

## 1. Maxim

### Description

Structure en aluminium anodisé

Panneaux recouverts de tissu

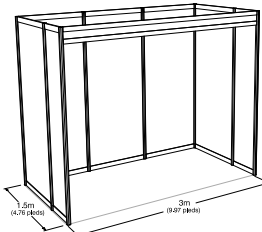
- Rouge
- Bleu
- Vert forêt
- Noir
- Gris
- Bourgogne
- Blanc (en vinyle)

Tapis gris

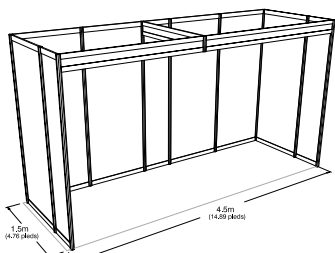
1 rail de 3 projecteurs de 120w

\* 5' x 20' = 2 rails

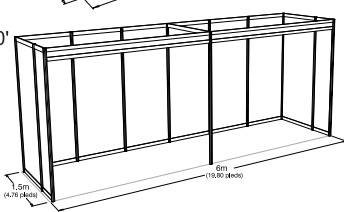
5'x10'



5'x15'



5'x20'



## 2. Panneaux rainurés (slatwalls)

### Description

Structure en aluminium anodisé

Panneaux rainurés

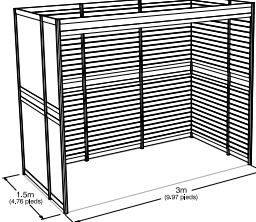
- Noir
- Blanc
- Érable

Tapis gris

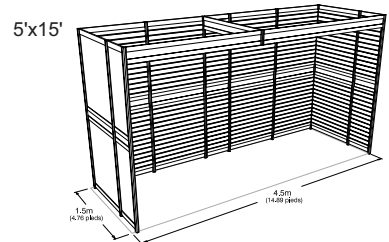
1 rail de 3 projecteurs de 120w

\* 5' x 20' = 2 rails

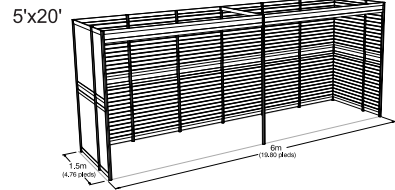
5'x10'



5'x15'



5'x20'



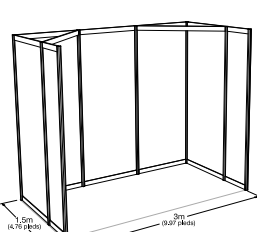
## 3. Panneaux blancs (vinyle)

### Description

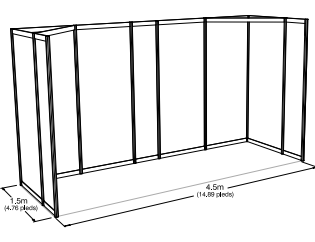
Structure en aluminium anodisé

Panneaux blancs (vinyle)

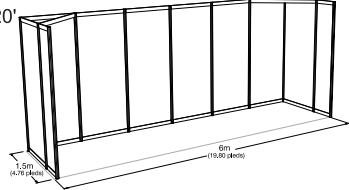
5'x10'



5'x15'



5'x20'



## IMPORTANT

La surface de plancher louée est calculée en pieds, le stand construit utilise le système métrique. Il y a donc une différence. (voir schéma).

**Pour recouvrir la surface des panneaux, il est possible de tendre le tissu ignifugé par le haut en l'introduisant dans la structure d'aluminium.**

**L'accrochage se fait par la haut à l'aide de chainettes, fils de nylon ou autres.**

### À ne pas faire



## 1. Maxim

### Description

Structure en aluminium anodisé

Panneaux recouverts de tissu

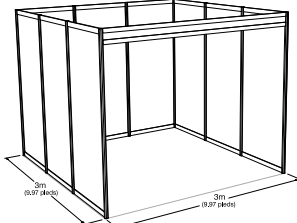
- Rouge
- Bleu
- Vert forêt
- Noir
- Gris
- Bourgogne
- Blanc (en vinyle)

Tapis gris

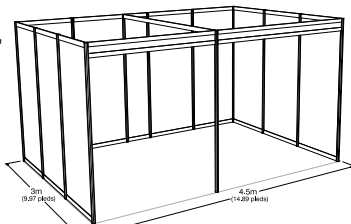
1 rail de 3 projecteurs de 120w

\* 10' x 20' = 2 rails

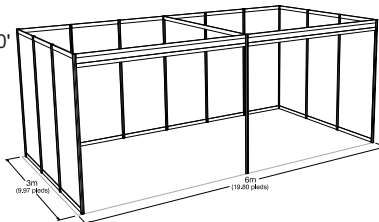
10'x10'



10'x15'



10'x20'



## 2. Panneaux rainurés (slatwalls)

### Description

Structure en aluminium anodisé

Panneaux rainurés

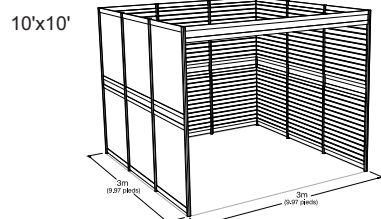
- Noir
- Blanc
- Érable

Tapis gris

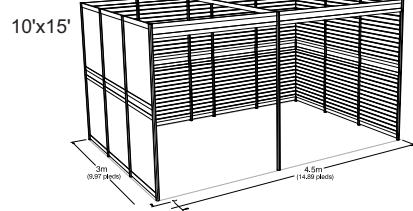
1 rail de 3 projecteurs de 120w

\* 10' x 20' = 2 rails

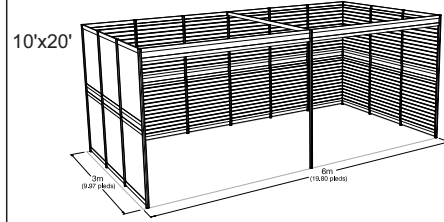
10'x10'



10'x15'



10'x20'



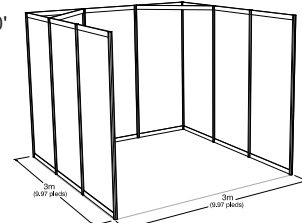
## 3. Panneaux blancs (vinyle)

### Description

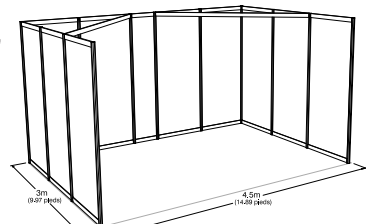
Structure en aluminium anodisé

Panneaux blancs (vinyle)

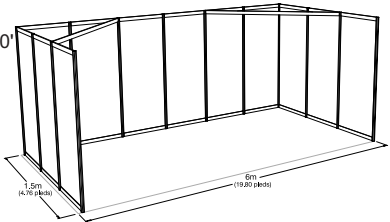
10'x10'



10'x15'



10'x20'



## IMPORTANT

La surface de plancher louée est calculée en pieds, le stand construit utilise le système métrique. Il y a donc une différence. (voir schéma).

Pour recouvrir la surface des panneaux, il est possible de tendre le tissu ignifugé par le haut en l'introduisant dans la structure d'aluminium.

L'accrochage se fait par la haut à l'aide de chainettes, fils de nylon ou autres.

### À ne pas faire

