



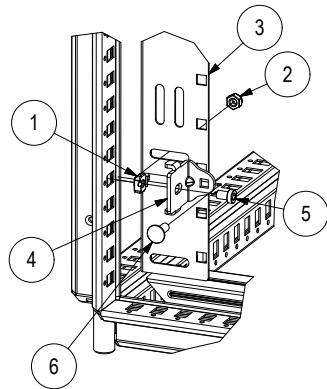
Assembly Instruction

6500 MXL

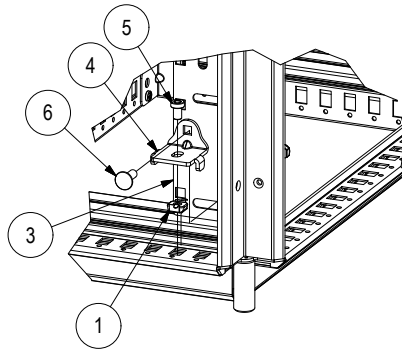
Assembly Instruction:

1- Install All Rack Fixing Bracket (Item 4) on the Frame or on Grid Rails (Ordered Separately).
 4x on the Base and top *SEE DETAIL A* and 4x on the Front Vertical Posts *SEE DETAIL B*
 Or 8x on the Base and Top *SEE DETAIL A* with the M8 Front Insert Nut Retainer (Item 1) and the M8 Hex Socket Cap Screw (Item 5).

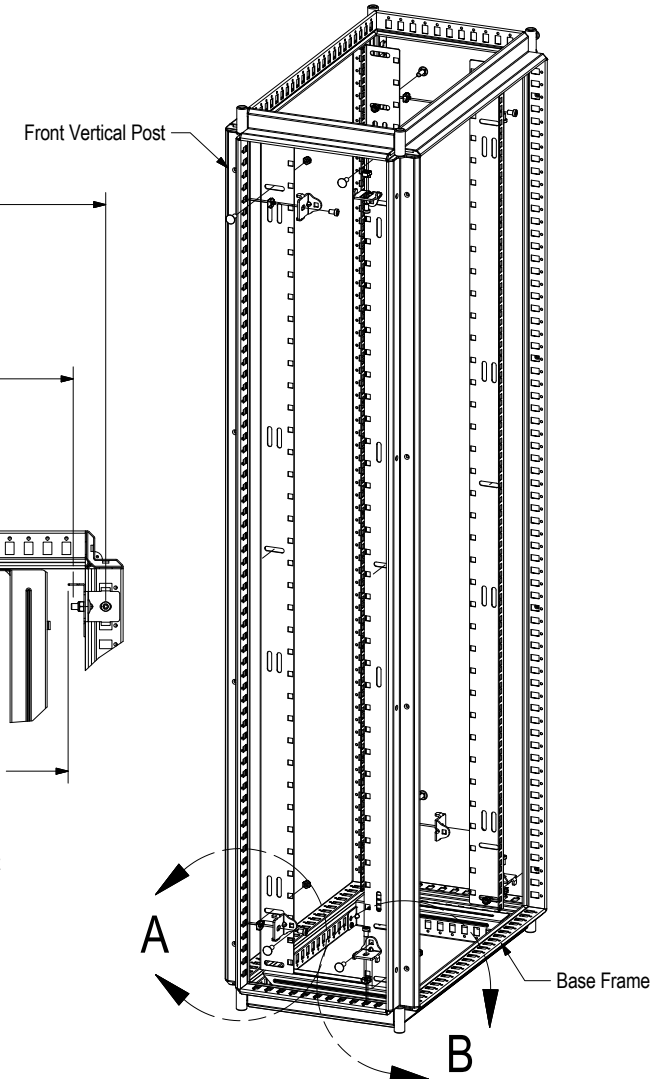
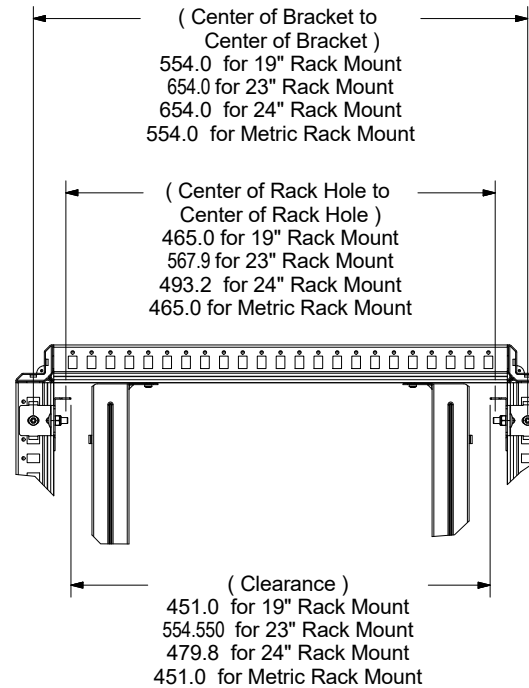
2- Install 4 Rack Angles (Item 3) on the Rack Fixing Brackets (Item 4) with the M8 Carriage Bolt (Item 6) and the M8 Nylon Lock Nut (Item 2)



DETAIL A



DETAIL B



Notes:

- 19" Rack Angles are designed to be installed in 600mm wide Cabinets.
- 23" Rack Angles are designed to be installed in 700mm wide Cabinets.
- 24" Rack Angles are designed to be installed in 700mm wide Cabinets.
- Metric Rack Angles are designed to be installed in 600mm wide Cabinets.

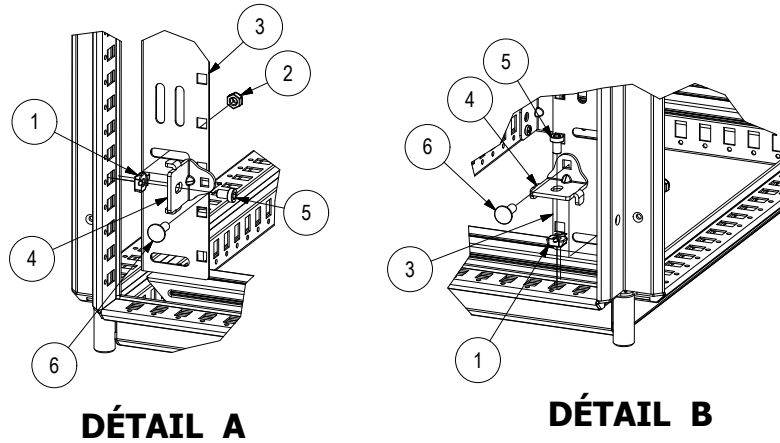
PART LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	8	STK-Q-08190	M8 Front Insert Nut Retainer
2	8	STK-Q-07410	M8 Nylon Insert Lock Nut
3	4	6500 MXLxxyy	6500 MXL - Rack Angle
4	8	STK-Q-74880	6500 MXL - Rack Fixing Bracket
5	8	STK-Q-00700	M8 x 12mm Hex Socket Cap Screw
6	8	STK-Q-00270	M8 x 22mm Carriage Bolt



Instruction D'assemblage 6500 MXL

Instruction pour l'assemblage:

- 1- Installer toutes les Brackets de Fixation (Item 4) sur le Cadre ou sur des Rails (Commandé séparément).
4x sur la Base et le dessus du Cadre VOIR DETAIL A et
4x sur les Poteaux Verticaux Avants VOIR DETAIL B,
Ou 8x sur la Base et le dessus du Cadre VOIR DETAIL A
avec les Écrous à Retient M8 (Item 1) et les Vis M8 (Item 5).
- 2- Installer 4 Supports en L (Item 3) sur les Brackets de Fixation
avec les Boulons de Carrosserie M8 (Item 6) et les Écrous à Garniture de Nylon M8 (Item 2).

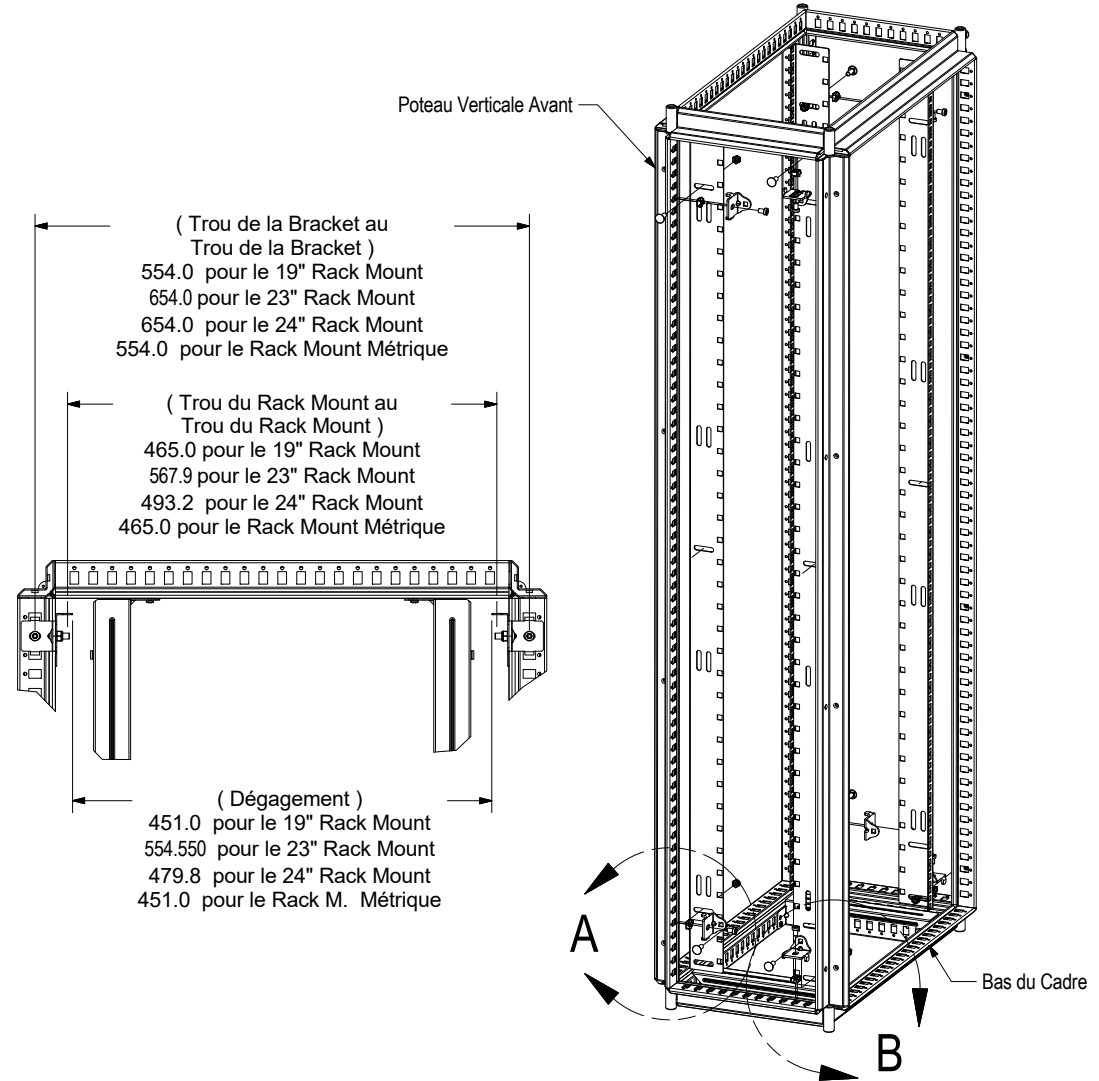


DÉTAIL A

DÉTAIL B

Notes:

- Les 19" Racks Angles sont conçus pour être installés dans des Cabinets de 600mm de large.
- Les 23" Racks Angles sont conçus pour être installés dans des Cabinets de 700mm de large.
- Les 24" Racks Angles sont conçus pour être installés dans des Cabinets de 700mm de large.
- Les Racks Angles Métrique sont conçus pour être installés dans des Cabinets de 600mm de large.



Liste de Pièces			
ITEM	QTÉE	No DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	8	STK-Q-08190	Ecrou a Retient M8 (Insertion Avant)
2	8	STK-Q-07410	Ecrou a Garniture en Nylon M8
3	4	6500 MXLxxyy	6500 MXL Support en L
4	8	STK-Q-74880	6500 MXL Bracket de Fixation
5	8	STK-Q-00700	Vis M8 x 12mm a tete cylindrique a six pans creux
6	8	STK-Q-00270	Boulon de Carrosserie M8 x 22mm

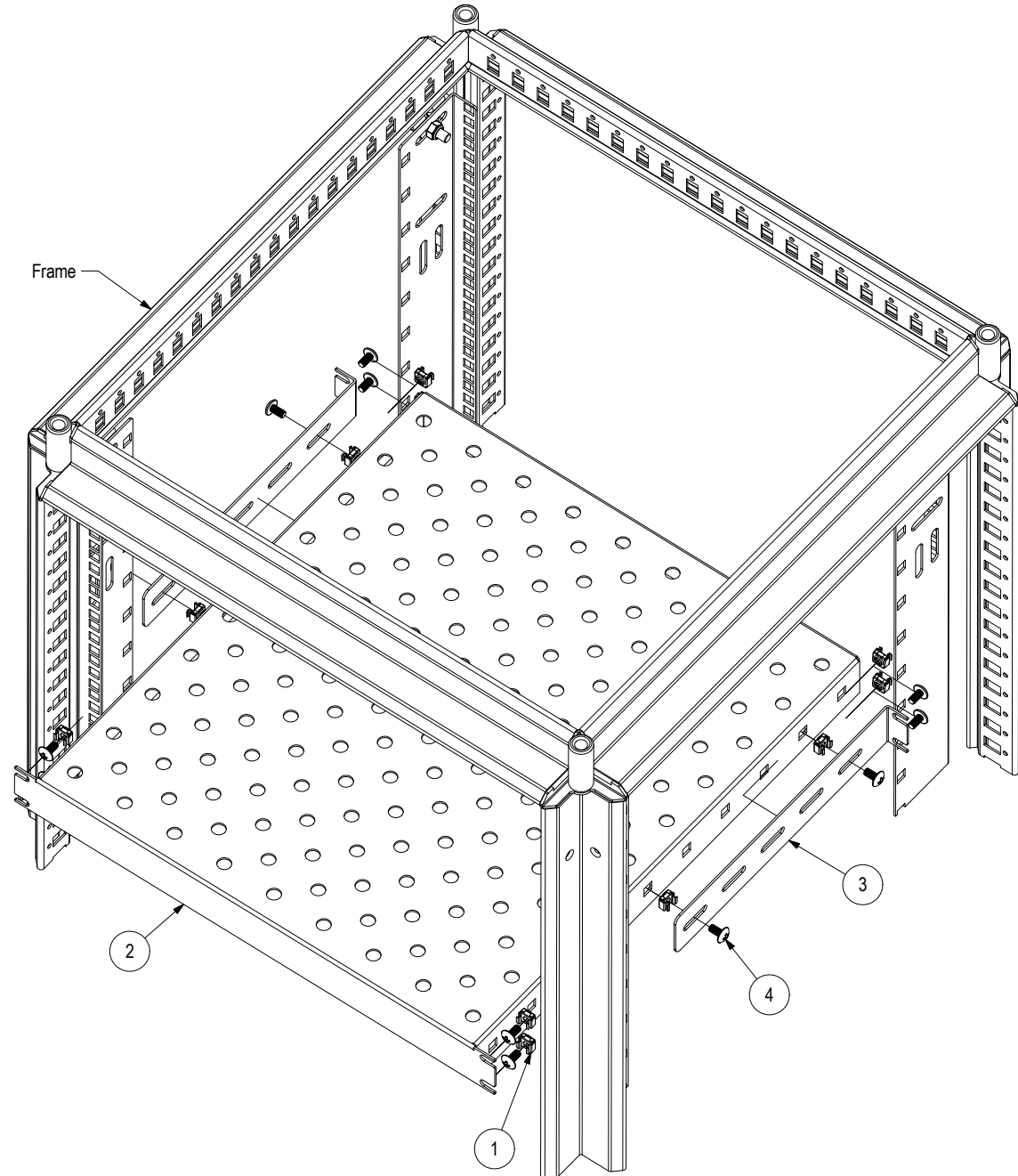


Assembly Instruction

6500 MXLSH

Assembly Instruction:

- 1- Install 4 Cage nut (Item 1) on the Rack Shelf and 8 Cage nut (Item 1) on the Rack Angles.
- 2- With 4 screws (Item 4), install the 2 Rack Supports on each side of the Rack Shelf. Dont tighten the screws
- 3- Fix the Rack Shelf And the 2 Rack Supports within the Frame using the M6 screws (Item 4).
- 4- Tighten the screw (Item 4) on each side of the Shelf



PART LIST

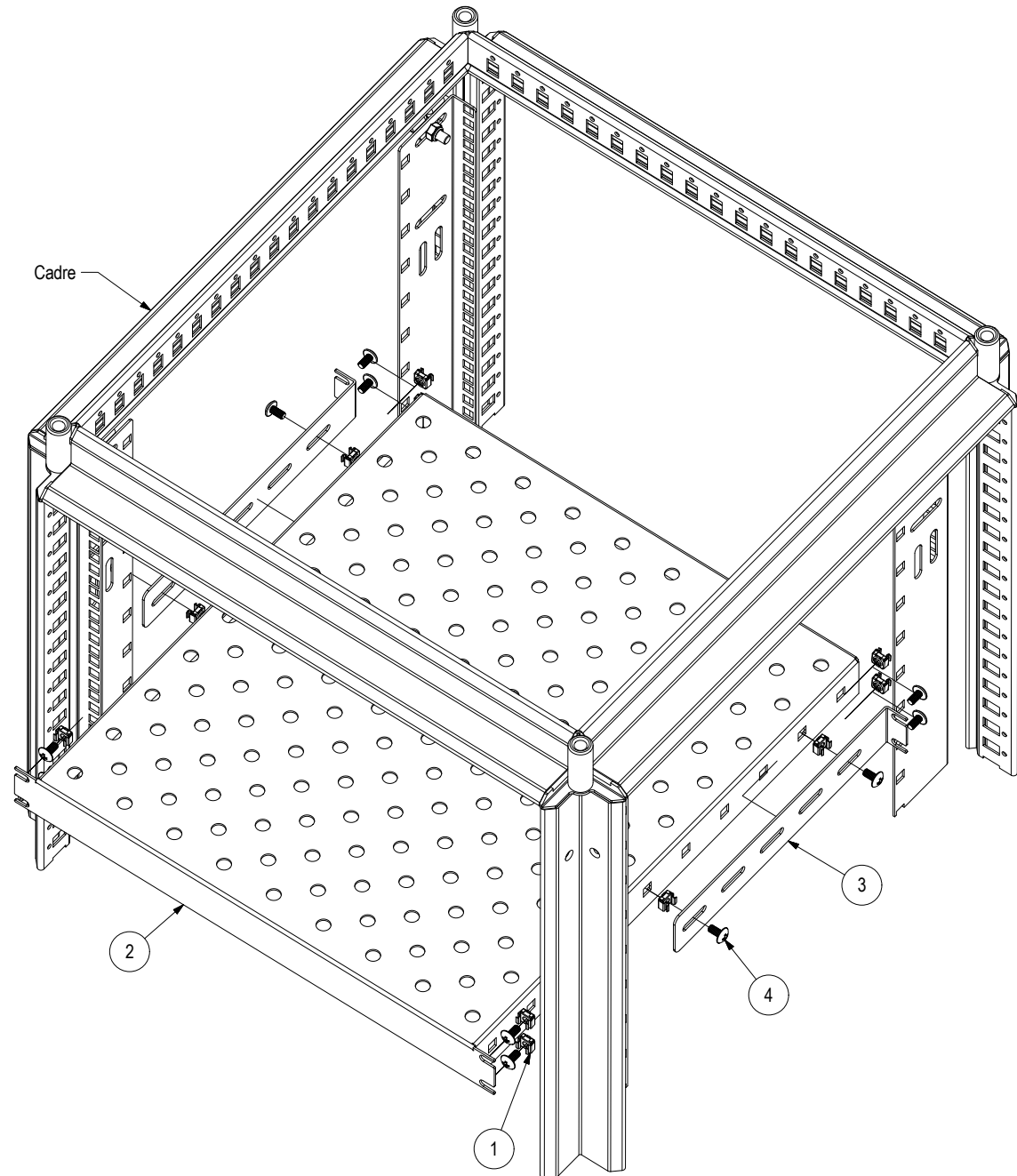
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	12	STK-Q-08160	M6 Cage Nut
2	1	6500 MXLSHxyy-SHELF	6500 MXLSH Fixed Shelf
3	2	6500MXLSH-ANG	6500 MXLSH Fixed Shelf Support
4	12	STK-Q-04100	M6 x 12mm Truss Head Machine Screw



Instruction D'assemblage 6500 MXLSH

Instructuon pour l'assemblage:

- 1- Installer 4 Écrou à Retient (Item 1) sur la Tablette et 8 Écrous sur les Supports en L de Tablette.
- 2- Avec 4 vis M6 (Item 4) installer les 2 Supports (Item 3) de chaque côté de la Tablette (Item 2).
Ne serrer pas les vis.
- 3- Fixer la Tablette et ses Supports dans l'armature à l'aide des vis M6 (Item 4).
- 4- Serrer les vis M6 (Item 4) de chaque côté de l'étagère.



Liste de Pièces

ITEM	QTÉE	No DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	12	STK-Q-08160	Ecrou à Retient M6
2	1	6500 MXLSHxy-SHELF	6500 MXLSH Tablette
3	2	6500 MXLSH-ANG	6500 MXLSH Support
4	12	STK-Q-04100	Vis à Tête Truss M6 x 12mm

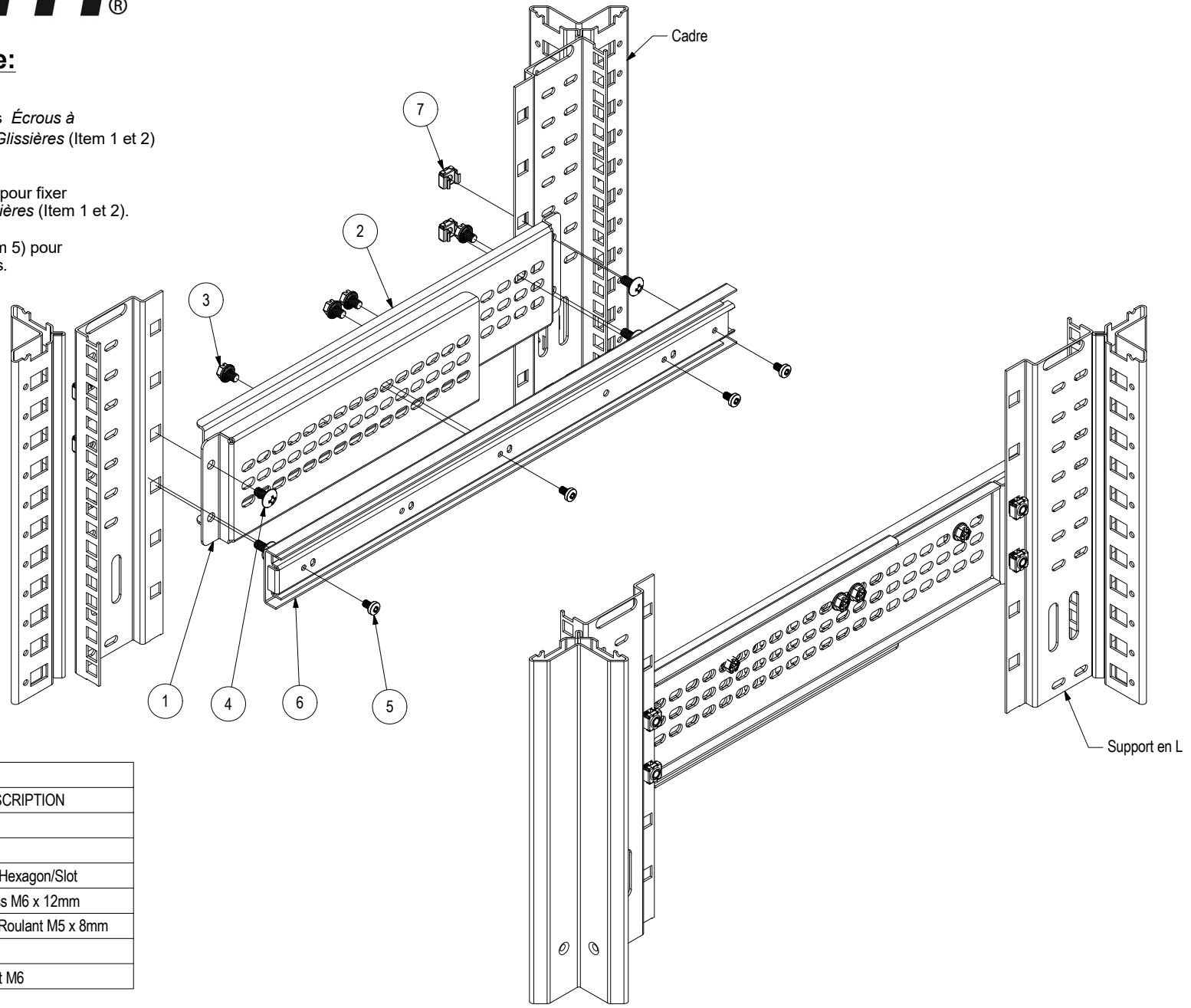


Instruction D'assemblage 6500 MXLSL

Instruction pour l'assemblage:

- 1- Utiliser les vis à tête truss M6-12 (Item 4) et les Écrous à Retient M6 (Item 7) pour fixer les Supports de Glissières (Item 1 et 2) sur les Supports en L.
- 2- Utiliser les Vis Hexagonale M6 x 8mm (Item 3) pour fixer les glissières (Item 6) sur les Supports de Glissières (Item 1 et 2).
- 3- Utiliser les vis à filetage roulant M5 x 8mm (Item 5) pour visser les glissières (Item 6) sur les accessoires.

Note:
 - le Kit 6500MXLSL12 peut être utilisé dans un cabinet de 500mm et 600mm de profond.
 - le Kit 6500MXLSL18 peut être utilisé dans un cabinet de 600mm et 700mm de profond
 - le Kit 6500MXLSL24 peut être utilisé dans un cabinet de 800mm à 1000mm de profond



PART LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	6500MXLSLxx-BR1	Support
2	1	6500MXLSLxx-BR2	Support
3	1	STK-Q-03200	Vis M6 x 8mm Hexagon/Slot
4	1	STK-Q-04100	Vis à Tête Truss M6 x 12mm
5	1	STK-Q-05020	Vis à Filletage Roulant M5 x 8mm
6	1	STK-Q-90YYY	Glissière
7	1	STK-Q-08160	Écrou à Retient M6



Assembly Instruction

6500 MXLSL

Assembly Instruction:

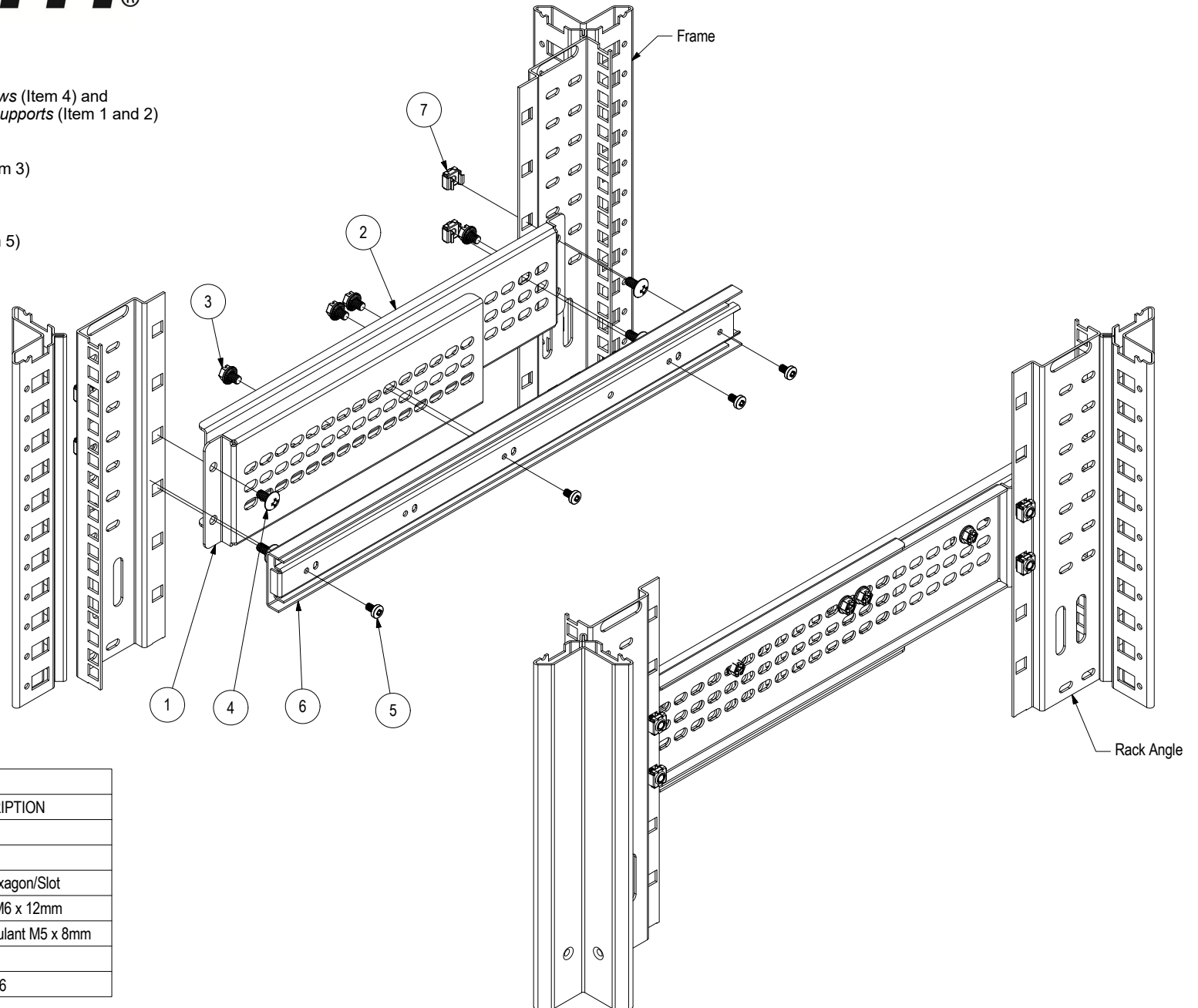
1-Use the *M6 x 12mm Truss Head Machine Screws* (Item 4) and the *M6 Cage Nuts* (Item 7) to fasten the *Rails Supports* (Item 1 and 2) on the *Racks Angle*.

2- Use the *M6 x 8mm Hexagonal Slot screws* (Item 3) to fasten the *Sliding Rails* (Item 6) on the *Rails Supports* (Item 1 and 2)

3- Use the *M5 x 8mm Thread Rolling Screw* (Item 5) to fasten the *sliding rails* (Item 6) with the *shelf*

Note:

- The *6500MXLSL12* kit can be use on the 500mm and 600mm depth Cabinet.
- The *6500MXLSL18* kit can be use on the 600mm and 700mm depth Cabinet.
- The *6500MXLSL24* kit can be use on the 800mm up to 1000mm depth Cabinet.

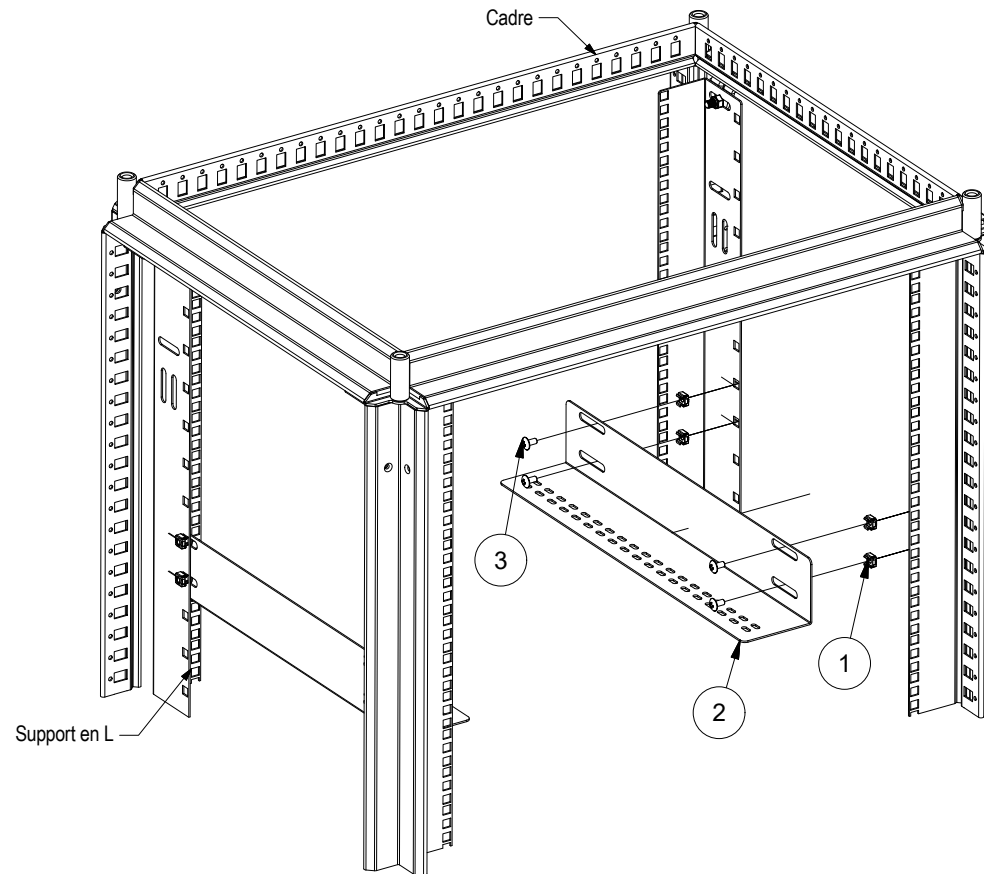


PART LIST

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	6500MXLSLxx-BR1	Support
2	1	6500MXLSLxx-BR2	Support
3	1	STK-Q-03200	Vis M6 x 8mm Hexagon/Slot
4	1	STK-Q-04100	Vis à Tête Truss M6 x 12mm
5	1	STK-Q-05020	Vis à Filletage Roulant M5 x 8mm
6	1	STK-Q-90YYY	Glissière
7	1	STK-Q-08160	Écrou à Retient M6



Instruction d'assemblage 6500 MXLG



Instruction pour l'assemblage:

- 1- Installer les *Écrous à Retient M6* (Item 1) sur les *Supports en L*.
- 2- Utiliser les *Vis M6 x 12mm* (Item 3) pour visser les *Guides* (Item 2) sur les *Supports en L*.

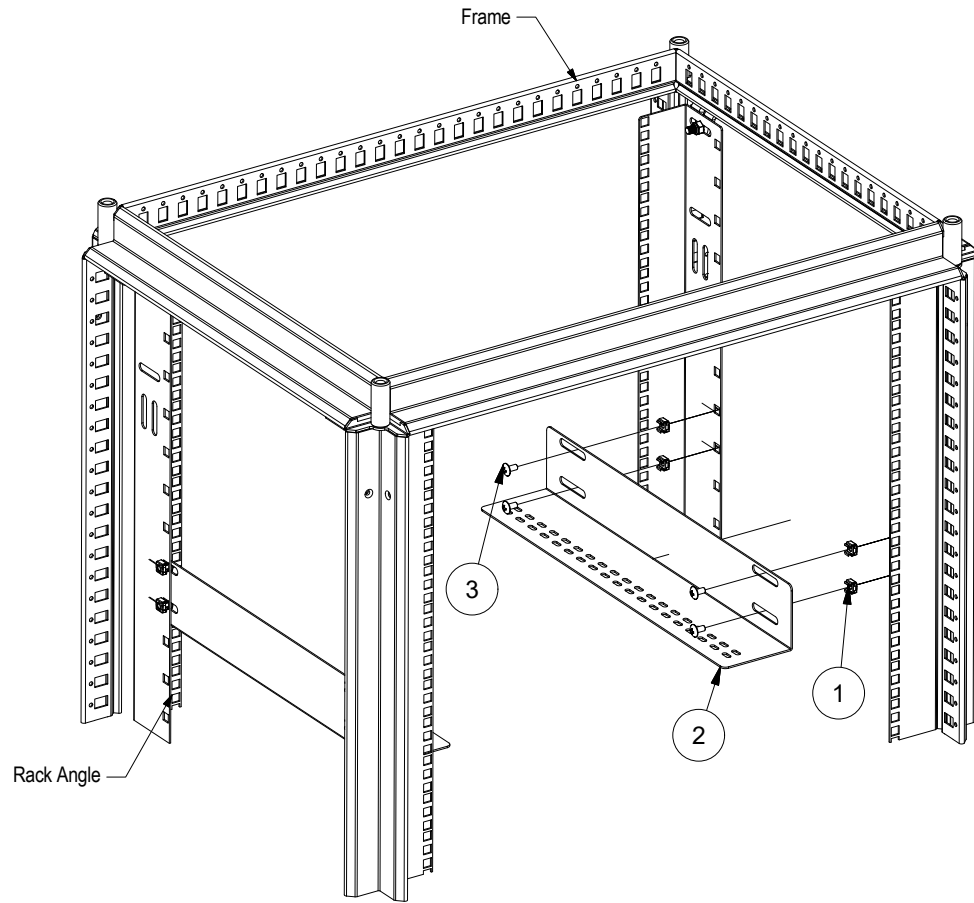
LISTE DE MATÉRIELS

ITEM	QTÉE	NO° PIÈCE	DESCRIPTION
1	8	STK-Q-08160	Écrou à Retient M6
2	2	6500MXLGx-ANG	6500MXLG-ANG Guide
3	8	STK-Q-04100	Vis M6 x 12mm



Assembly Instruction

6500 MXLG



Assembly Instruction:

- 1- Install the M6 Cage Nut (Item 1) on the Rack Angles.
- 2- Use the M6 x 12mm screws (Item 3) to fasten the Equipment Guide (Item 2) on the Rack Angles.

PART LIST

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	8	STK-Q-08160	M6 Cage Nut
2	2	6500MXLGx-ANG	6500MXLG-ANG Equipment Guide
3	8	STK-Q-04100	M6 x 12mm Truss Head Machine Screw



Assembly Instruction / Instruction D'assemblage 6500 MXDF

Assembly Instruction:

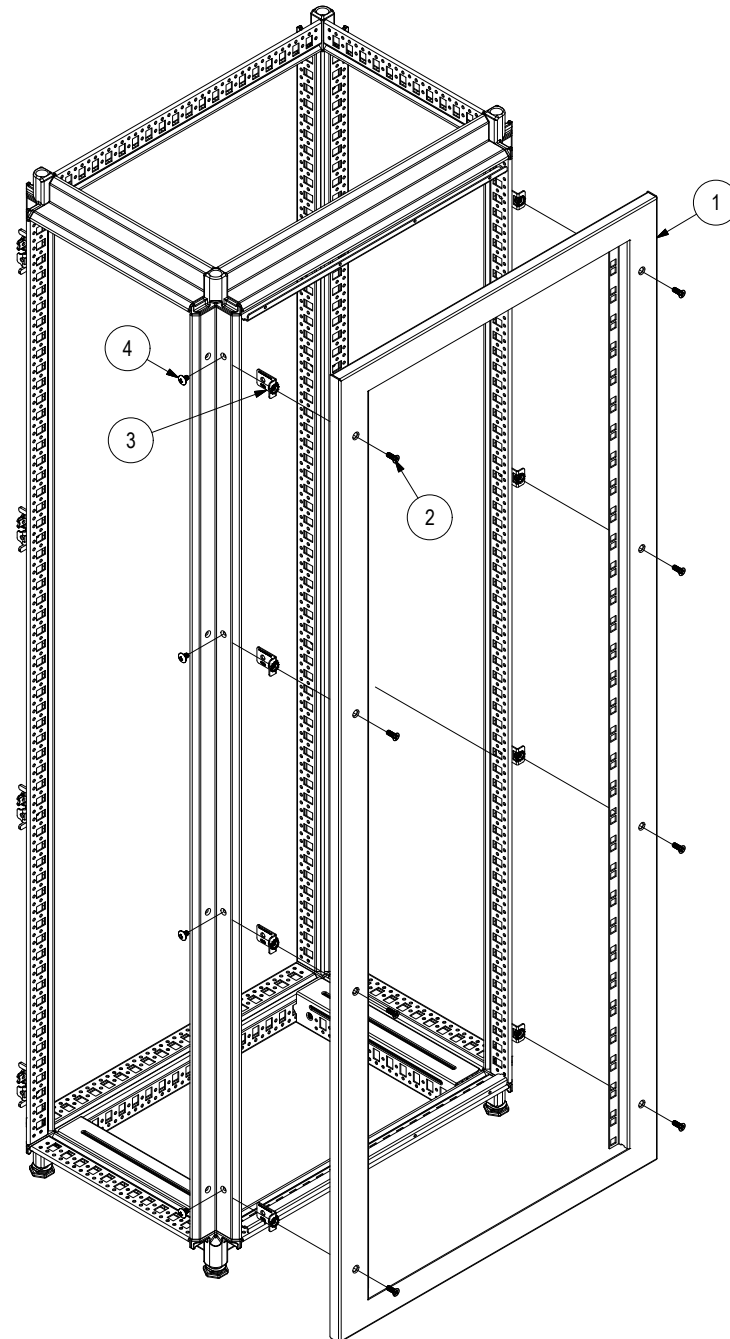
- 1- Install all *Fixed Panel Bracket* (Item 2) on the Frame with the *M6.3 x 10mm* (Item 3).
- 2- Install the *Dress Frame* (Item 1) in position and use the *M6 x 12mm screws* (Item 4) to fix it.

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	6500MXDFxxyy	6500 MXDF Dress Frame Rack
2	8	STK-Q-03070	M6 x 16mm Phillips Flat Head Screw
3	8	STK-A-70584	Mtrx Bracket - Assembly
4	1	STK-Q-04000	M6.0 x 9.5mm Truss Head Tapping Screw

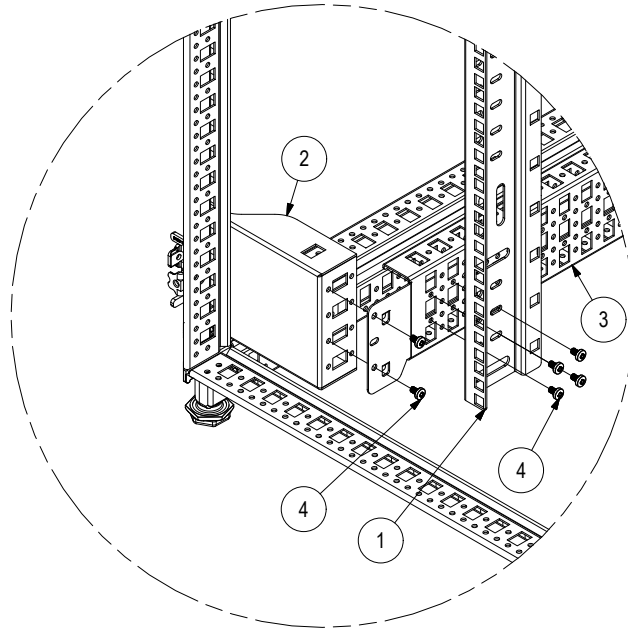
Instruction pour l'assemblage:

- 1- Installer toutes les *Brackets pour Panneau Fixe* (Item 2) sur le Cadre à l'aide des *Vis M6.3 x 10mm* (Item 3)
- 2- Installer le *Panneau* (Item 1) sur le Cadre du Cabinet et utiliser les *Vis M6 x 12mm* (Item 4) pour le fixer au cadre.

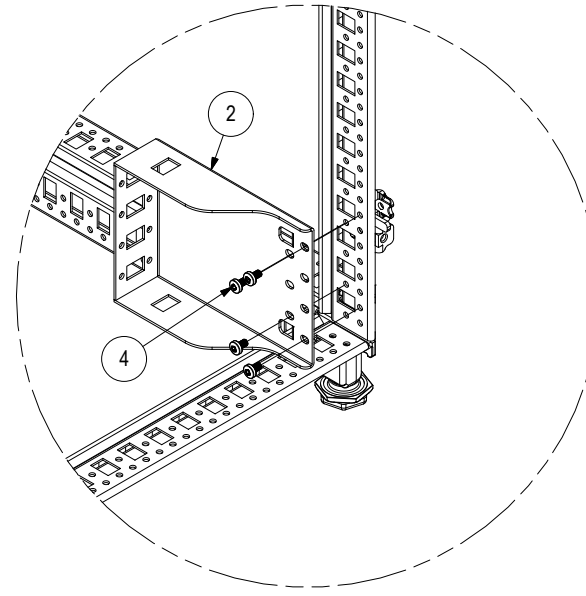
LISTE DE MATÉRIELS			
ITEM	QTÉE	NO° PIÈCE	DESCRIPTION
1	1	6500MXDFxxyy	6500 MXDF Porte-cadre
2	8	STK-Q-03070	Vis à tête plate Phillips M6 x 16mm
3	8	STK-A-70584	Mtrx Bracket - Assemblage
4	8	STK-Q-04000	Vis de taraudage de mâchoire M6.0 x 9.5mm



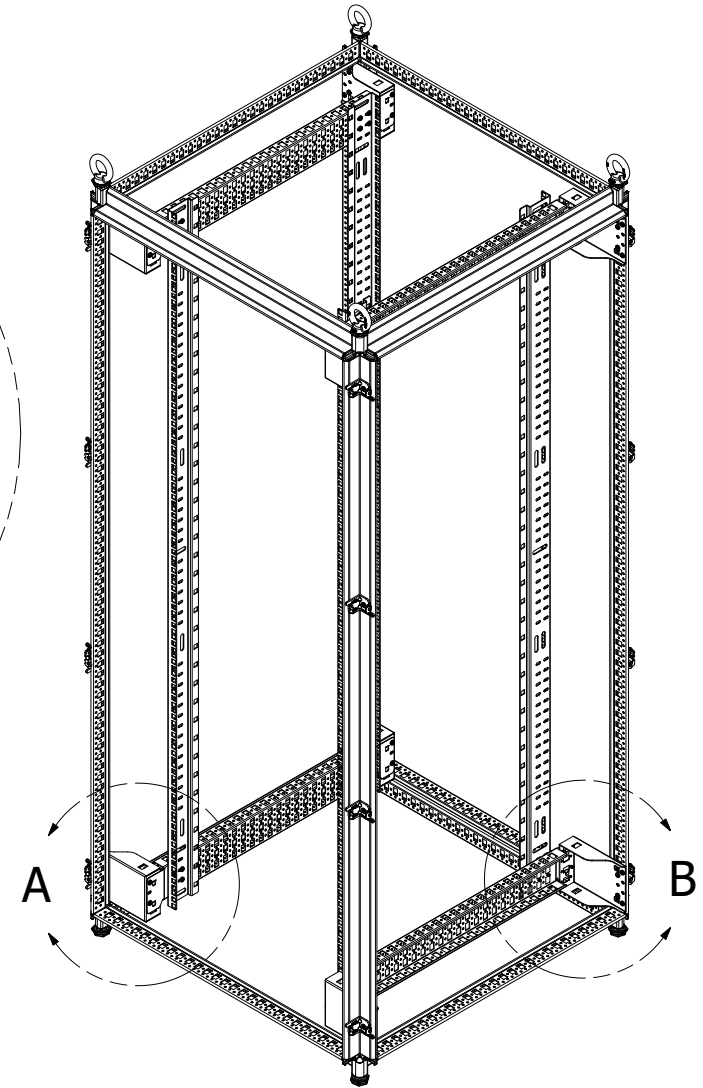
Instruction d'assemblage 6500 MXWRB



DETAIL A



DETAIL B



Instruction pour l'assemblage:

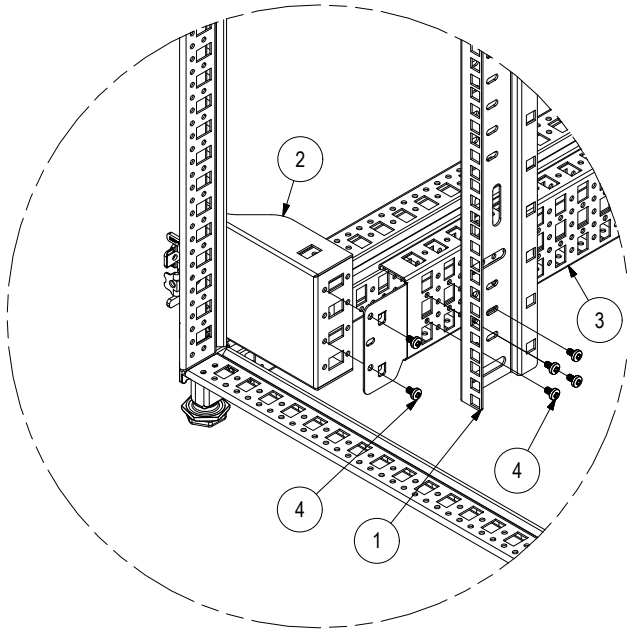
- 1- Installer toutes les Brackets de Réduction (Item 2) sur le Cadre avec les Vis M5 (Item 4).
- 2- Installer 4 Supports en L (Item 5) sur les Brackets de Fixation ou sur les Grilles à Installation Rapide (Item 2) (Commandé séparément) avec les Vis M5 (Item 4).

LISTE DE MATÉRIELS

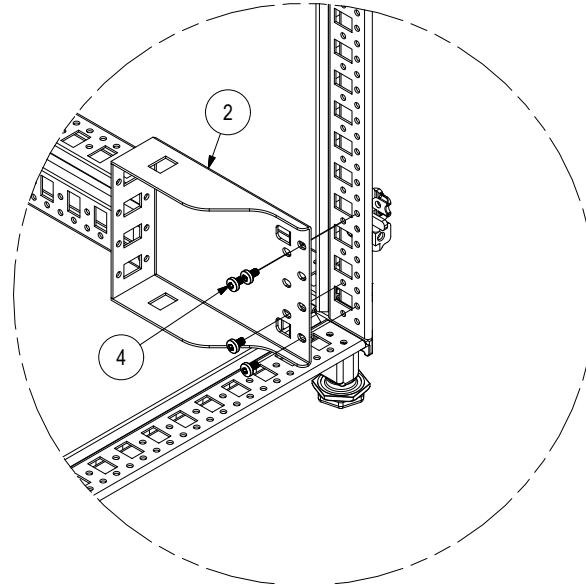
ITEM	QTÉE	PART NO° / NO° PIÈCE	DESCRIPTION
1	4	6500MXLxxyy	6500MXL - Angle de crémaillère
2	8	6500MXWRBx-B	6500 MXWRB-B - Bracket de réduction
3	4	6500MXGQ307	6500 MXGQ - Rail grillagé à attche rapide
4	80	STK-Q-05020	Vis M5 x 8mm



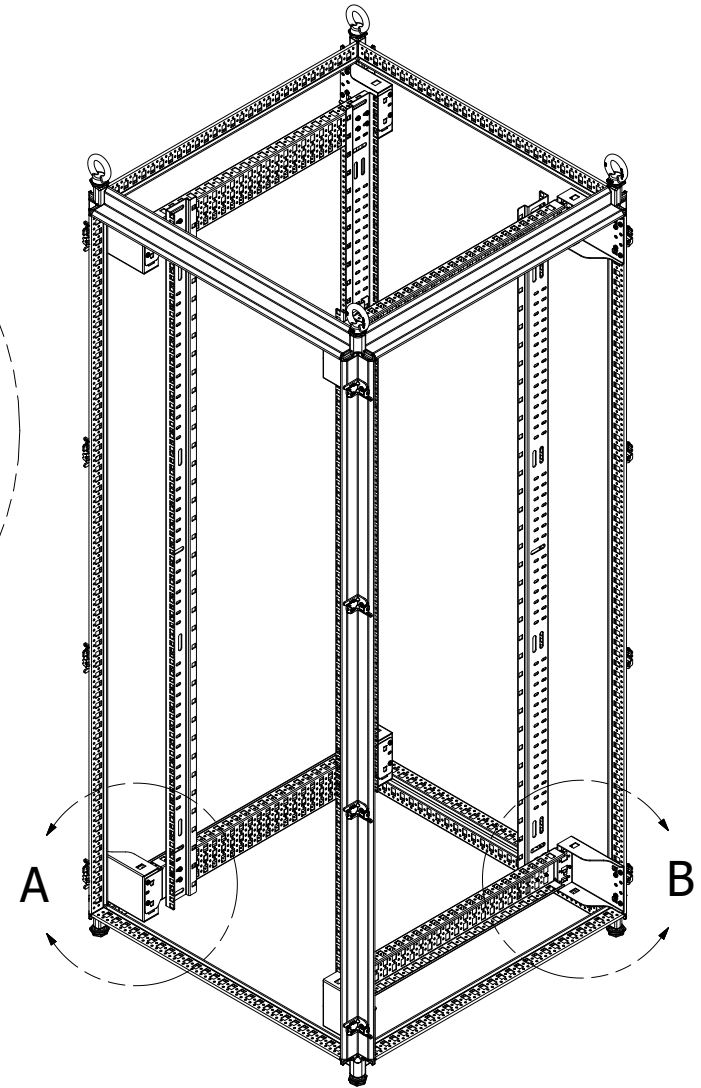
Assembly Instruction 6500 MXWRB



DETAIL A



DETAIL B



Assembly Instruction:

- 1- Install All Quick Fix Grid Rails (Item 2) on the Frame with the M5 Screws (Item 4).
- 2- Install 4 Rack Angles (Item 1) on the Reducing Brackets (Item 2), or on the Quick Fix Grid Rails (Item 3) (Ordered Separately), with the M5 Screws (Item 4).

PARTS LIST

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	6500MXLxxy	6500 MXL - Rack Angle
2	8	6500MXWRBx-B	6500 MXWRB-B Reducing Bracket
3	4	6500MXGQ307	6500 MXGQ - Quick Fix Grid Rail
4	80	STK-Q-05020	M5 x 8mm Thread Rolling Screw



Assembly Instruction / Instruction D'assemblage 6500 MXSRG

Assembly Instruction:

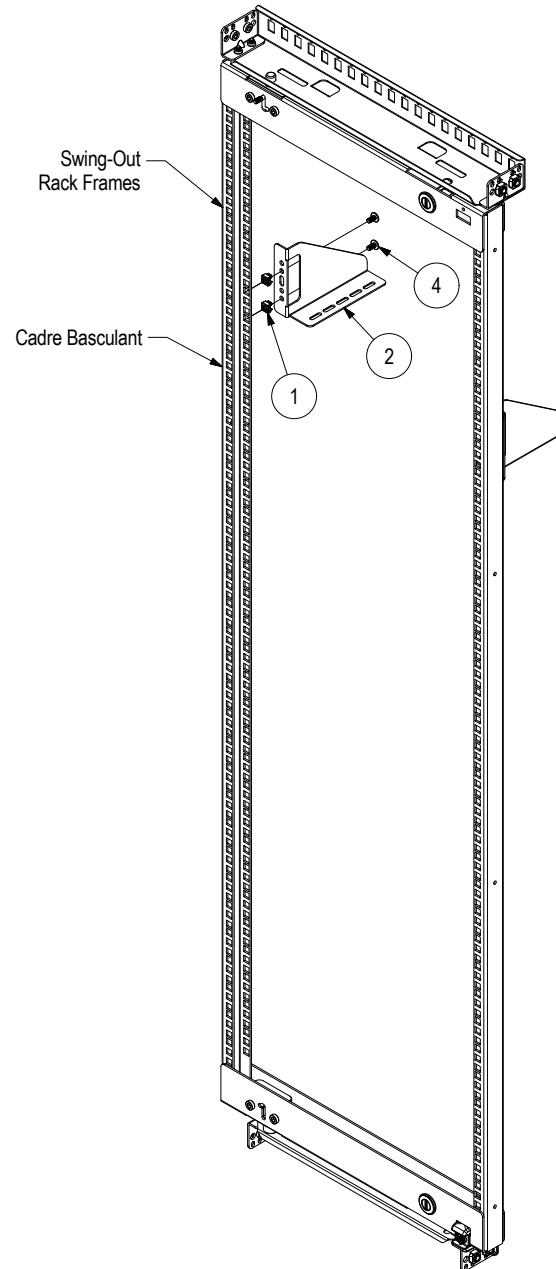
- 1- Install 4 Cage Nuts (Item 1) on the Swing-Out Rack Frame.
- 2- Install with 4 Screws (Item 4) the Guides (Item 2 and 3) on the Swing-Out Rack Frame.

Parts List			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	4	STK-Q-08160	M6 Cage Nut
2	1	6500MXSRG-L	6500 MXSRG-L Guide for Swing-Out Rack - Left Side
3	1	6500MXSRG-R	6500 MXSRG-R Guide for Swing-Out Rack - Right Side
4	4	STK-Q-04100	M6 x 12mm Truss Head Machine Screw

Instruction pour l'assemblage:

- 1- Installer 4 Écrous à Retient (Item 1) sur le Cadre Basculant.
- 2- Installer avec 4 Vis (Item 4) les Guides (Item 2 et 3) sur le Cadre Basculant.

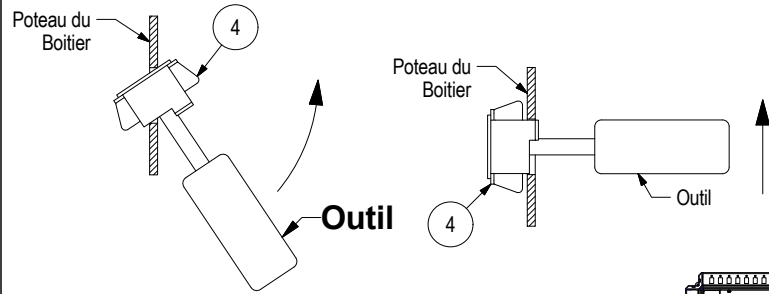
Liste De Pièces			
ITEM	QTÉE	No DE PIÈCE	DESCRIPTION
1	4	STK-Q-08160	Écrou à Retient M6
2	1	6500MXSRG-L	6500 MXSRG-L Guide pour Cadre Basculant - Coté Gauche
3	1	6500MXSRG-R	6500 MXSRG-R Guide pour Cadre Basculant - Coté Droit
4	4	STK-Q-04100	Vis à Tête Truss M6 x 12mm





Instruction D'assemblage 6500 MXSR

Comment installer l'écrou M8:



Étape 1

Étape 2

Installation étape par étape:

1- (Item 5) en Extra est utilisé lors d'un montage partiel ou lorsque les Rails du Panneau Intérieur ne sont pas installés.

2- Installé les écrous M8 (Item 4) et les angles de montage (Item 12).

3- Visser les supports du haut et du bas en utilisant les vis M6 (Item 9).

4- Installer les charnières (Item 3) et les serrures (Item 2) sur le cadre (Item 1).

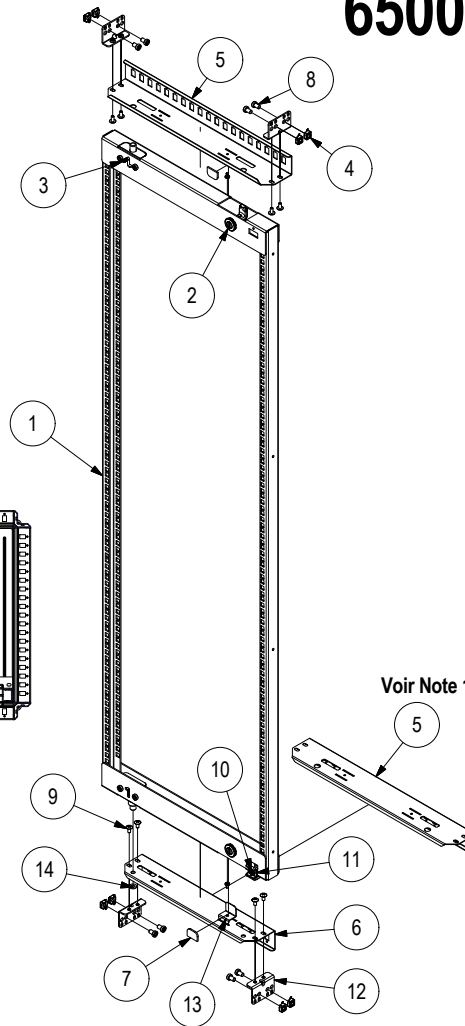
Les Charnières et leurs Accessoires peuvent être assemblés de façon à pouvoir ouvrir le Cadre vers la droite ou vers la gauche. Il faut simplement tourner le Cadre de 90 degrés.

5- Visser les support du cadre (Item 11) en utilisant les vis M5 (Item 10)

Note: - L'ouverture du cadre est 170°, une installation plus profonde affecte le degré d'ouverture

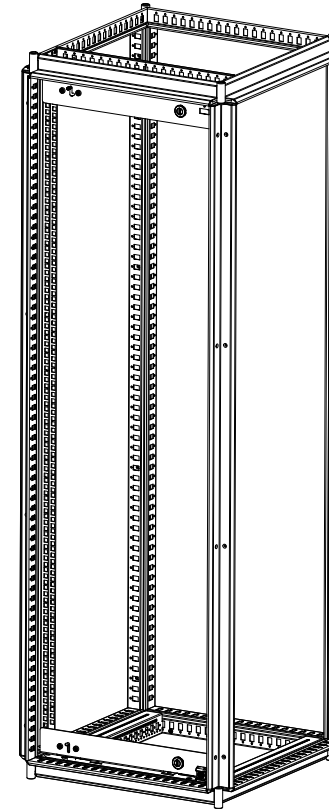
LISTE DE MATÉRIELS

ITEM	QTÉE	NO° PIÈCE	DESCRIPTION
1	1	6500MXSRxxR	6500 MXSR - Cadre 19" Pivotant
2	2	880SCQ4-SL	Serrure 1/4 Tour 5412 ES 1/4 (32mm)
3	1	STK-K-08900	Charnière Extra Robuste - Assemblage
4	8	STK-Q-08190-NT	Écrou M8 à Insertion Frontale
5	2	STK-Q-48100-yy	Support Supérieur
6	1	STK-Q-48110-yy	Support Inférieur
7	2	STK-G-00801	Neoprene Auto-Collant
8	8	STK-Q-00700-NT	Vis M8 x 12mm
9	8	STK-Q-04100-NT	Vis M6 x 12mm
10	4	STK-Q-05020-NT	Vis à Filatage Roulant M5 x 8mm
11	2	STK-Q-46500	Support du Cadre
12	4	STK-Q-49110	6500 MXGF3 Angle de Montage
13	2	STK-Q-48115	Door Stopper
14	1	STK-Q-10652	M8 Flat Washer Spaenaur #657-011ZP
15	1	6500MXSR2208S	6500 MXSR - 19" Swing Rack Filler Panel

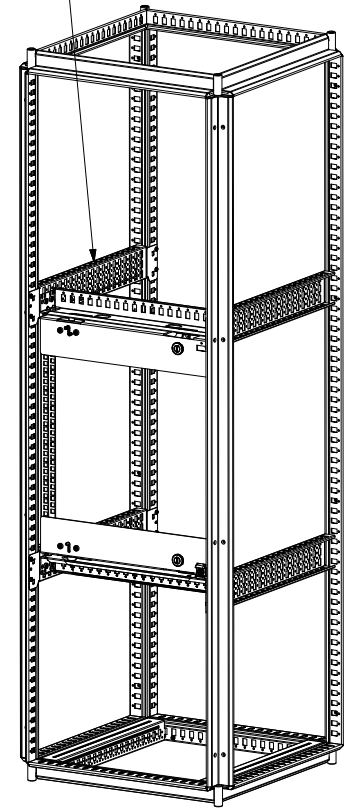


Voir Note 1

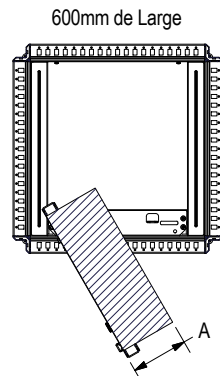
Rail Transversale
(Commandé Séparément)



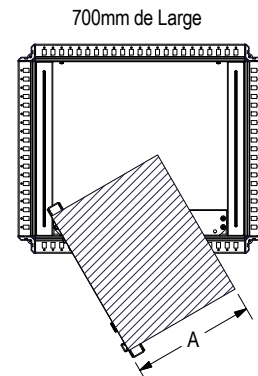
Montage Complet



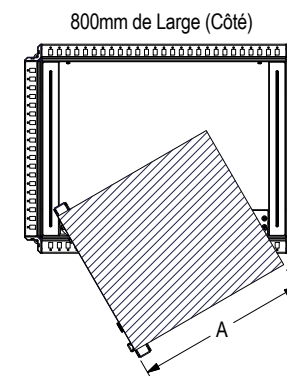
Montage Partiel



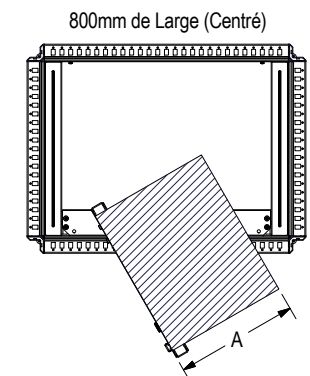
A = 160mm



A = 350mm



A = 490mm

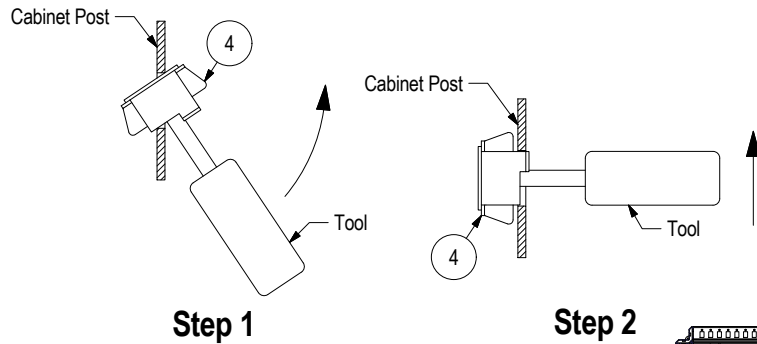


A = 350mm



Assembly Instruction 6500 MXSR

How to install the M8 front insert nut:

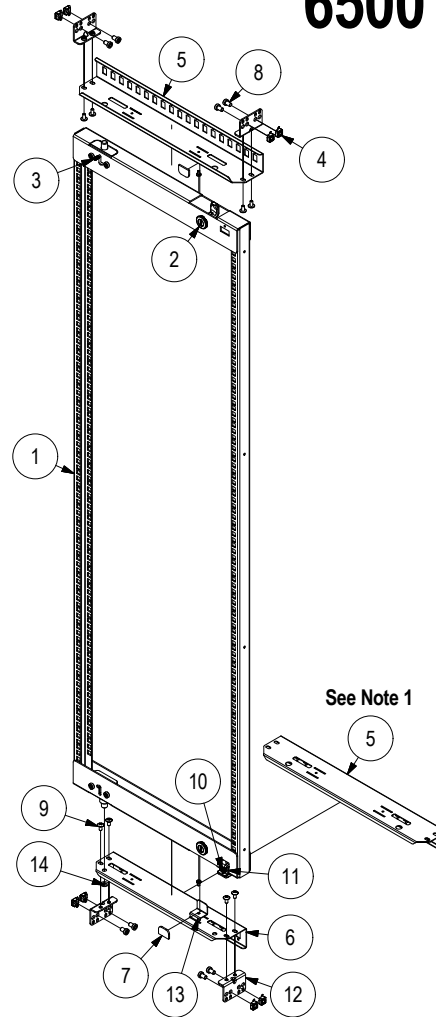


Step by step installation:

- 1- Extra (Item 5) supplied is to be installed in bottom when no mounting panel rail is available or for a partial rack installation.
- 2- Install the M8 front insert nut (Item 4) and the Mounting Brackets (Item 12).
- 3- Secure the Top and Bottom Support using the M6 screws (Item 9).
- 4- Install the Rack Hinge (Item 3) and the locks (Item 2) on the Rack (Item 1).
The Rack Hinges and hardware may be assembled to allow the rack to swing to the right or to the left. Simply rotate rack by 90deg to accommodate.
- 5- Install the Rack Support (Item 11) using the M5 Screw (Item 10).

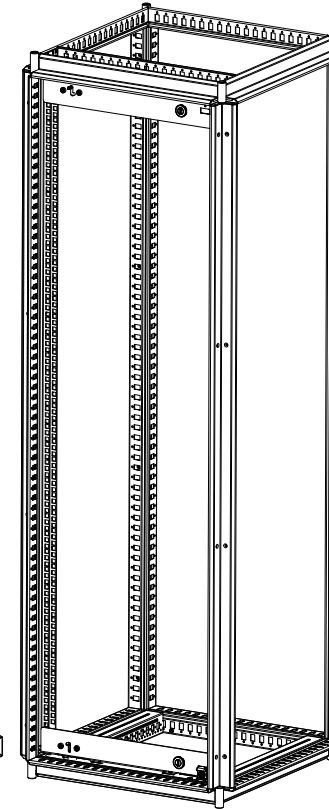
Note: - Rack opening is 170°, deeper installation affect the opening

PART LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	6500MXSRxxR	6500 MXSR - Swing 19" Rack
2	2	880SCQ4-SL	5412 ES 1/4 Turn Lock
3	1	STK-K-08900	Heavy Duty Hinge - Assembly
4	8	STK-Q-08190-NT	M8 Front Insert Nut Retainer
5	2	STK-Q-48110-yy	Top Support
6	1	STK-Q-48110-yy	Bottom Support
7	2	STK-G-00801	Self-Adhesive Neoprene Gasket
8	8	STK-Q-00700-NT	M8 x 12mm Hex Socket Cap Screw (DIN 6912)
9	8	STK-Q-04100-NT	M6 x 12mm Truss Head Machine Screw
10	4	STK-Q-05020-NT	M5 x 8mm Thread Rolling Screw
11	2	STK-Q-46500	Rack Support for Cabinet
12	4	STK-Q-49110	6500 MXGF3 Grid to Frame Bracket Mount
13	2	STK-Q-48115	Door Stopper
14	1	STK-Q-10652	M8 Flat Washer Spaenaur #657-0112P
15	1	6500MXSR2208S	6500 MXSR - 19" Swing Rack Filler Panel

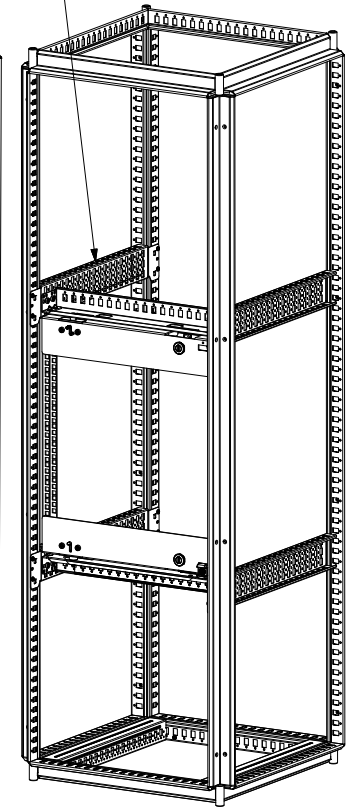


See Note 1

Grid Rail
(Ordered Separately)

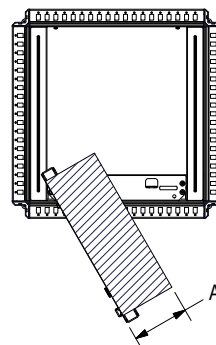


Full Mounting



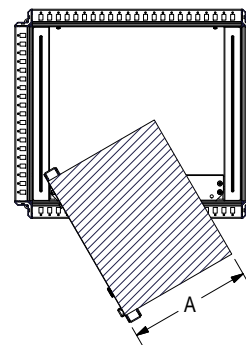
Partial Mounting

600mm Wide



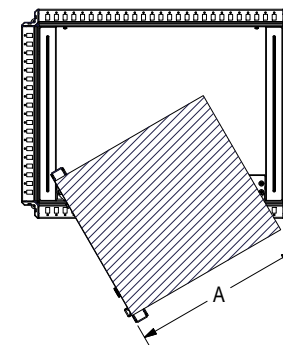
A = 160mm

700mm Wide



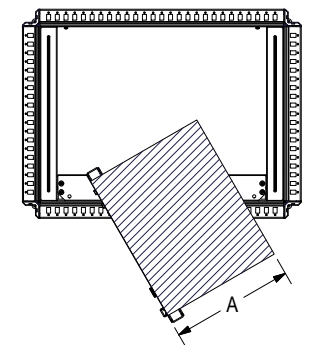
A = 350mm

800mm Wide (Side Position)



A = 490mm

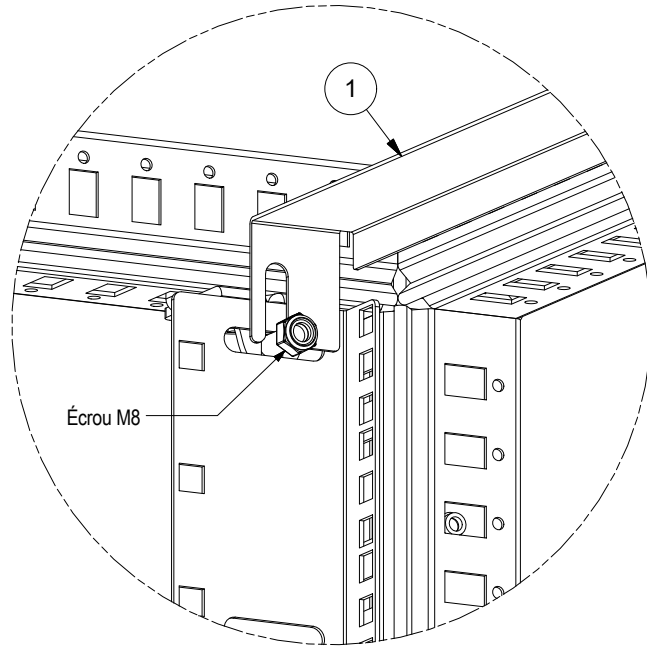
800mm Wide (Center Position)



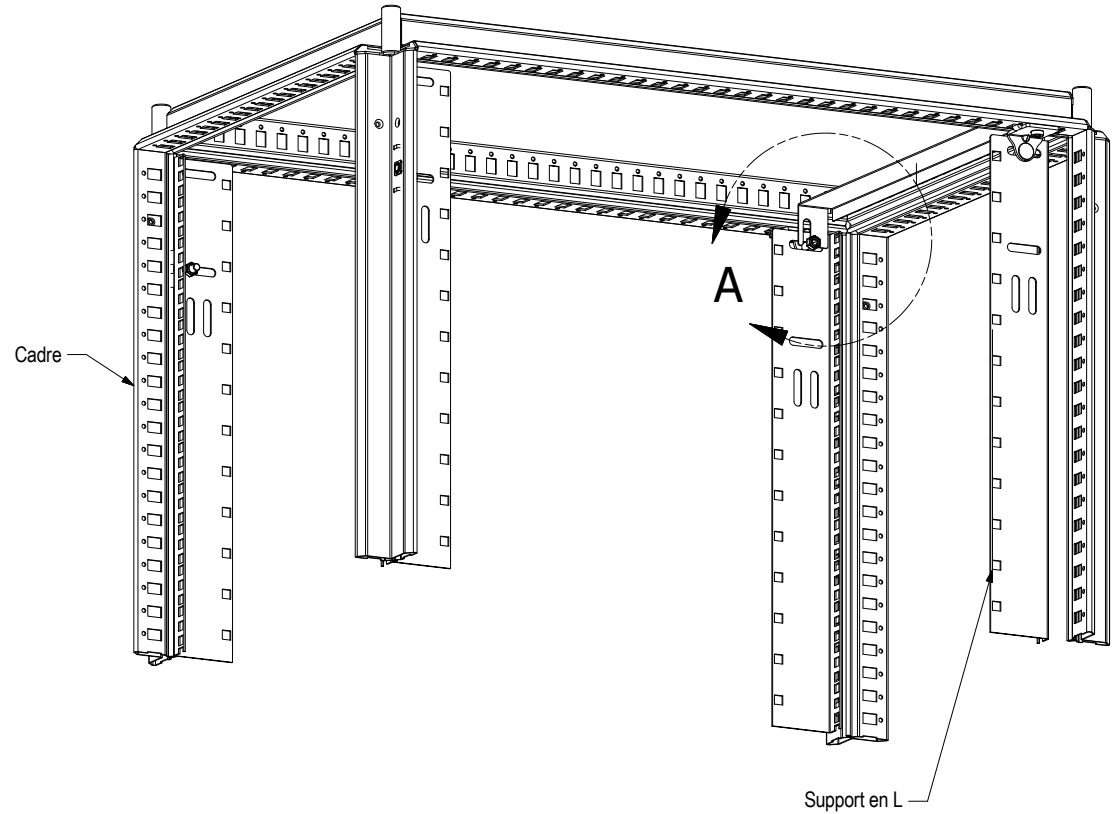
A = 350mm



Instruction D'assemblage 6500 MXFPR



DETAIL A



Instruction pour l'assemblage:

- 1- Desserrer les *Écrous M8* (2x)
- 2- Insérer chaque cotés du *Panneau* (Item 1) entre l'*Écrou M8* et le *Support en L*.
- 3- Resserrer les *Écrous M8* (2x) pour fixer le *Panneau* (Item 1).

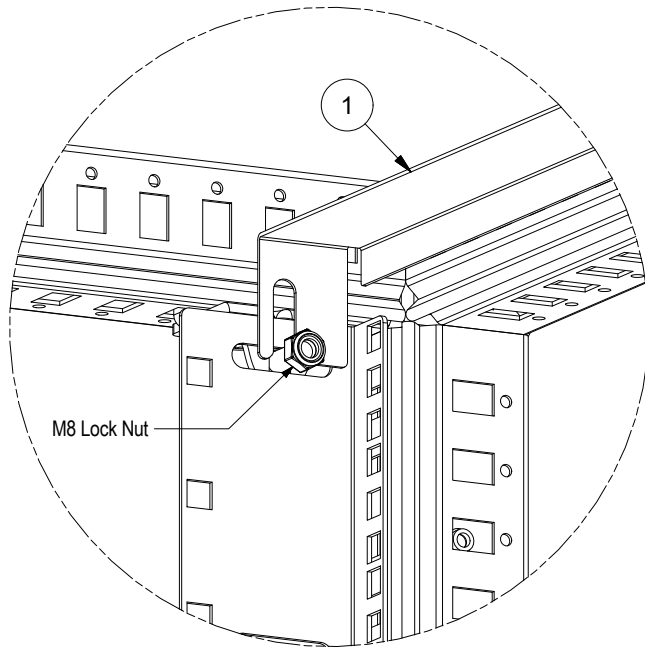
LISTE DE MATÉRIELS

ITEM	QTÉE	NO° PIÈCE	DESCRIPTION
1	1	6500MXFPRxx	6500 MXFPR Panneau pour Support en L

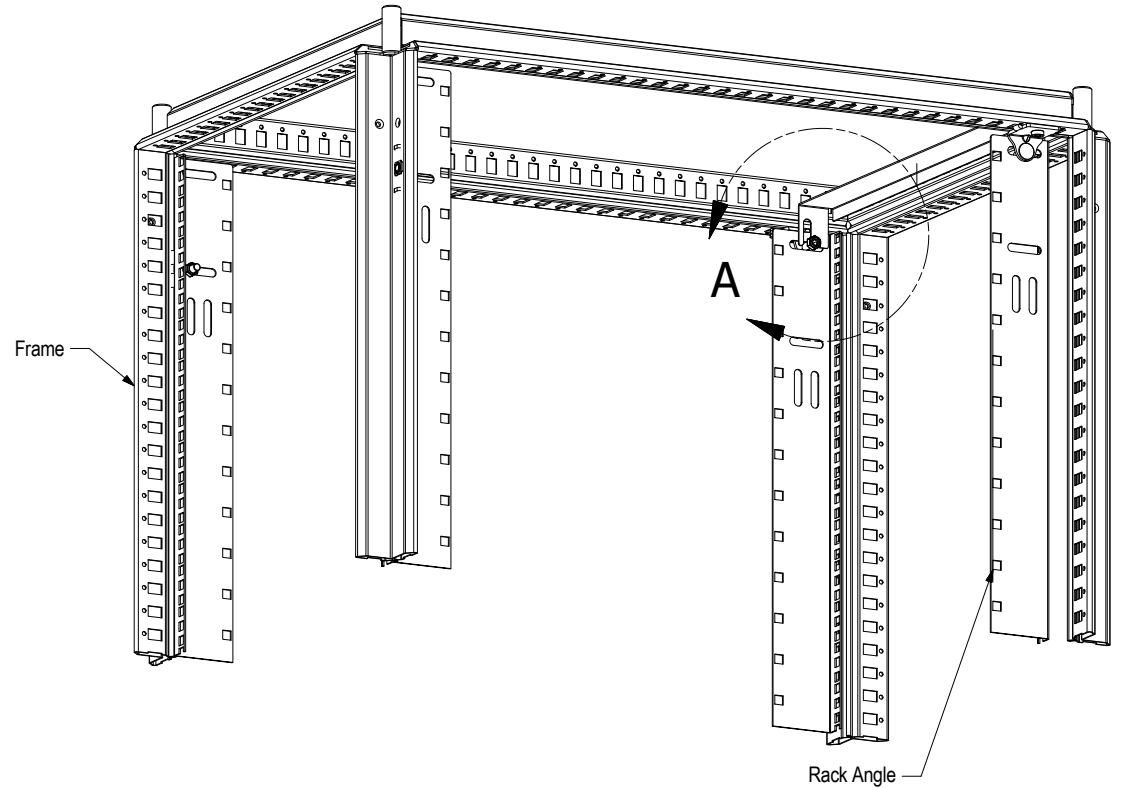


Assembly Instruction

6500 MXFPR



DETAIL A



Assembly Instruction:

- 1- Loosen the *M8 Lock Nuts* (2x).
- 2- Insert each sides of the *Filler Panel* (Item 1) between the *M8 Lock Nut* and the *Rack Angle*.
- 3- Tighten the *M8 Lock Nuts* (2x) to fix the *Filler Panel* (Item 1).

PART LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	6500MXFPRxx	6500 MXFPR Filler Panel for Rack Angles