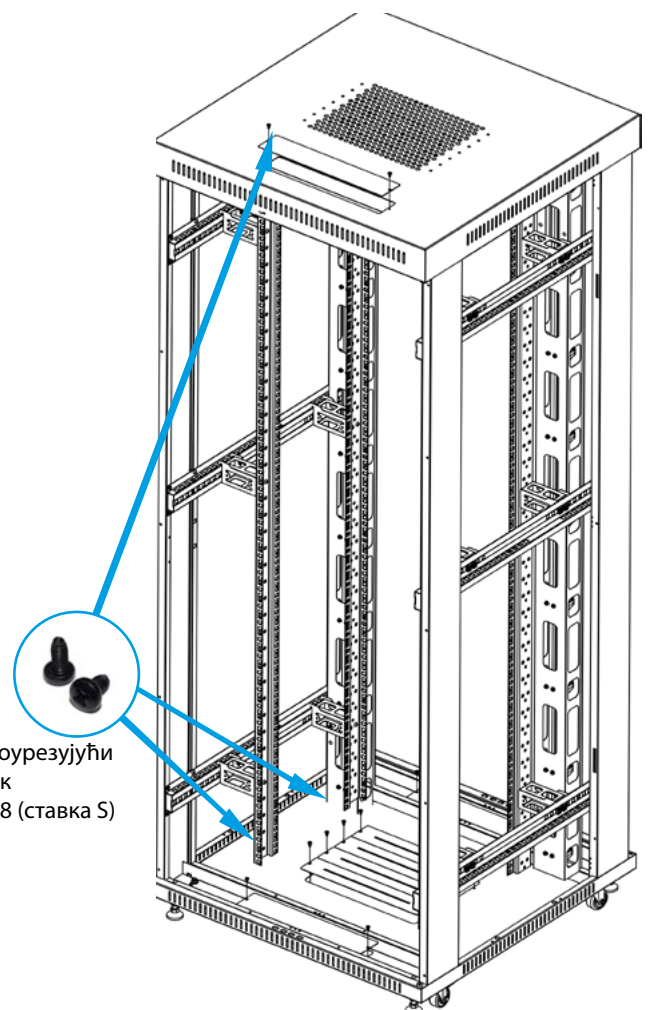
Корак 9. Припремите вијке са подлошком (ставка V2) да причврстите четири точкића (ставка L) за доњи поклопац (ставка F). Алтернативно, уместо точкића, на поклопац се могу монтирати ножице (елемент K) које су укључене у комплет.



Корак 10. Припремите M5 самоурезујуће вијке (ставка R), а затим их употребите да причврстите носач вентилатора (ставка H) за RACK рам (ставка D).



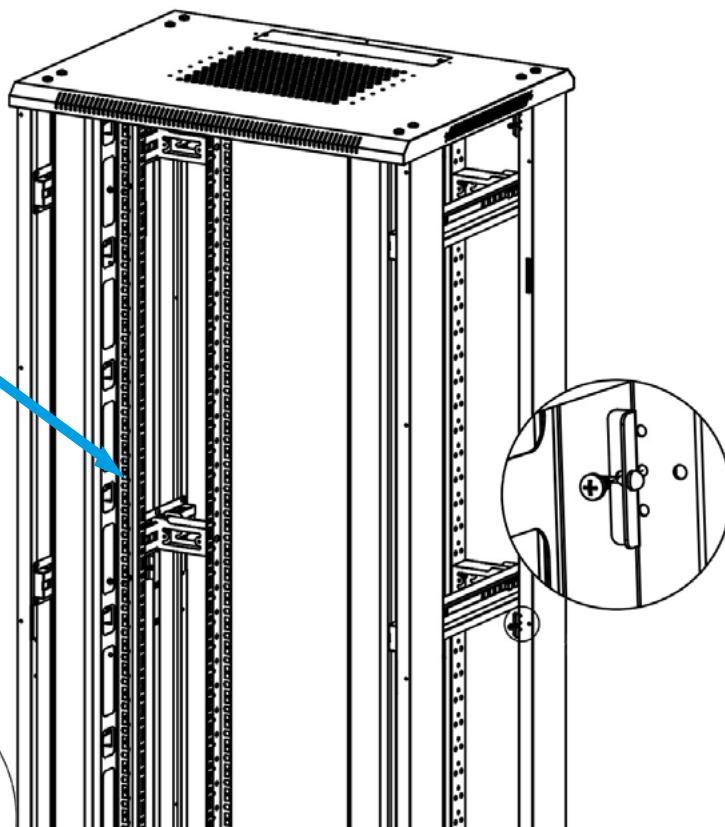
Корак 11. Припремите и употребите M4 самоурезујући вијак (ставка S) да причврстите поклопац горњег панела (ставка J).



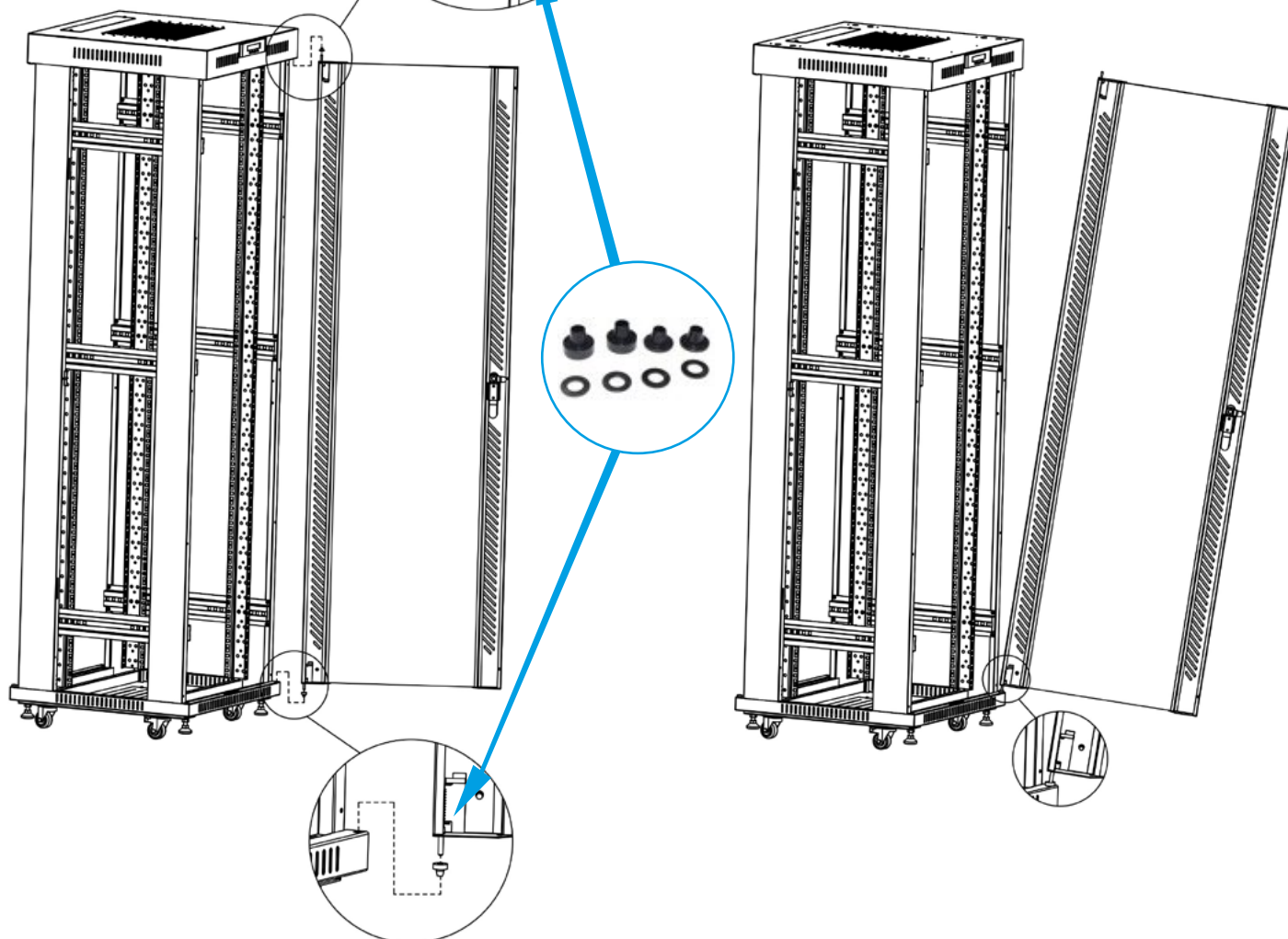
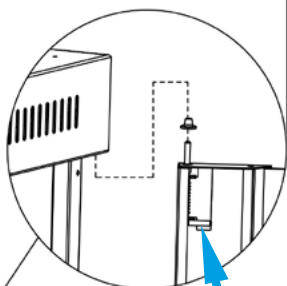
Корак 12. Припремите и употребите M4 самоурезујуће вијке (ставка S) да причврстите граничнике врата (ставка M). Количине за сваку величину: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Самоурезујући вијак
M4x8 (ставка S)



Корак 13. Припремите и поставите одстојнике врата (ставка W) за предња врата и задњи панел (ставке A и B) на одговарајућа места. Бочне панеле (ставка C) монтирајте на самом крају.








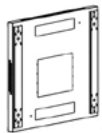

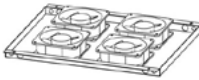




1. Сборка

i **Строго следуйте инструкциям в этом руководстве.**









1.1 Подготовка

Подготовьте достаточно свободного места на поверхности, где будет выполняться сборка. Аккуратно извлеките все элементы из транспортной коробки. Дальнейшие инструкции по сборке будут основываться на приложенной схеме.

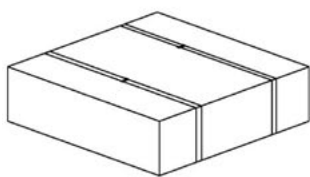
1.1.1. Таблица компонентов

Детали шкафа				
№ позиции	Наименование	Чертеж	Требуемое количество	Поставляемое количество
Позиция А	Передняя стеклянная дверь		1 pc.	1 pc.
Позиция В	Задняя дверь		1 pc.	1 pc.
Позиция С	Боковая панель		2 pcs	2 pcs
Позиция D	Рама		2 pcs	2 pcs
Позиция Е	Верхняя крышка		1 pc.	1 pc.
Позиция F	Нижняя крышка		1 pc.	1 pc.
Позиция G	Соединительная планка		6 pcs	6 pcs
Позиция H	Полка вентилятора		1 pc.	1 pc.
Позиция I	Монтажная рейка		4 pcs	4 pcs
Позиция X	Вертикальная организация кабелей		2 pcs	2 pcs
Позиция Y	Проставка		12 pcs	12 pcs
Позиция J	Вводная панель		Плоский 3 pcs С пазом 4 pcs	

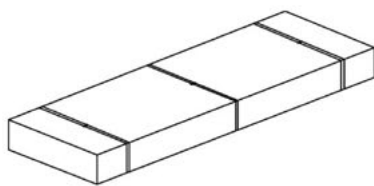
Позиция К	Регулируемые ножки		4 pcs	4 pcs
Позиция L	Ролики с тормозом		4 pcs	4 pcs
Позиция M	Ограничитель двери		12 pcs	12 pcs
Позиция N	Замок с поворотной ручкой		1 pc.	1 pc.
Позиция O	Малый круглый замок		3 pcs	3 pcs
Позиция W	Проставки передней двери		2 pcs	4 pcs

Винты				
№ позиции	Наименование	Чертеж	Требуемое количество	Поставляемое количество
Позиция Q	Болт М8 с внутренним шестигранником		16 pcs	17 pcs
Позиция R	Саморез М5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Позиция S	Саморез М4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Позиция Т	Клеточная гайка М6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Позиция U	Болт М6х12 с внутренним шестигранником		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Позиция Z	М6х12 Гайка		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Позиция V	Винт и гайки для аксессуаров М6		20 pcs	20 pcs
Позиция V2	Винт М6 с шайбой		16 pcs	17 pcs

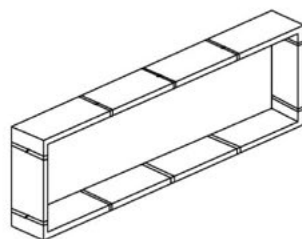
2. Этапы сборки



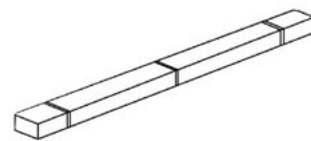
КОМПЛЕКТ ВЕРХНЕЙ И НИЖНЕЙ ЧАСТИ 1/4



КОМПЛЕКТ ПЕРЕДНЕЙ, ЗАДНЕЙ И БОКОВЫХ ДВЕРЕЙ 2/4



КОМПЛЕКТ РАМЫ 3/4

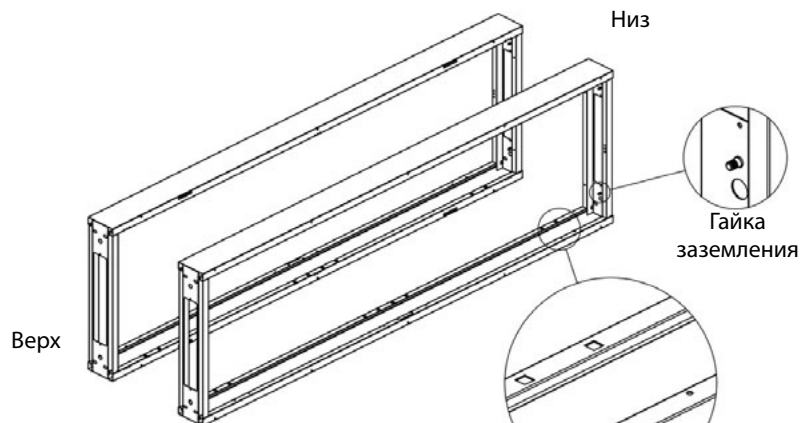


КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КАБЕЛЕЙ 4/4

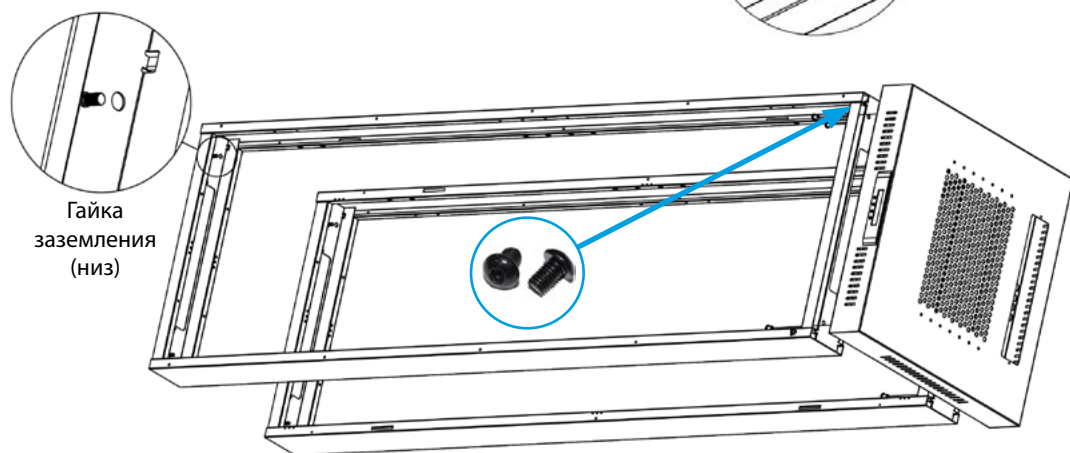
Шаг 1. Снимите замок передней двери (позиция N), замки боковых панелей и замок задней панели (позиция O); компоненты находятся в упаковке 1/3. Затем извлеките переднюю стеклянную дверь (позиция A), заднюю панель (позиция B) и боковые панели (позиция C) из упаковки 2/3. На этом этапе начинаем с установки замков на указанные выше компоненты.



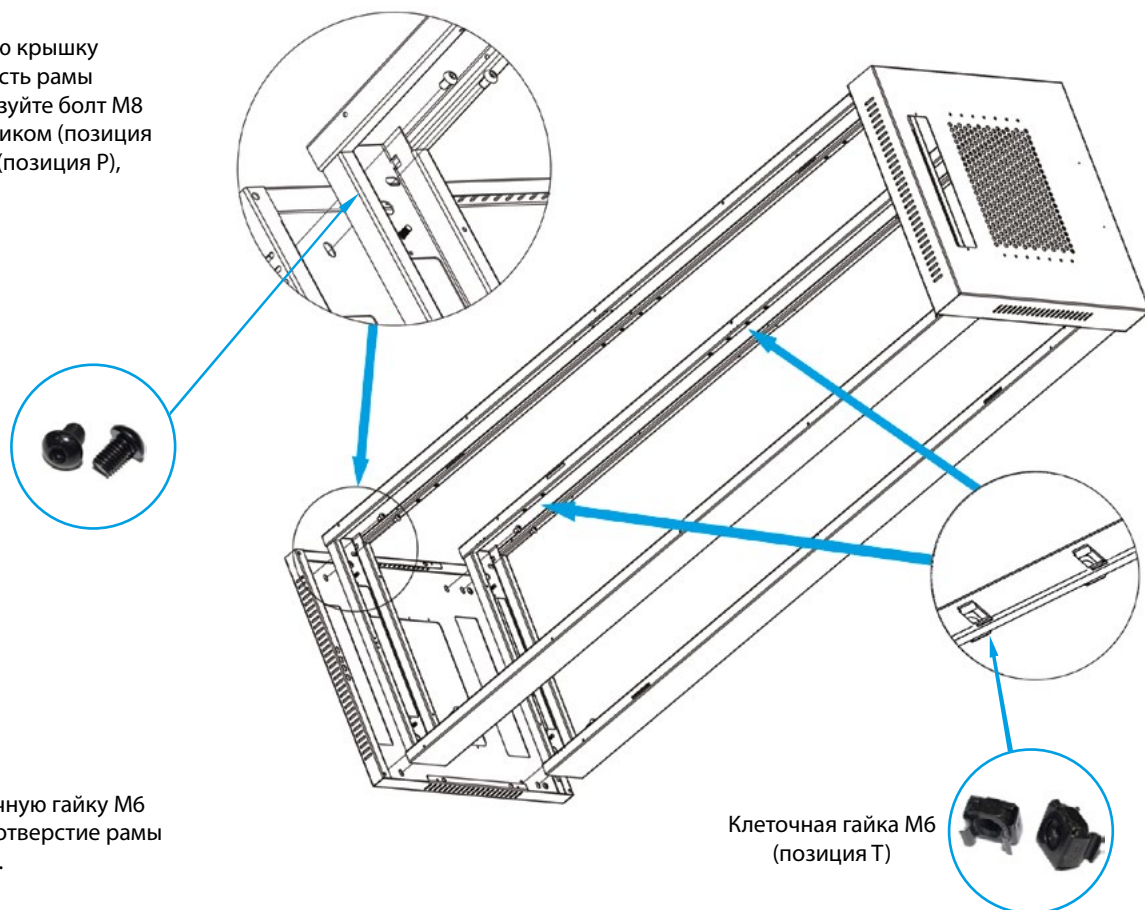
Шаг 2. Распакуйте части рамы (позиция D) из упаковки 3/3. Затем расположите рамы параллельно друг другу, чтобы квадратные отверстия были обращены внутрь. Нижнюю часть рамы можно распознать по элементу для установки заземления.



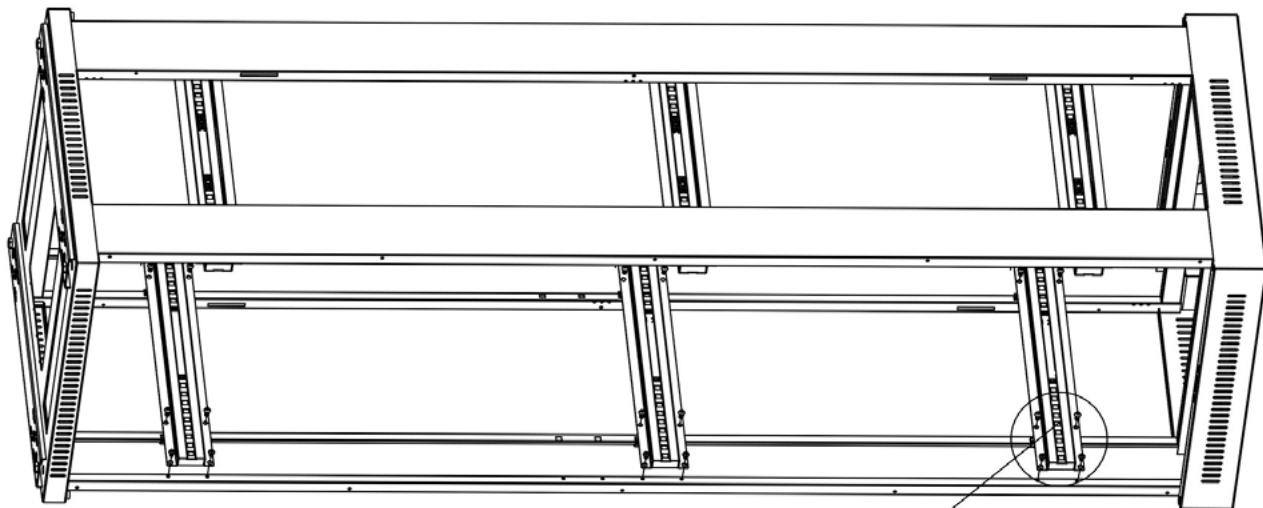
Шаг 3. Установите верхнюю крышку (позиция E) на верхние части рамы (позиция D), затем используйте болт M8 с внутренним шестигранником (позиция Q), чтобы соединить их вместе.



Шаг 4. Установите нижнюю крышку (позиция F) на нижнюю часть рамы (позиция D), затем используйте болт M8 с внутренним шестигранником (позиция Q) и фланцевые гайки M8 (позиция P), чтобы соединить их.



Шаг 4а. Установите клеточную гайку M6 (позиция T) в квадратное отверстие рамы (как показано на рисунке).

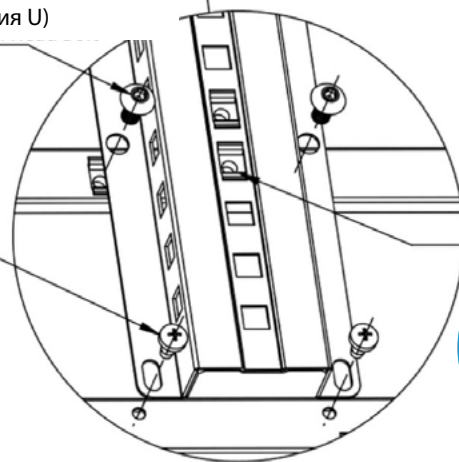


Шаг 5. Подготовьте клеточные гайки М6 (позиция Т) и закрепите их на поперечине (позиция G), затем установите поперечину на раму (позиция D), не перекрывая отверстие для замка в раме. Для крепления поперечины используйте болт М6 с внутренним шестигранником (позиция U) и саморез М5 (позиция R).

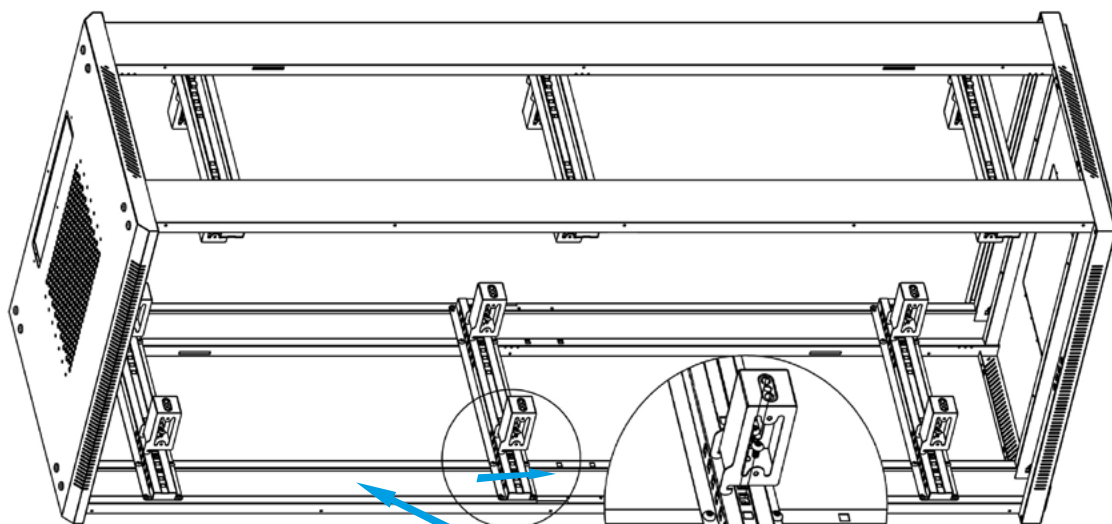


Болт с внутренним шестигранником М6 (позиция U)

Саморез М5 (позиция R)



Клеточная гайка М6 (позиция Т)



Шаг 6. Используйте болт М6 с внутренним шестигранником (позиция U), чтобы закрепить проставки (позиция Y) на поперечинах (позиция G).



Болт М6 с внутренним шестигранником (позиция U)

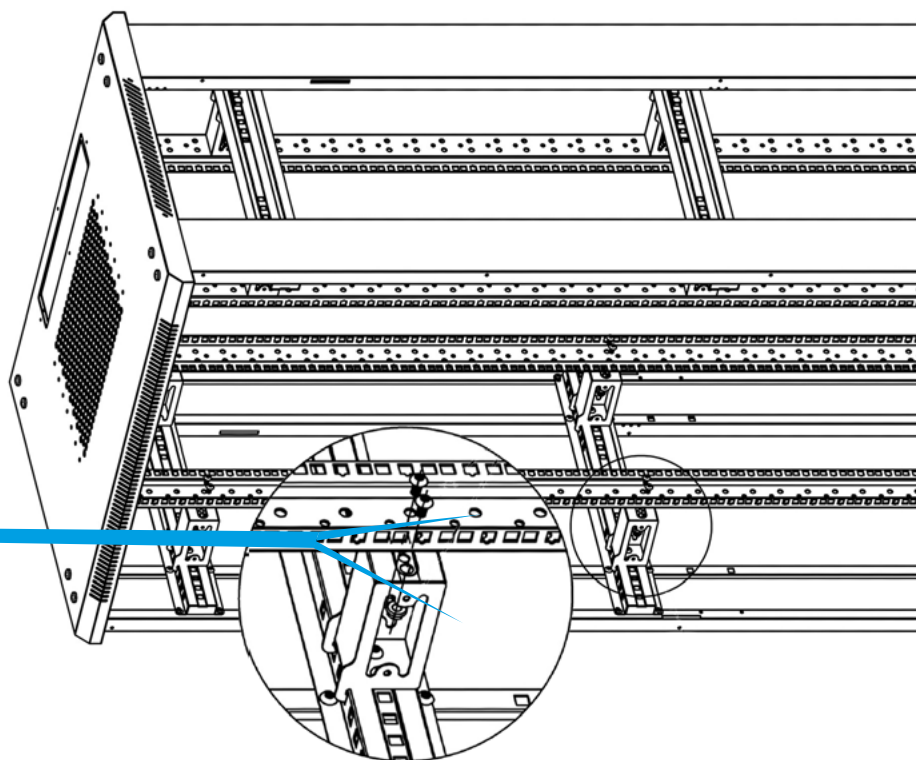
Шаг 7. Используйте болт М6 с внутренним шестигранником (позиция U) и гайку М6 (позиция Z), чтобы закрепить монтажные рейки (позиция I) на проставках (позиция Y).



Болт с внутренним шестигранником М6х12 (позиция U)



Гайка М6х12 (позиция Z)

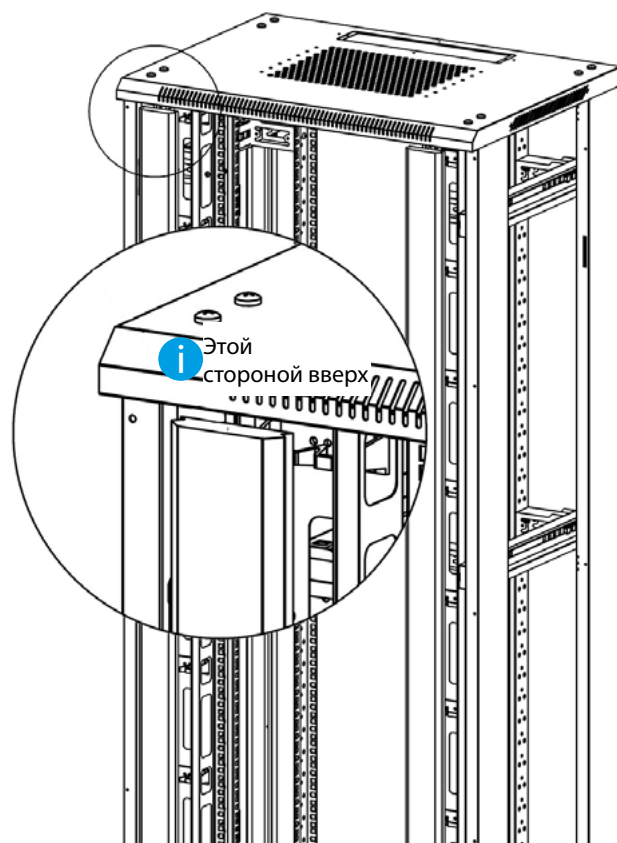
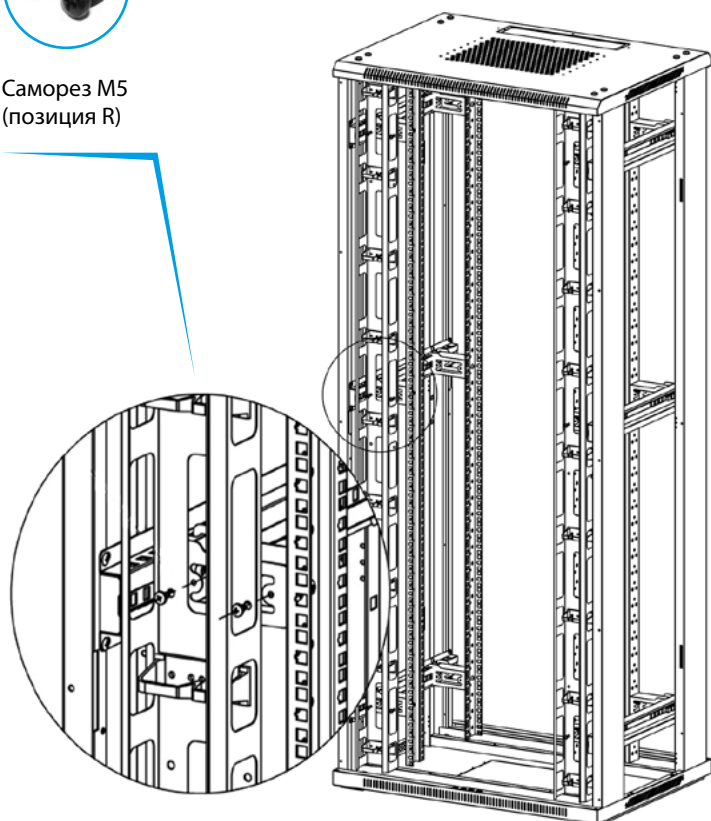


Шаг 8. Используйте саморезы М5 (позиция R), чтобы установить вертикальную организацию кабелей (позиция X) на проставки (позиция Y).

Шаг 8а. Установите крышку.

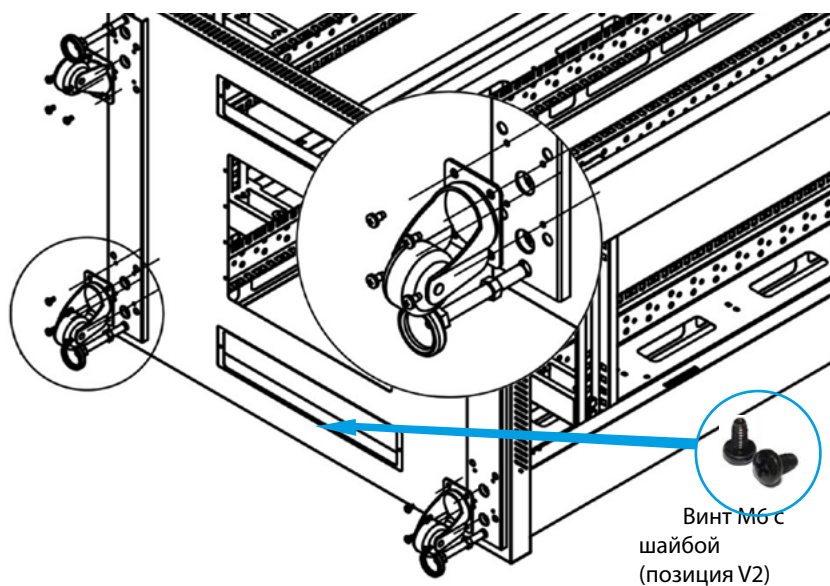


Саморез М5 (позиция R)

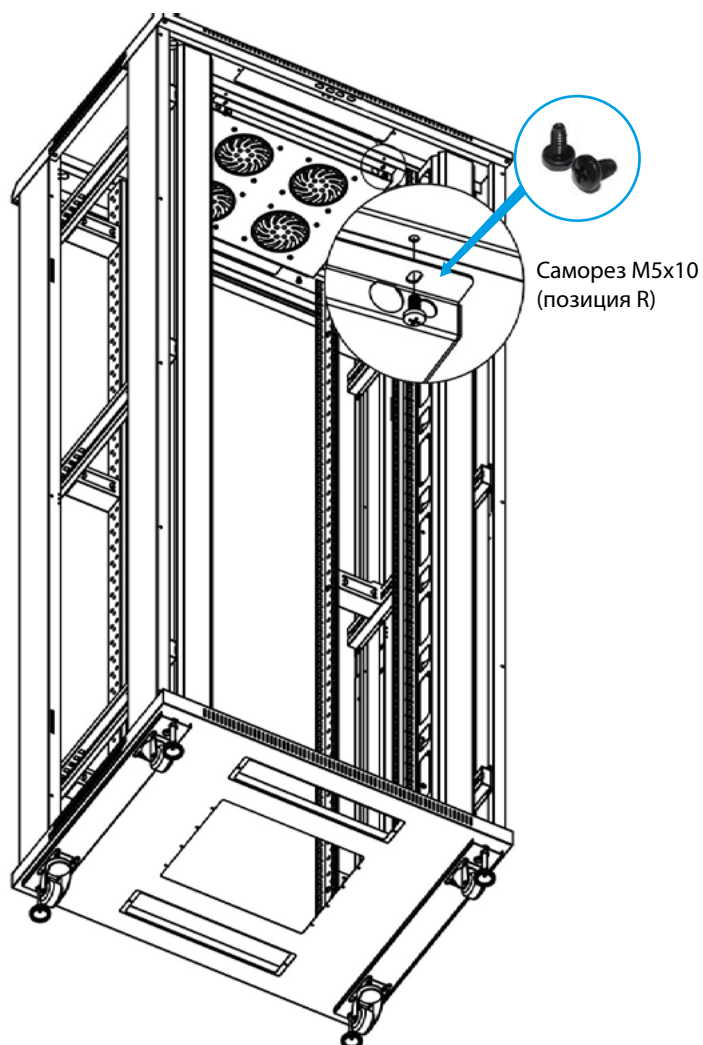


Этой стороной вверх

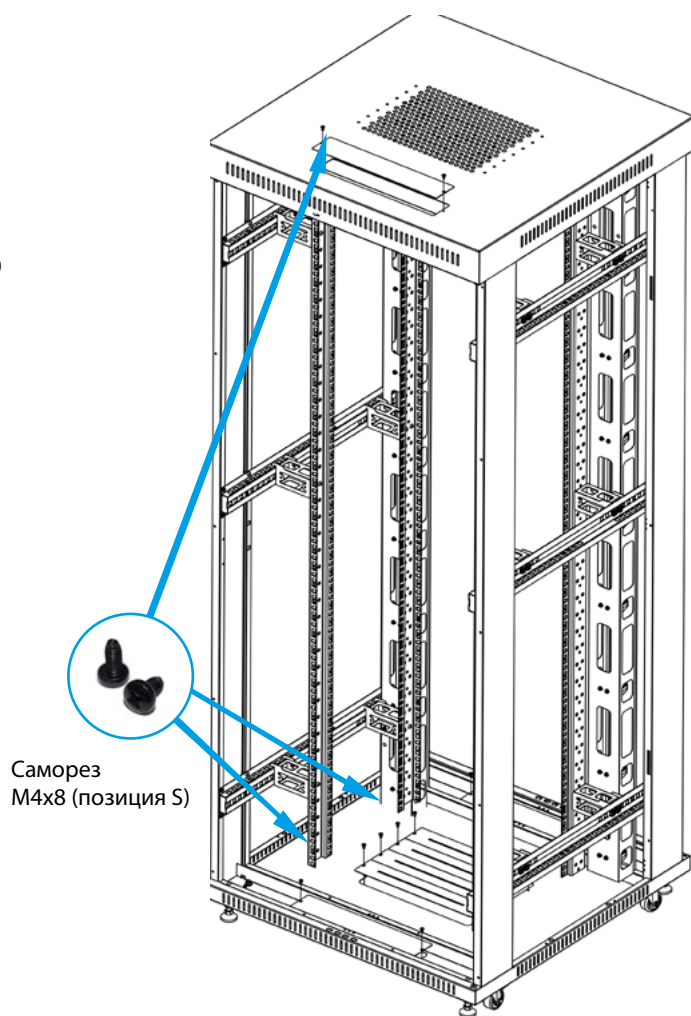
Шаг 9. Подготовьте болты с шайбой (позиция V2), чтобы закрепить четыре ролика (позиция L) на нижней крышке (позиция F). Вместо роликов на крышку также можно установить ножки (элемент K), входящие в комплект.



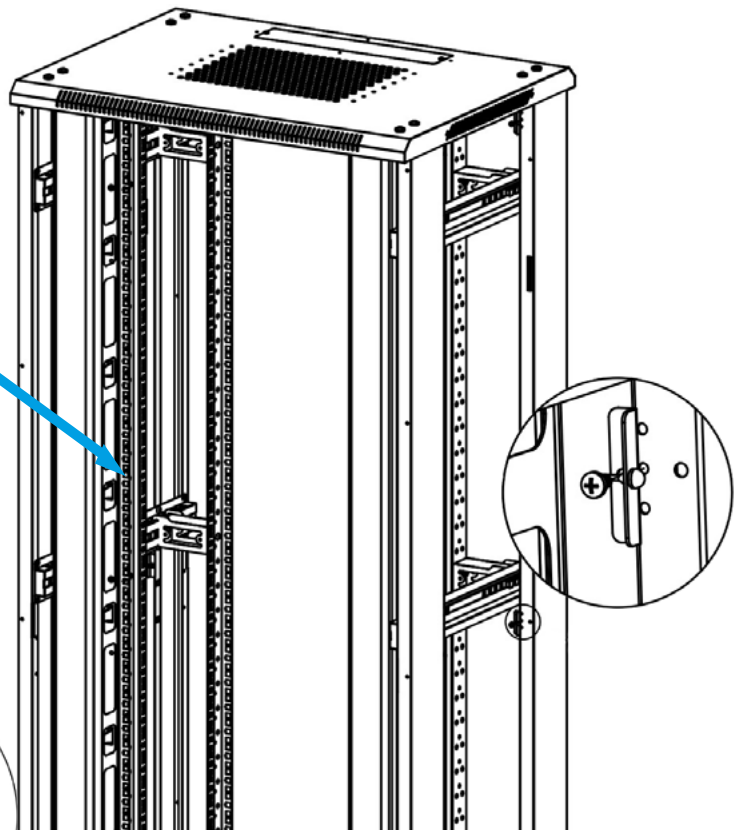
Шаг 10. Подготовьте саморезы М5 (позиция R), затем используйте их для крепления полки вентилятора (позиция Н) к раме RACK (позиция D).



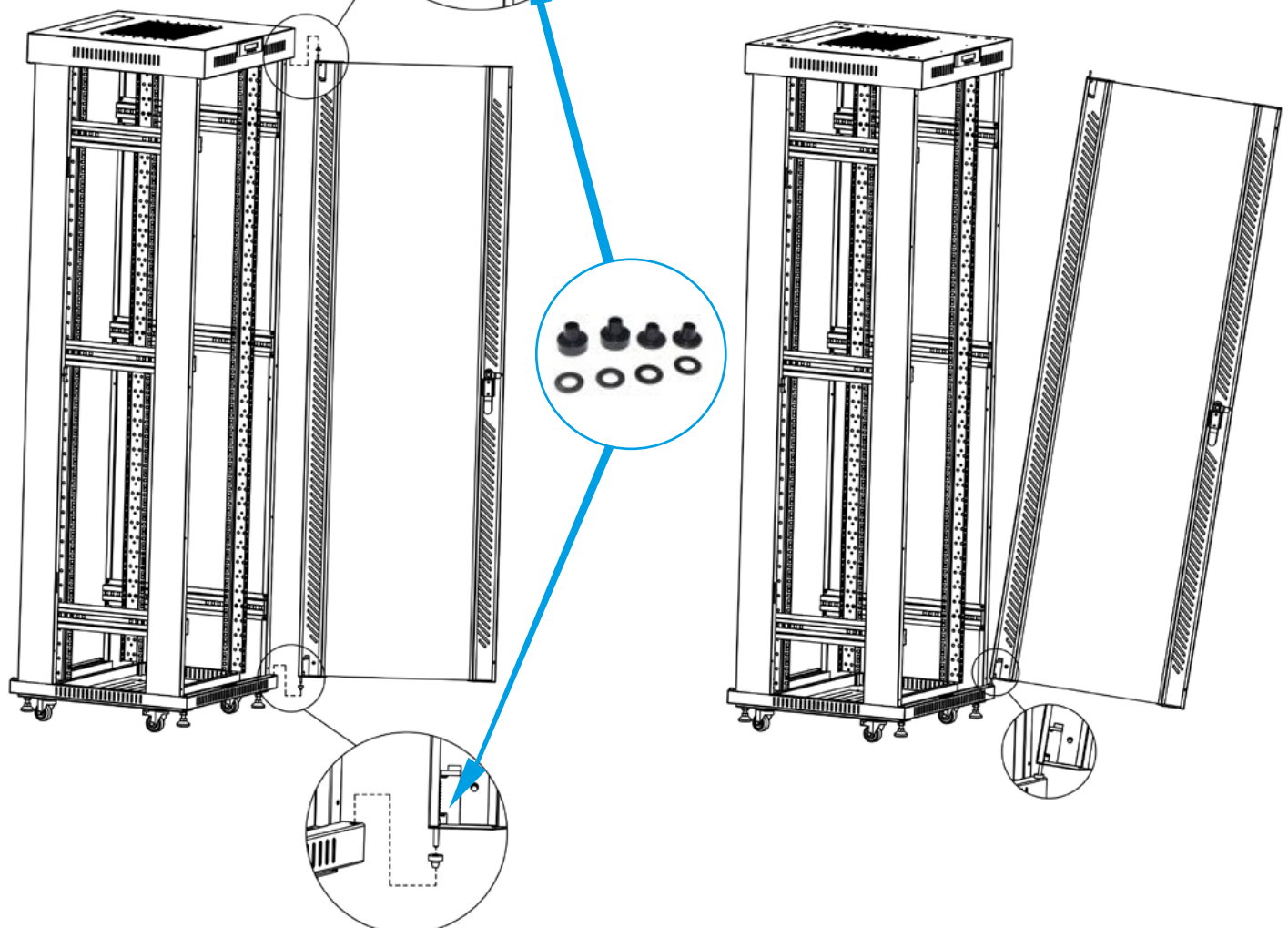
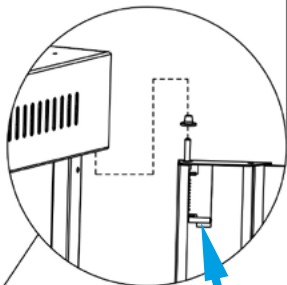
Шаг 11. Подготовьте и используйте саморез М4 (позиция S), чтобы закрепить крышку верхней панели (позиция J).



Шаг 12. Подготовьте и используйте саморезы М4 (позиция S), чтобы закрепить ограничители двери (позиция М).
Количество для каждого размера: 15U~27U (8 pcs.),
32U~47U (12 pcs.).



Шаг 13. Подготовьте и установите проставки двери (позиция W) для передней двери и задней панели (позиции А и В) в соответствующие места. Боковые панели (позиция С) устанавливайте в самом конце.








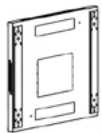

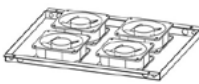




1. Συναρμολόγηση







i **Τηρείτε αυστηρά τις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου.**









1.1 Προετοιμασία

Προετοιμάστε επαρκή ελεύθερο χώρο στην επιφάνεια όπου θα πραγματοποιηθεί η συναρμολόγηση. Αφαιρέστε προσεκτικά όλα τα στοιχεία από το κιβώτιο μεταφοράς. Οι επόμενες οδηγίες συναρμολόγησης θα βασίζονται στο παρεχόμενο διάγραμμα.

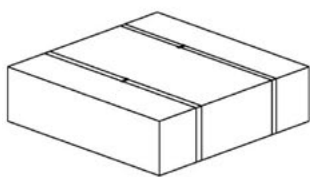
1.1.1. Πίνακας εξαρτημάτων

Μέρη του ερμαρίου				
Αρ. στοιχείου	Ονομασία	Σχέδιο	Απαιτούμενη ποσότητα	Παρεχόμενη ποσότητα
Στοιχείο Α	Μπροστινή γυάλινη πόρτα		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο Β	Πίσω πόρτα		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο C	Πλευρικό πάνελ		2 pcs	2 pcs
Στοιχείο D	Πλαίσιο		2 pcs	2 pcs
Στοιχείο E	Επάνω κάλυμμα		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο F	Κάτω κάλυμμα		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο G	Ράβδος σύνδεσης		6 pcs	6 pcs
Στοιχείο Η	Βάση ανεμιστήρα		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο Ι	Ράγα στερέωσης		4 pcs	4 pcs
Στοιχείο Χ	Κάθετη διαχείριση καλωδίων		2 pcs	2 pcs
Στοιχείο Υ	Αποστάτης		12 pcs	12 pcs
Στοιχείο J	Πάνελ εισόδου		Επίπεδο 3 pcs Με αυλάκωση 4 pcs	

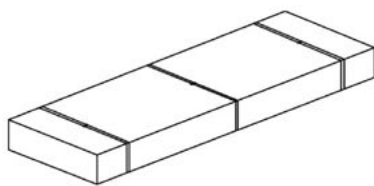
Στοιχείο Κ	Ρυθμιζόμενα ποδαράκια		4 pcs	4 pcs
Στοιχείο Λ	Ροδάκια με φρένο		4 pcs	4 pcs
Στοιχείο Μ	Στοπ πόρτας		12 pcs	12 pcs
Στοιχείο Ν	Κλειδαριά με αναδιπλούμενη λαβή		1 pc.	1 pc.
Στοιχείο Ο	Μικρή στρογγυλή κλειδαριά		3 pcs	3 pcs
Στοιχείο W	Αποστάτες μπροστινής πόρτας		2 pcs	4 pcs

Βίδες				
Αρ. στοιχείου	Ονομασία	Σχέδιο	Απαιτούμενη ποσότητα	Παρεχόμενη ποσότητα
Στοιχείο Q	Βίδα Allen M8		16 pcs	17 pcs
Στοιχείο R	Αυτοκοχλιούμενη βίδα M5*10		12U-27U - 28 pcs 32U-47U - 40 pcs	12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 44 pcs
Στοιχείο S	Αυτοκοχλιούμενη βίδα M4*8		12U-27U - 20 pcs 32U-47U - 26 pcs	12U-27U - 23 pcs 32U-47U - 30 pcs
Στοιχείο T	Κλωβοπαξιμάδι M6		12U-27U - 32 pcs 32U-47U - 48 pcs	12U-27U - 35 pcs 32U-47U - 50 pcs
Στοιχείο U	Βίδα Allen M6x12		12U-27U - 48 pcs 32U-47U - 72 pcs	12U-27U - 52 pcs 32U-47U - 76 pcs
Στοιχείο Z	M6x12 Παξιμάδι		12U-27U - 16 pcs 32U-47U - 24 pcs	12U-27U - 17 pcs 32U-47U - 25 pcs
Στοιχείο V	Βίδα και παξιμάδια αξεσουάρ M6		20 pcs	20 pcs
Στοιχείο V2	Βίδα M6 με ροδέλα		16 pcs	17 pcs

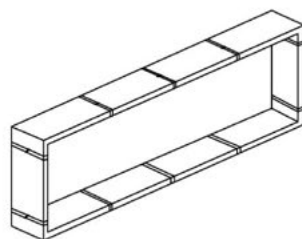
2. Βήματα συναρμολόγησης



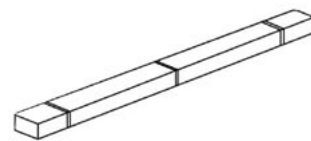
ΠΑΚΕΤΟ ΑΝΩ ΚΑΙ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΥΣ 1/4



ΠΑΚΕΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗΣ, ΠΙΣΩ ΚΑΙ ΠΛΕΥΡΙΚΩΝ ΠΟΡΤΩΝ 2/4

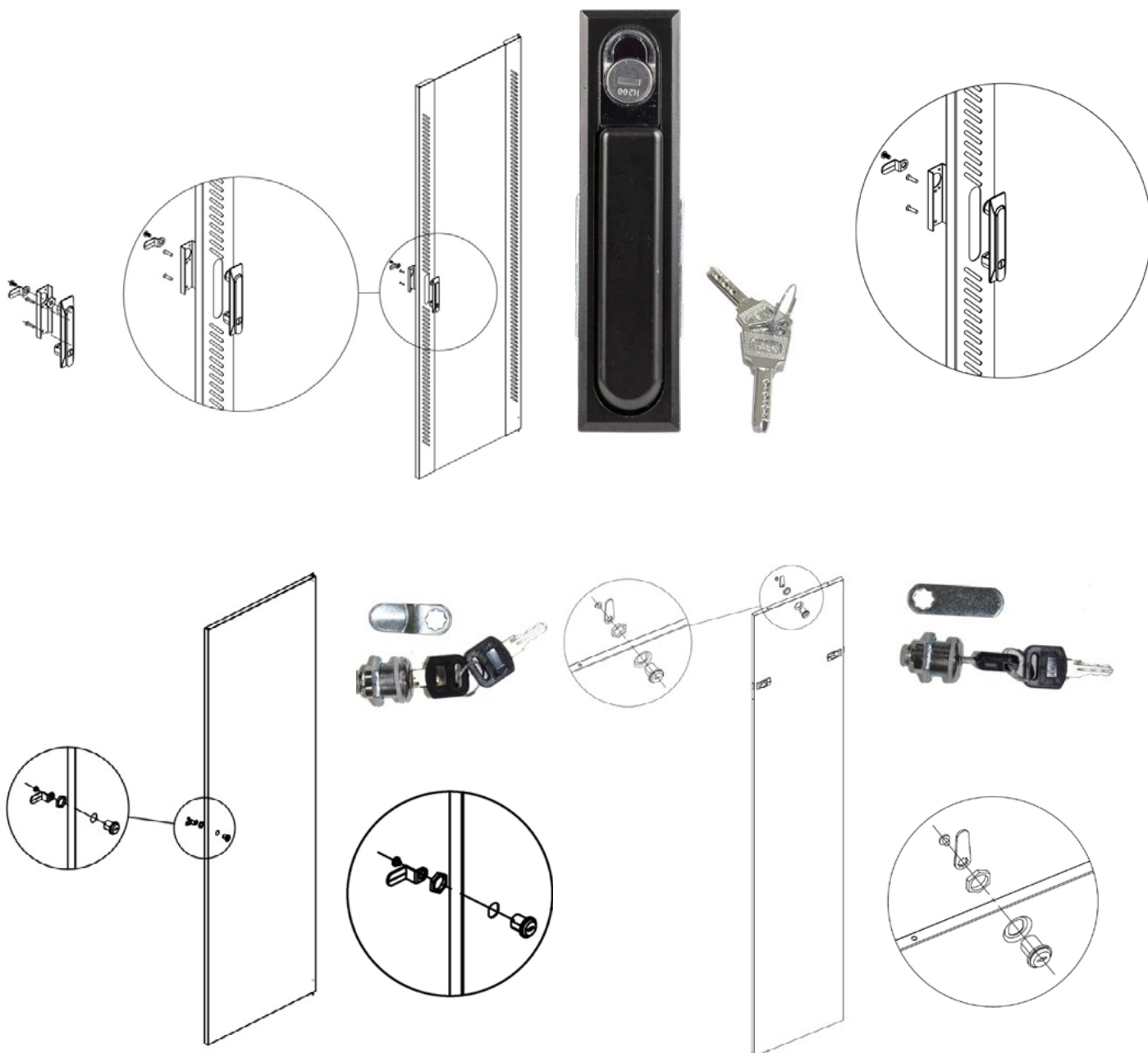


ΠΑΚΕΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟΥ 3/4

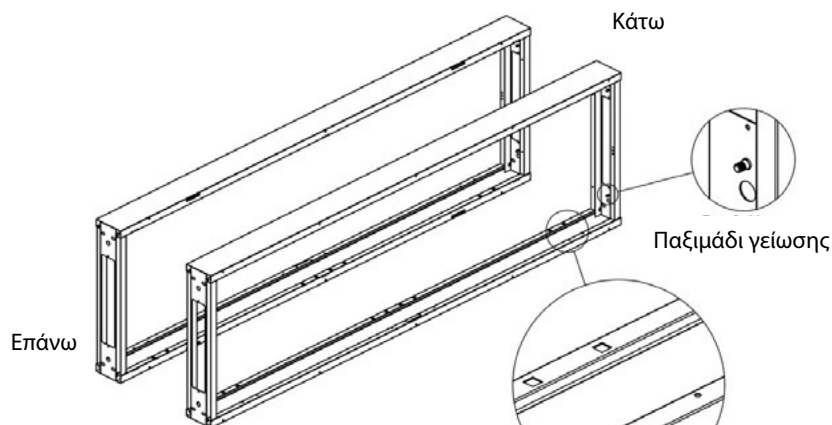


ΠΑΚΕΤΟ ΚΑΘΕΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 4/4

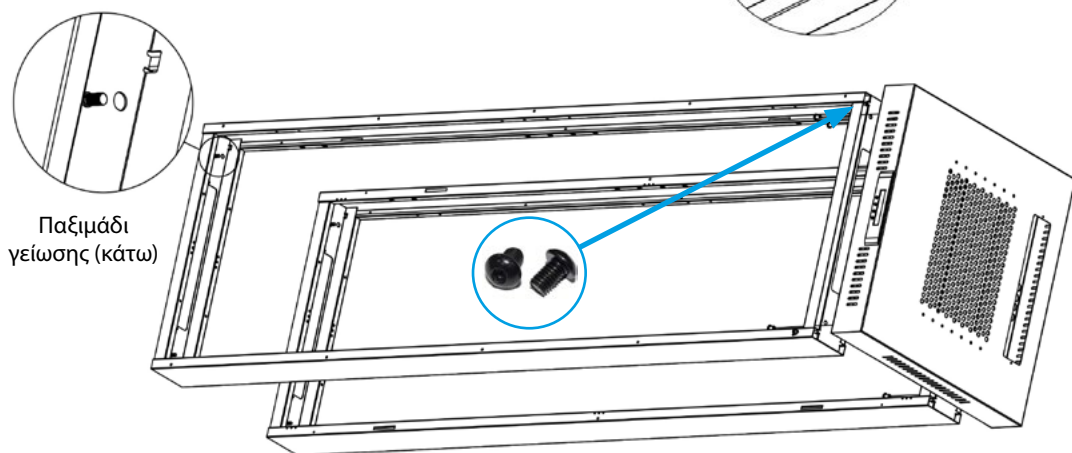
Βήμα 1. Αφαιρέστε την κλειδαριά της μπροστινής πόρτας (στοιχείο N), τις κλειδαριές των πλευρικών πάνελ και την κλειδαριά του πίσω πάνελ (στοιχείο O)- τα εξαρτήματα βρίσκονται στη συσκευασία 1/3. Στη συνέχεια αφαιρέστε τη μπροστινή γυάλινη πόρτα (στοιχείο A), το πίσω πάνελ (στοιχείο B) και τα πλευρικά πάνελ (στοιχείο C) από τη συσκευασία 2/3. Σε αυτό το στάδιο ξεκινάμε τοποθετώντας τις κλειδαριές στα παραπάνω εξαρτήματα.



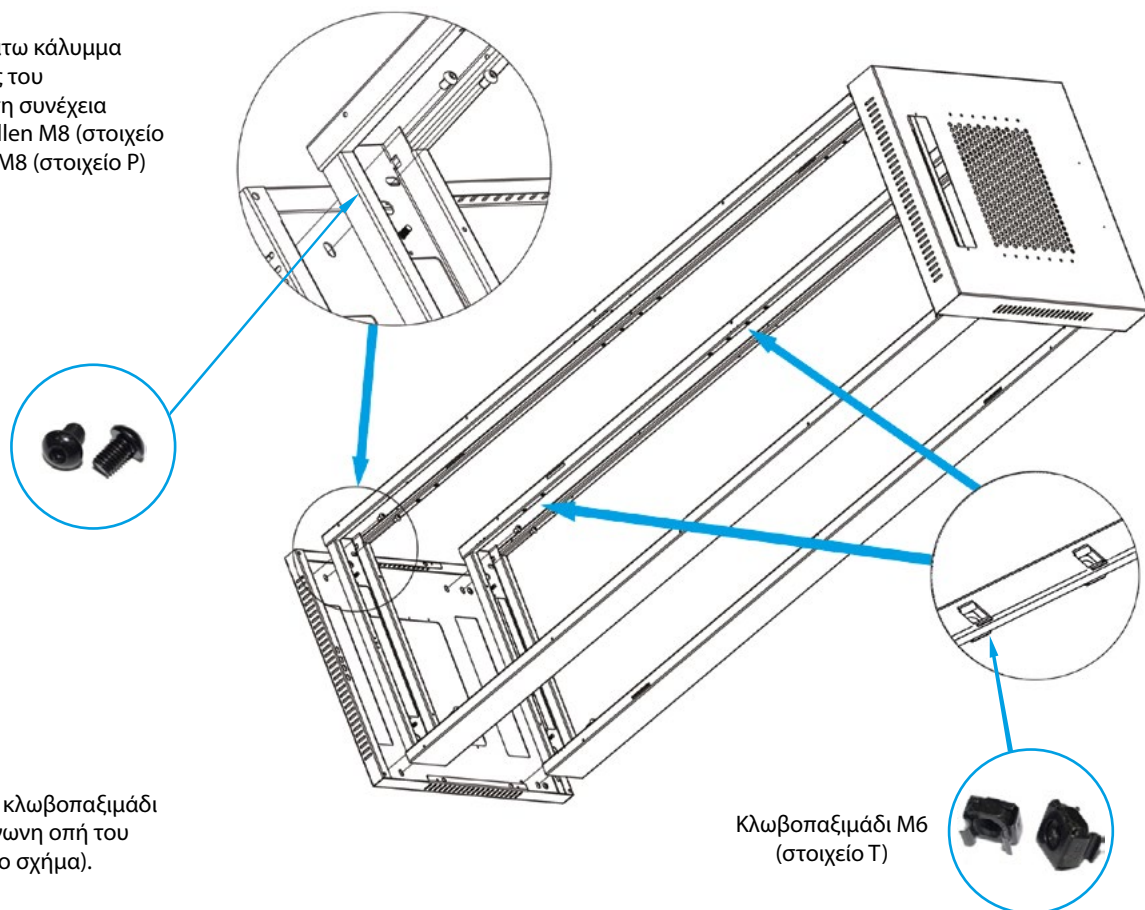
Βήμα 2. Αποσυναρμολογήστε τα μέρη του πλαισίου (στοιχείο D) από τη συσκευασία 3/3. Στη συνέχεια τοποθετήστε τα πλαίσια παράλληλα μεταξύ τους, με τις τετράγωνες οπές στραμμένες προς τα μέσα. Μπορείτε να αναγνωρίσετε το κάτω μέρος του πλαισίου από το στοιχείο για την εγκατάσταση της γείωσης.



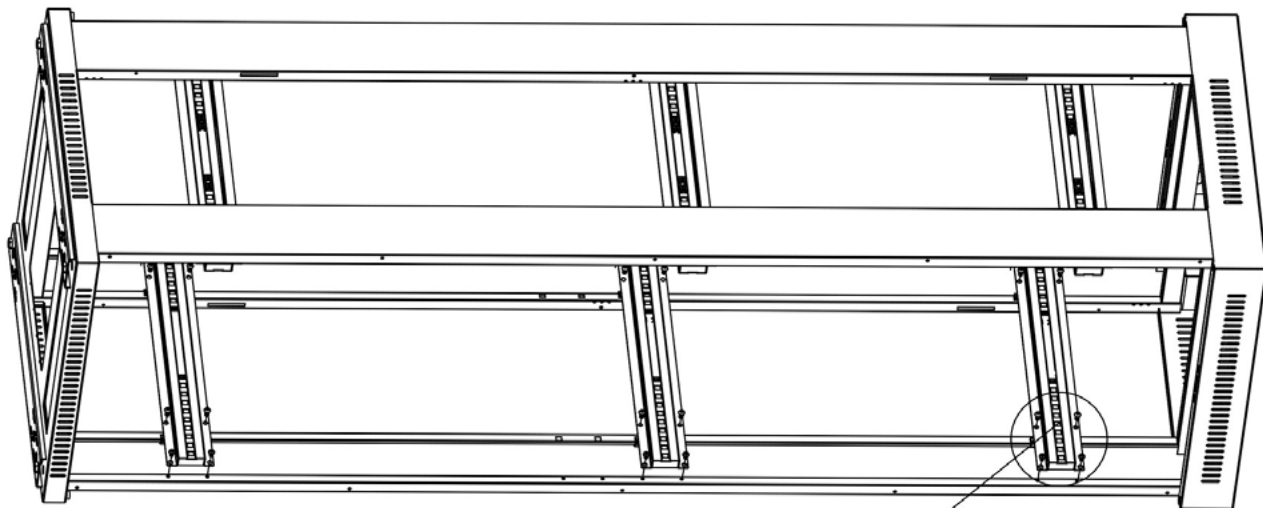
Βήμα 3. Τοποθετήστε το επάνω κάλυμμα (στοιχείο E) στα επάνω μέρη του πλαισίου (στοιχείο D) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε μια βίδα Allen M8 (στοιχείο Q) για να τα ενώσετε.



Βήμα 4. Τοποθετήστε το κάτω κάλυμμα (στοιχείο F) στο κάτω μέρος του πλαισίου (στοιχείο D) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε μια βίδα Allen M8 (στοιχείο Q) και παξιμάδια φλάντζας M8 (στοιχείο P) για να τα ενώσετε.



Βήμα 4a. Τοποθετήστε ένα κλωβοπαξιμάδι M6 (στοιχείο T) στην τετράγωνη οπή του πλαισίου (όπως φαίνεται στο σχήμα).



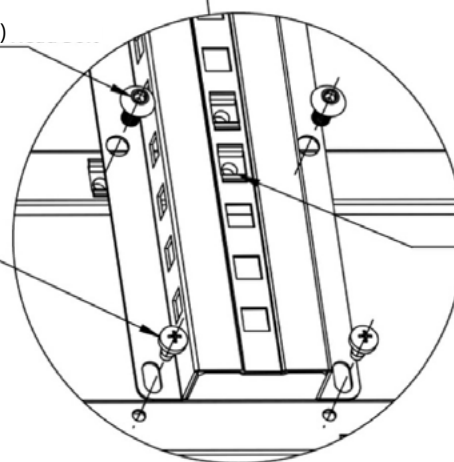
Βήμα 5. Προετοιμάστε τα κλωβοπαξιμάδια M6 (στοιχείο T) και στερεώστε τα στην τραβέρσα (στοιχείο G), στη συνέχεια τοποθετήστε την τραβέρσα στο πλαίσιο (στοιχείο D), αποφεύγοντας την οπή ασφάλισης στο πλαίσιο. Χρησιμοποιήστε μια βίδα Allen M6 (στοιχείο U) και μια αυτοκοχλιούμενη βίδα M5 (στοιχείο R) για να στερεώσετε την τραβέρσα.



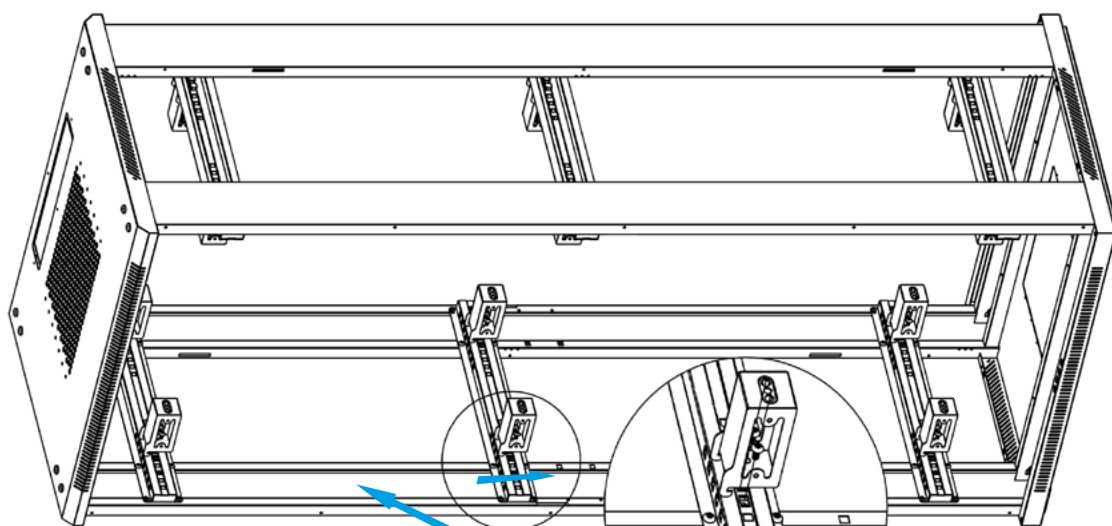
Βίδα Allen
M6
(στοιχείο U)



Αυτοκοχλιούμενη βίδα
M5 (στοιχείο R)



Κλωβοπαξιμάδι
M6 (στοιχείο T)



Βήμα 6. Χρησιμοποιήστε μια βίδα Allen M6 (στοιχείο U) για να στερεώσετε τους αποστάτες (στοιχείο Y) στις τραβέρσες (στοιχείο G).



Βίδα Allen
M6 (στοιχείο U)

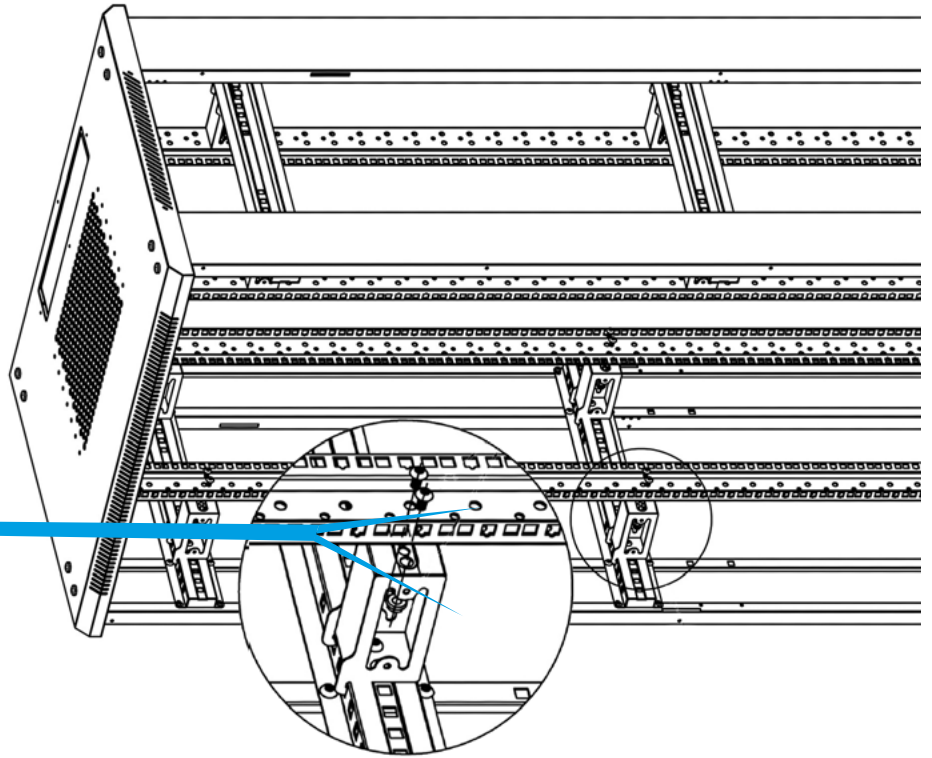
Βήμα 7. Χρησιμοποιήστε μια βίδα Allen M6 (στοιχείο U) και ένα παξιμάδι M6 (στοιχείο Z) για να στερεώσετε τις ράγες στερέωσης (στοιχείο I) στους αποστάτες (στοιχείο Y).



Βίδα Allen
M6x12
(στοιχείο U)



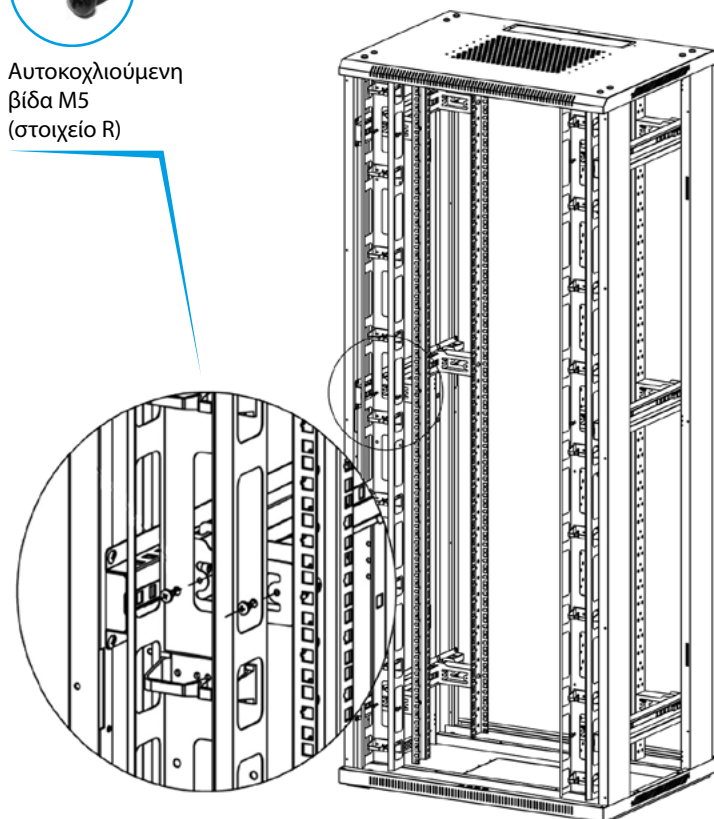
Παξιμάδι M6x12
(στοιχείο Z)



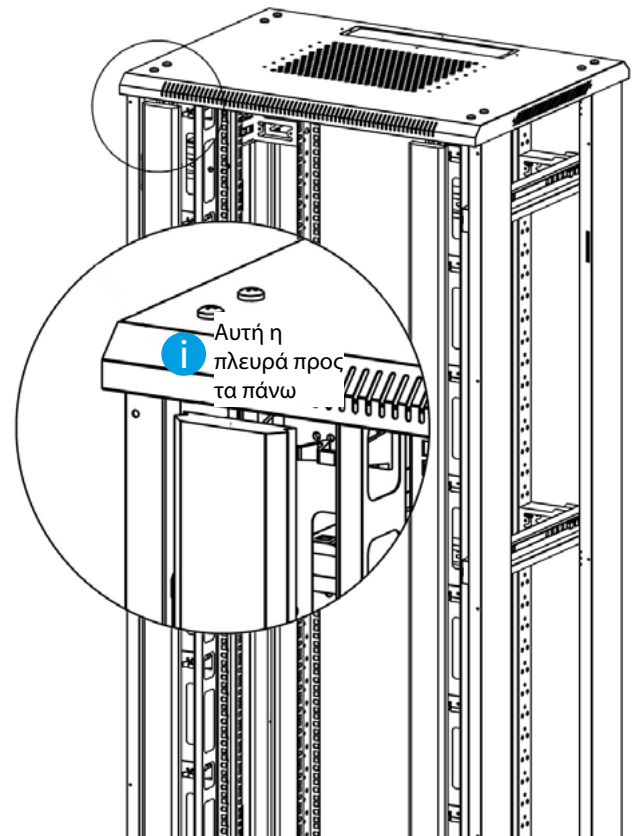
Βήμα 8. Χρησιμοποιήστε αυτοκοχλιούμενες βίδες M5 (στοιχείο R) για να εγκαταστήσετε την κάθετη διαχείριση καλωδίων (στοιχείο X) στους αποστάτες (στοιχείο Y).



Αυτοκοχλιούμενη
βίδα M5
(στοιχείο R)

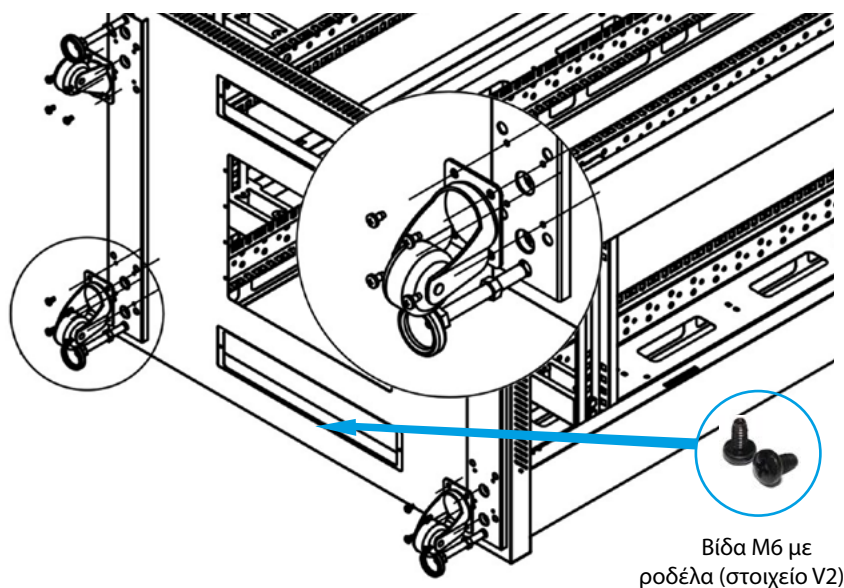


Βήμα 8a. Τοποθετήστε το κάλυμμα.

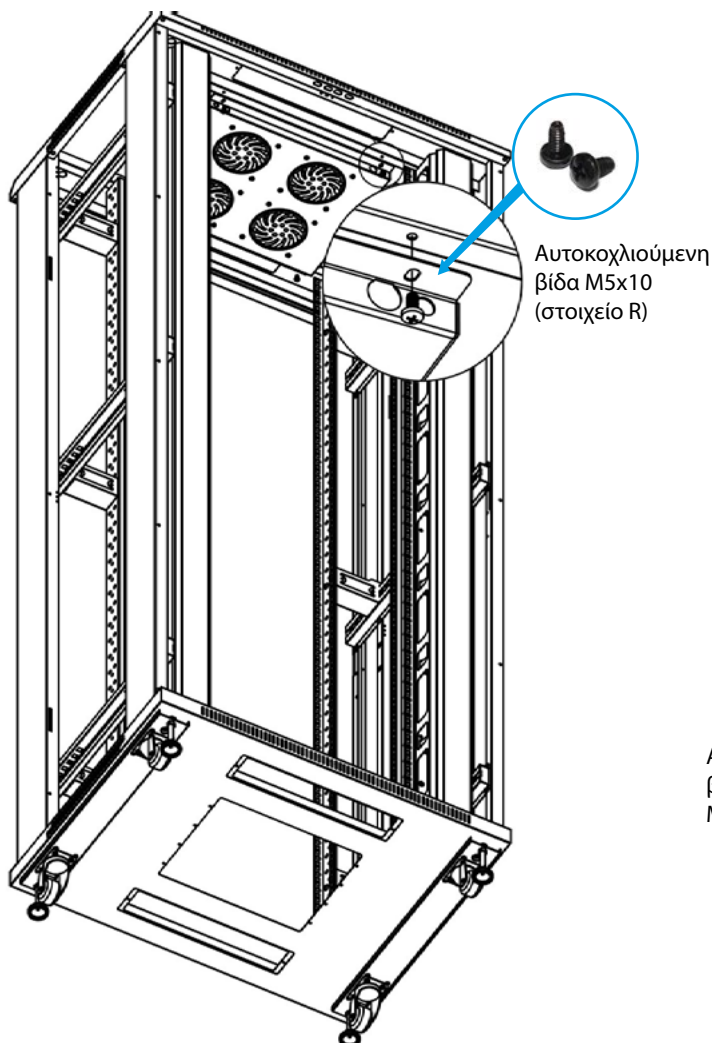


Αυτή η
πλευρά προς
τα πάνω

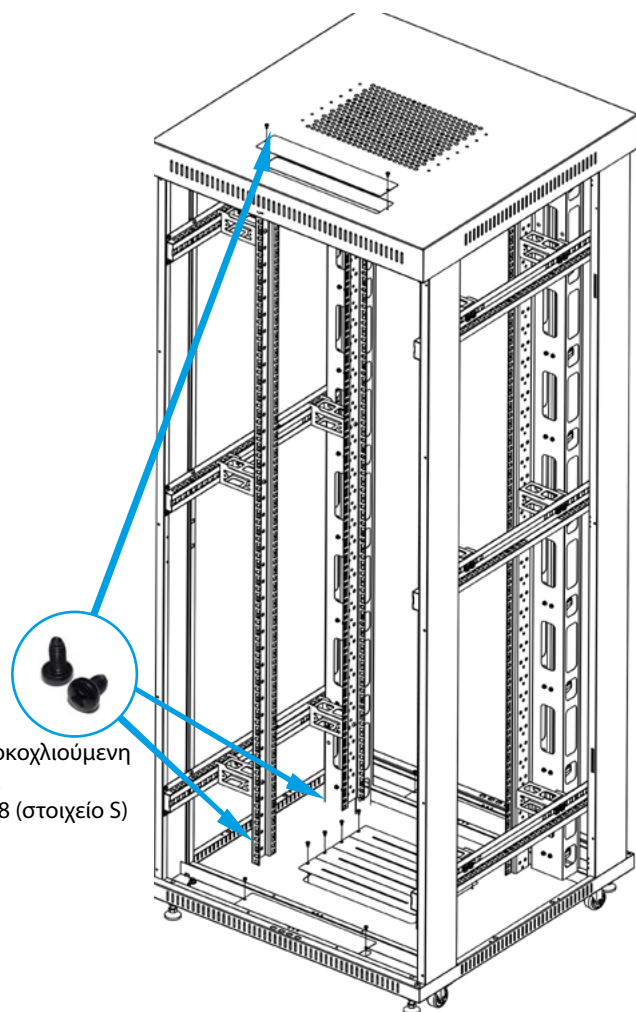
Βήμα 9. Προετοιμάστε τις βίδες με ροδέλα (στοιχείο V2) για να στερεώσετε τέσσερα ροδάκια (στοιχείο L) στο κάτω κάλυμμα (στοιχείο F). Εναλλακτικά, αντί για τα ροδάκια μπορούν να τοποθετηθούν στο κάλυμμα τα ποδαράκια (στοιχείο K) που περιλαμβάνονται στο κιτ.



Βήμα 10. Προετοιμάστε αυτοκοχλιούμενες βίδες M5 (στοιχείο R) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε τις για να στερεώσετε τη βάση ανεμιστήρα (στοιχείο H) στο πλαίσιο RACK (στοιχείο D).



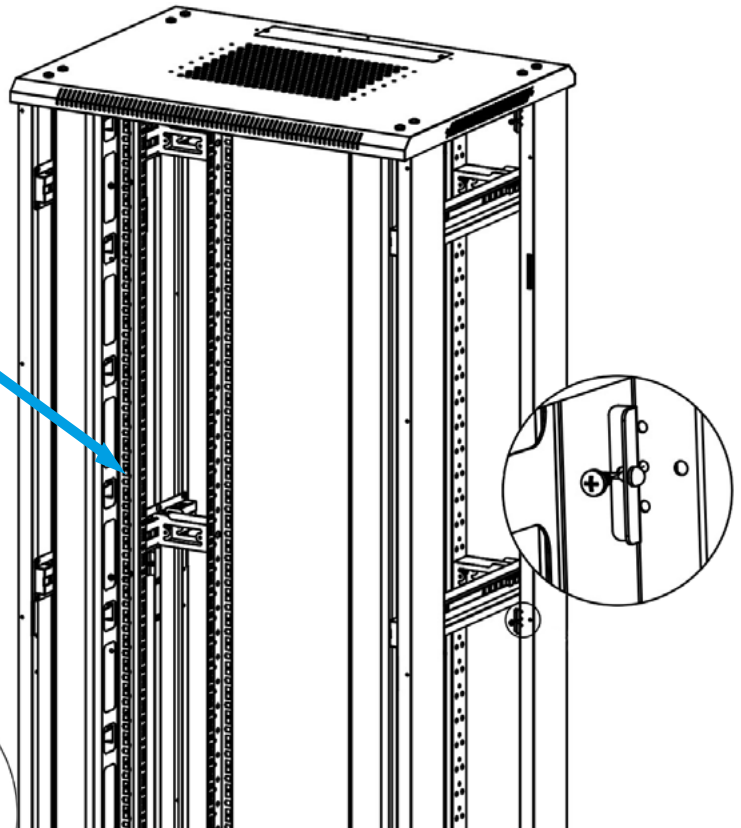
Βήμα 11. Προετοιμάστε και χρησιμοποιήστε μία αυτοκοχλιούμενη βίδα M4 (στοιχείο S) για να στερεώσετε το κάλυμμα του επάνω πάνελ (στοιχείο J).



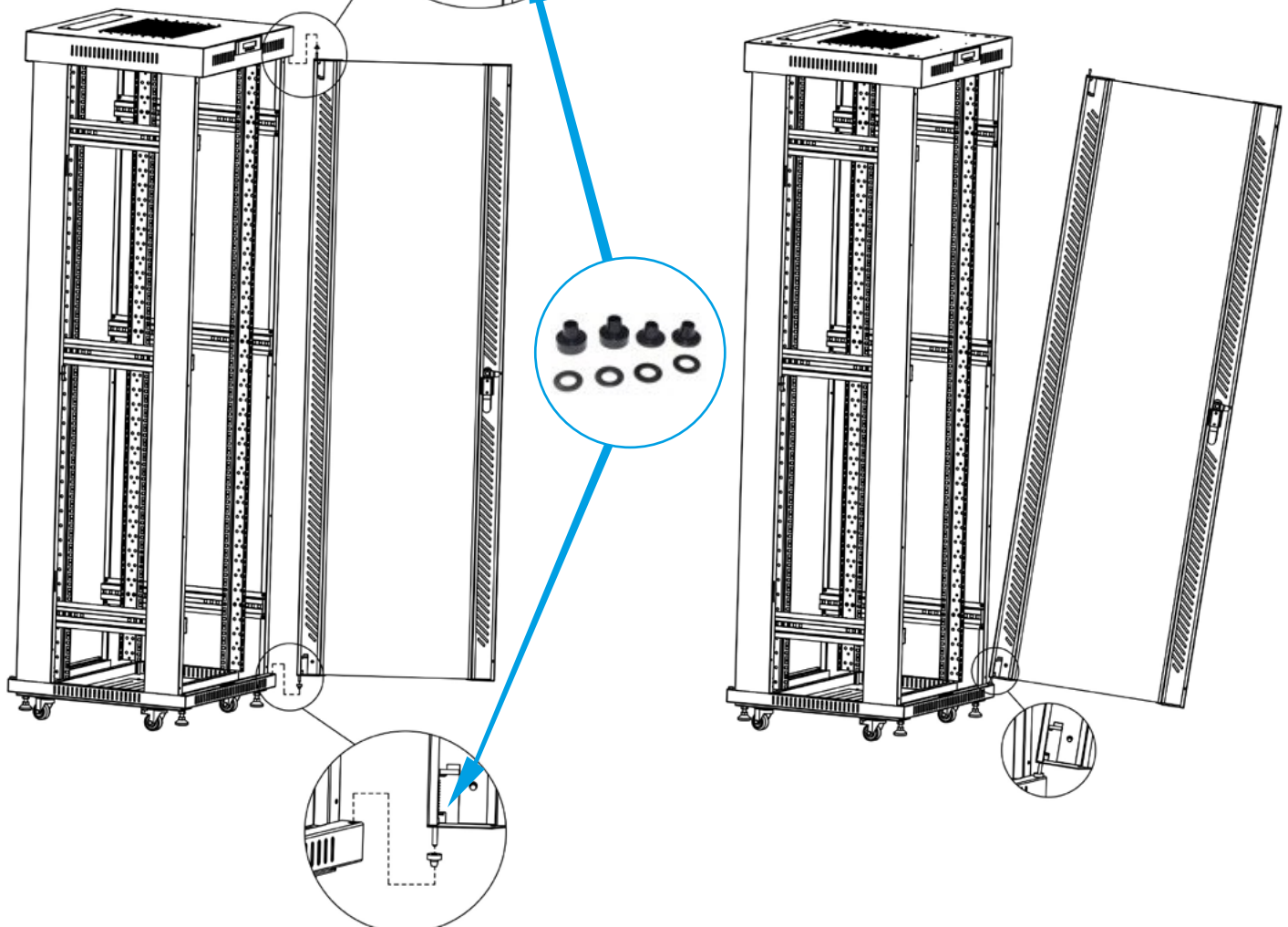
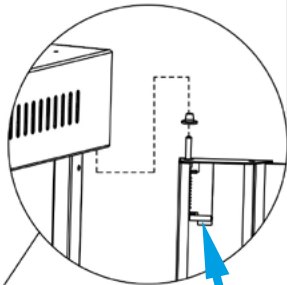
Βήμα 12. Προετοιμάστε και χρησιμοποιήστε αυτοκοχλιούμενες βίδες M4 (στοιχείο S) για να στερεώσετε τα стоп πόρτας (στοιχείο M). Ποσότητες για κάθε μέγεθος: 15U~27U (8 pcs.), 32U~47U (12 pcs.).



Αυτοκοχλιούμενη βίδα M4x8 (στοιχείο S)



Βήμα 13. Προετοιμάστε και τοποθετήστε τους αποστάτες πόρτας (στοιχείο W) για την μπροστινή πόρτα και το πίσω πάνελ (στοιχεία A και B) στις κατάλληλες θέσεις. Τοποθετήστε τα πλευρικά πάνελ (στοιχείο C) στο τέλος.



E-mail: support@lanberg.pl | support@lanberg.eu

www.lanberg.pl | www.lanberg.eu

