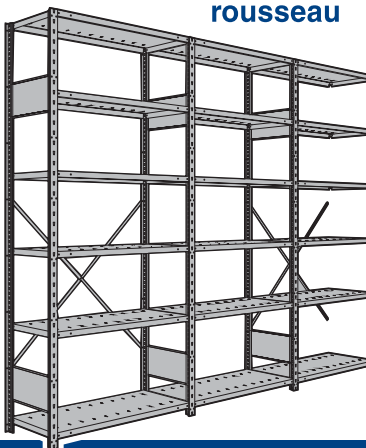


# Spider® Shelving SH Line

## Assembly Guide

- All required hardware is included.
- Please check the contents with your packing slip.
- Read instructions carefully.
- Save this document for future reference.
- Two people are required for the assembly.

 These instructions are for a single level installation of shelving units. For installation of multi-level shelving or more than 123", please refer to specific instructions for bracing and floor anchoring.



rousseau

# Étagère Spider® Ligne SH

## Guide d'assemblage

- Toute la quincaillerie requise est incluse.
- Veuillez vérifier le contenu avec votre feuille de livraison.
- Lisez attentivement les instructions.
- Conservez ces instructions pour référence future.
- Deux personnes sont requises pour l'assemblage.

 Ces instructions sont pour une installation à un seul niveau d'étagères. Pour les installations d'étagères multi-niveau ou de plus de 123", vous référer aux instructions spécifiques pour l'assemblage de la structure et l'ancre au sol.

## Hardware

Some of the illustrated hardware is only supplied with optional components. Certaines quincailleries illustrées sont seulement fournies avec les composantes optionnelles.

1/4-20 bolts  
Boulons 1/4-20  
3A1814L2



1/4-20 bolts  
Boulons 1/4-20  
3A1818L2



1/4-20 bolts  
Boulons 1/4-20  
3A1824L2



1/4-20 bolts  
Boulons 1/4-20  
3A1826L2



1/4-20 nuts  
Écrous 1/4-20  
3S1801Z2



Nylon clip  
Attache de nylon  
71011050



Back-to-shelf clips  
Fixations pour  
panneau arrière  
SH32



Shelf clips  
Crochets de tablette  
SH60



## Tools Required



Chalk line  
Ligne de craie



Phillips #3



7/16"



## Outils requis

## Set-up

- Check the leveling of the floor in order to determine the critical areas. Use floor anchor plates #SH45 and shim plates #SH46 to level the shelving units.
- Make sure that no obstacle nor electrical wiring comes in contact with the structure.

## Manufacturer recommendation:

### Plumbness:

The shelving must be installed with a maximum tolerance from the vertical of 1/2" inch in 10 feet of height. Use floor plates and shims in order to level the shelving. Floor plates must be anchored if more than one shim is used.



SH45



SH46

- Vérifiez le nivellement du plancher pour déterminer les endroits critiques. Utilisez les sabots #SH45 et les cales d'épaisseur #SH46 pour niveler les étagères.
- Assurez-vous qu'aucun obstacle ou fil électrique ne se trouve en contact avec la structure.

## Recommandation du manufacturier:

### Mise au niveau:

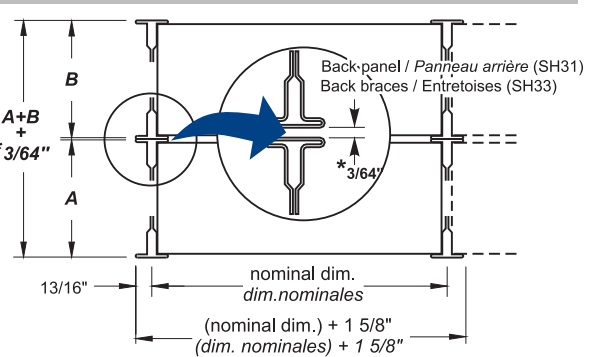
L'inclinaison maximale ne doit pas excéder 1/2" au 10'. Prévoir des sabots d'ancrage et des cales d'épaisseur pour la mise au niveau. Les sabots doivent être boulonnés au sol si plus d'une cale est utilisée.



## Overall Dimensions

- It is recommended to lay out shelving positions on the floor with a chalkline before beginning the installation.
- For installations of two levels or more than 123", please refer to technical instruction S52.
- \*Depth depends on shelving bracing, please refer to technical instruction S52.
- Il est recommandé de tracer le plan d'aménagement au sol avant de débuter l'installation.
- Voir fiche technique S52 pour étagères multi-niveau ou pour étagère de plus de 123".
- \*La profondeur dépend du type de contreventement (voir fiche S52).

nominal dim. dim. nominale	A or/ou B
12"	12 1/4"
15"	15 1/4"
18"	18 1/4"
24"	24 1/4"
30"	30 35/64"
36"	36 35/64"



## Dimensions hors tout

## Upright Assembly (bolted)

**Visual reference :** Always try to align screws with the double-holes of the front of the post.  
**Référence visuel :** Toujours tenter d'aligner les boulons avec les double-trous de la façade des montants.

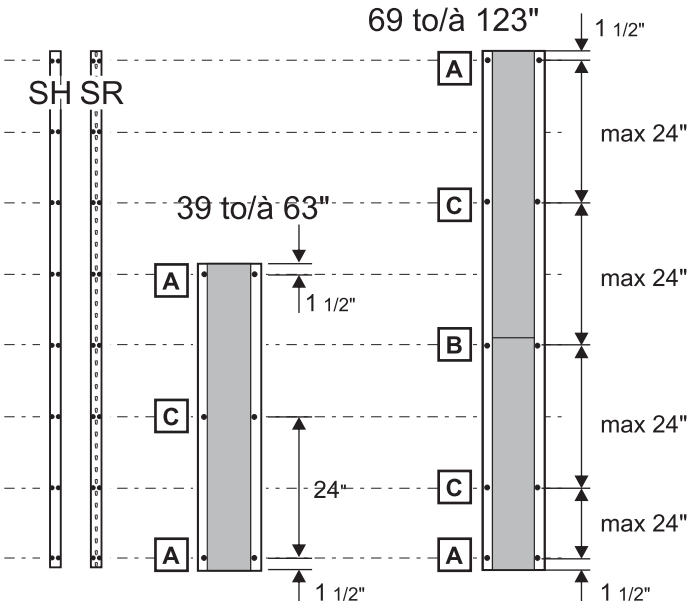


## Assemblage des montants (boulonnés)

Double holes  
Double-trous



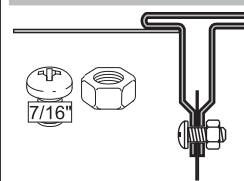
### Closed Uprights



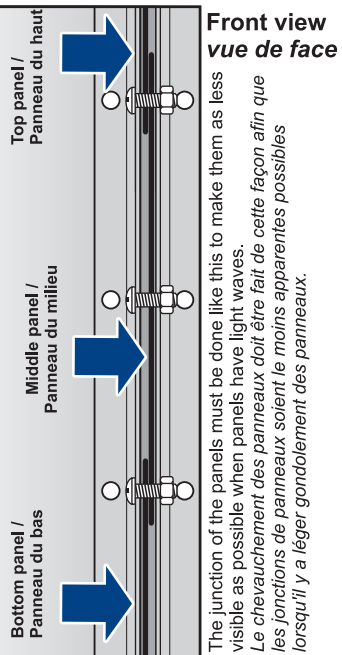
Posts Poteaux	Panels Panneaux
69 & 75"	39" + 39"
81 & 87"	39" + 51"
93 & 99"	51" + 51"
105 & 111"	39"+39"+39"
117 & 123"	39"+39"+51"

- A** 2 screws at each extremity of the closed upright  
2 boulons à chaque extrémité des montants fermés.
- B** 2 screws at the panel junction (for 69"H uprights & more).  
2 boulons à la jonction des panneaux (pour les montants de 69" & plus).
- C** 2 screws between top and bottom of each panel.  
Never exceed 24" between screws, see illustration.  
2 boulons entre le haut et le bas de chaque panneau.  
Ne jamais dépasser 24" entre les boulons, voir illustration.

### Montants fermés



### Front view vue de face

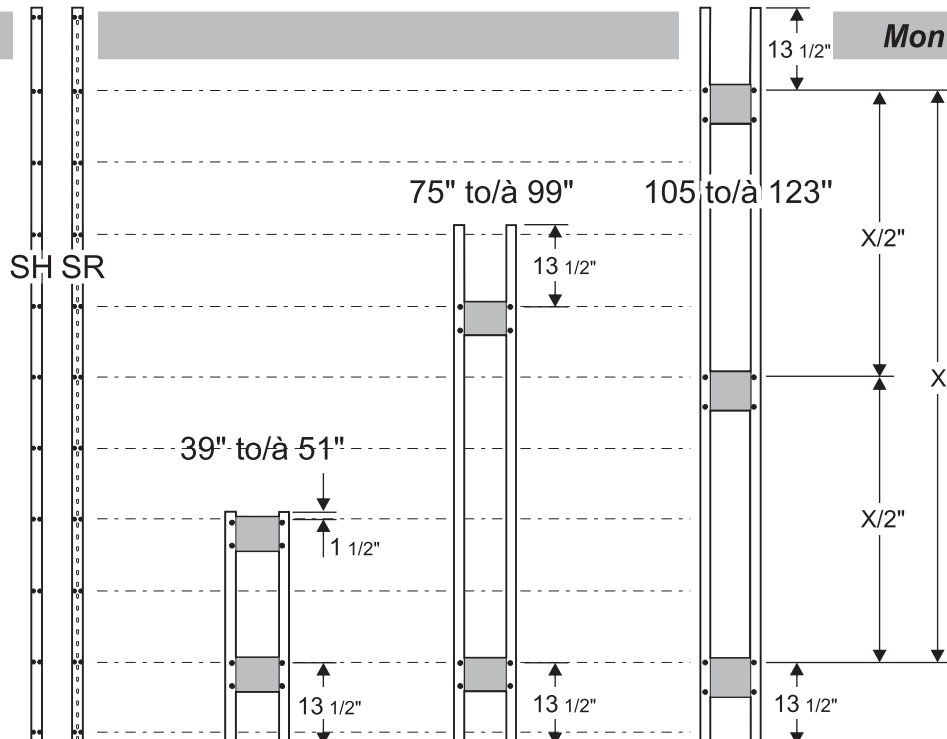


The junction of the panels must be done like this to make them as less visible as possible when panels have light waves.  
Le chevauchement des panneaux doit être fait de cette façon afin que les jonctions de panneaux soient le moins apparentes possible.  
Lorsqu'il y a léger gondollement des panneaux.

### Open Uprights

### Montants ouverts

4 per brace  
par entretoise



## Back sway brace or back panels (bolted)

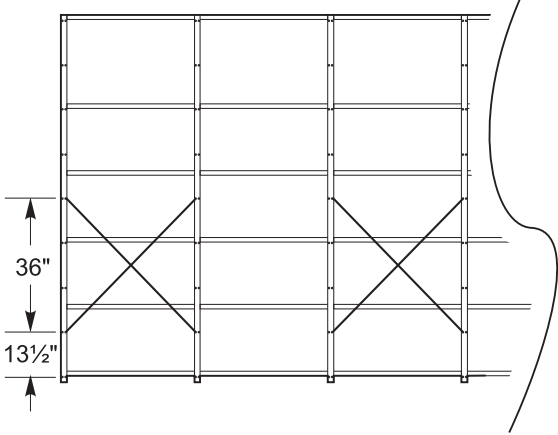
## Entretoises ou panneaux arrière (boulonnés)

### Open Shelving

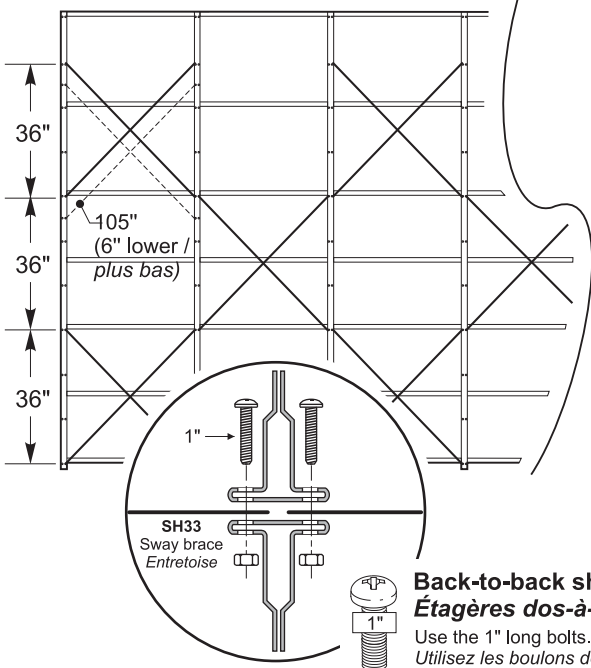
### Étagère ouverte

4x  4x  (per brace)  
(par entretoise)

99" and less



105" to 123"



### Back-to-back shelving

### Étagères dos-à-dos

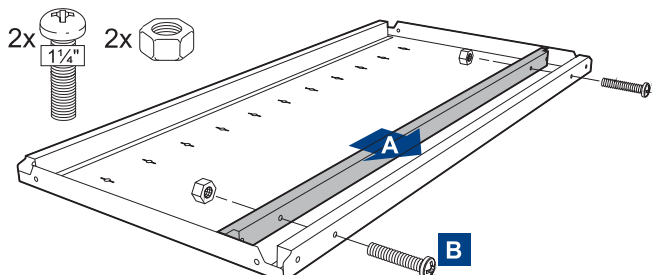
Use the 1" long bolts.  
Utilisez les boulons de 1".

## Shelf Reinforcer

If your shelves are equipped with reinforcers, install them onto your shelves **before** putting them into the shelving unit.

### Front Reinforcer

### Renfort avant



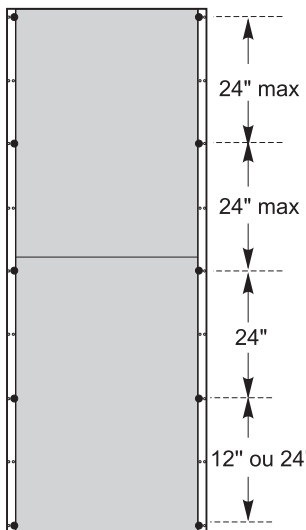
### Closed Shelving

### Étagère fermée

 4x  4x 

Panel junction  
Jonction panneaux

Posts Poteaux	Panels Panneaux
69 & 75"	39" + 39"
81 & 87"	39" + 51"
93 & 99"	51" + 51"
105 & 111"	39"+39"+39"
117 & 123"	39"+39"+51"



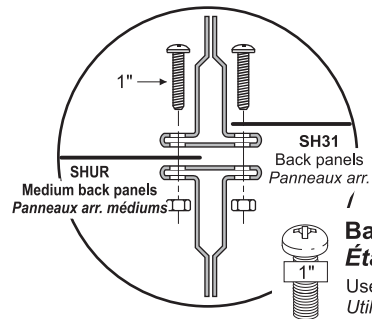
### Inside the shelving unit / Intérieur de l'étagère

Top panel /  
Panneau du haut

Middle panel /  
Panneau du milieu

Bottom panel /  
Panneau du bas

The junction of the panels must be done like this to make them as less visible as possible when panels have light waves.  
Le chevauchement des panneaux doit être fait de cette façon afin que les jonctions de panneaux soient le moins apparentes possibles lorsqu'il y a léger gondollement des panneaux.



### Back-to-back shelving

### Étagères dos-à-dos

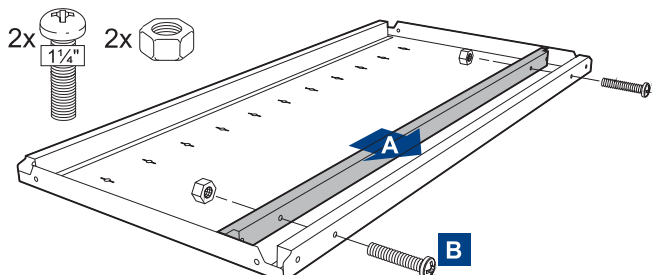
Use the 1" long bolts.  
Utilisez les boulons de 1".

## Renfort de tablette

Si vos tablettes sont munies de renforts, installez-les dans les tablettes **avant** que celles-ci soient mises dans l'étagère.

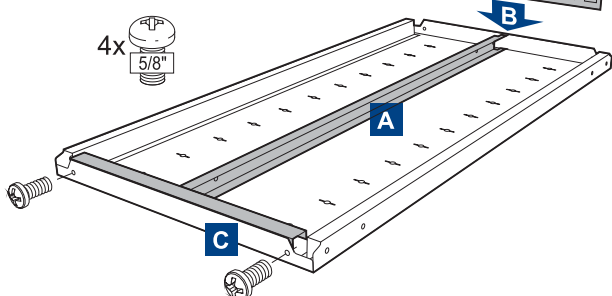
### Front Reinforcer

### Renfort avant



### Central Reinforcer

### Renfort central



## Anchoring, base and shelves

### A Anchoring and Leveling

Refer to #S17 assembly guide.

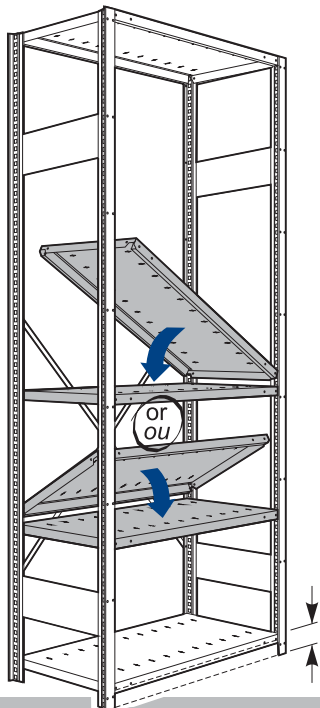
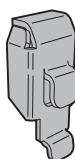
### B Base

If it is required, the front base must be installed **before** the lower shelf is put in place.

See illustration at far right.

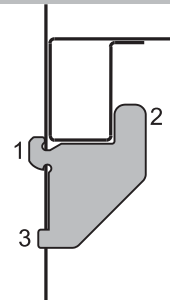
### C Clips and Shelves

Place the shelf clips at the desired positions. Begin by placing the lower and upper shelves. Finally, put the other shelves into the unit.



**Back-to-shelf clip (Closed shelving)**

- 1 First, insert the little hook of the clip into one of the central holes of the back panel.
- 2 Rotate the clip until the upper tab gets behind the shelf.
- 3 The lower tab locks itself into one of the holes of the panel.

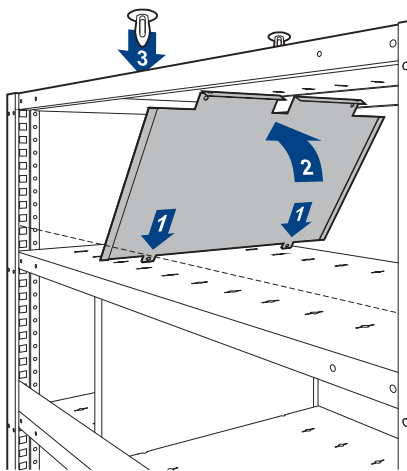


## Bin front & dividers

- The bin fronts must be put in **before** the dividers. They are installed the same way as the front base (see illustration above).

Use the nylon clips to secure them in place.

- Install the dividers, starting at the bottom of the unit. Each divider holds in place the one directly below.
- Use nylon clips to hold non-aligned dividers.



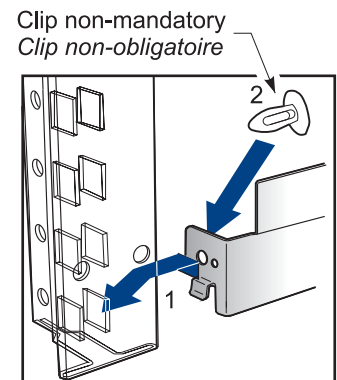
## Ancre, base et tablettes

### A Ancre et nivelage

Voir guide d'assemblage #S17.

### B Base avant

Si elle est requise, la base avant doit être installée **avant** la tablette du bas.



### C Crochets et tablettes

Fixez les crochets de tablette aux endroits désirés. Placez d'abord les tablettes du bas et du haut. Installez ensuite les tablettes intermédiaires.

**Fixation pour panneau arrière (étagère fermée)**

- 1 Insérer le petit crochet dans un des trous au centre du panneau arrière.
- 2 Tourner la fixation pour bloquer sa partie supérieure sous la tablette.
- 3 La partie inférieure se bloque d'elle-même dans le panneau arrière.

## Devant de tablette et diviseurs

- Les devants de tablette doivent être placés **avant** les diviseurs. Ils s'installent de la même façon que la base avant (voir illustration plus haut).

Utilisez les attaches de nylon pour les maintenir en place.

- Installez les diviseurs en commençant par le bas de l'étagère. Chaque diviseur maintient en place celui qui est directement en-dessous.
- Utilisez des attaches de nylon pour les diviseurs qui ne sont pas alignés.

