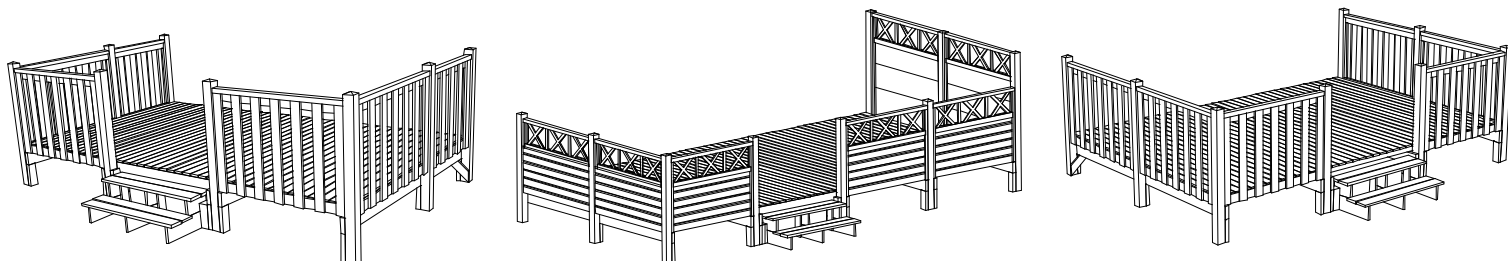


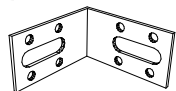
# NOTICE DE MONTAGE

## Terrasses non - couvertes Profondeurs : 2m40 / 2m60 / 3m

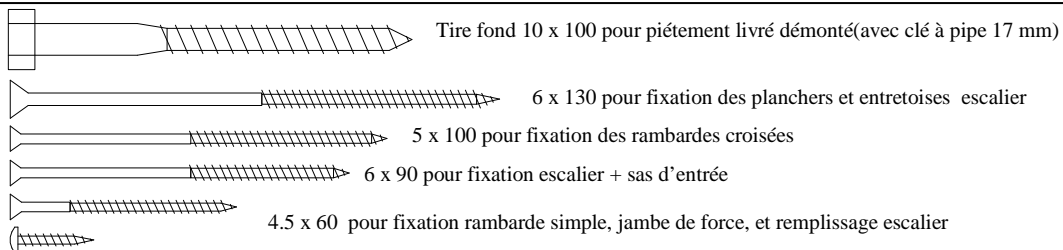
*Clairval*  
**Terrasses**  
Des idées "Plein Air"



### Sachet Quincaillerie



Equerre et vis 5 x 20 pour  
fixation escalier en côté



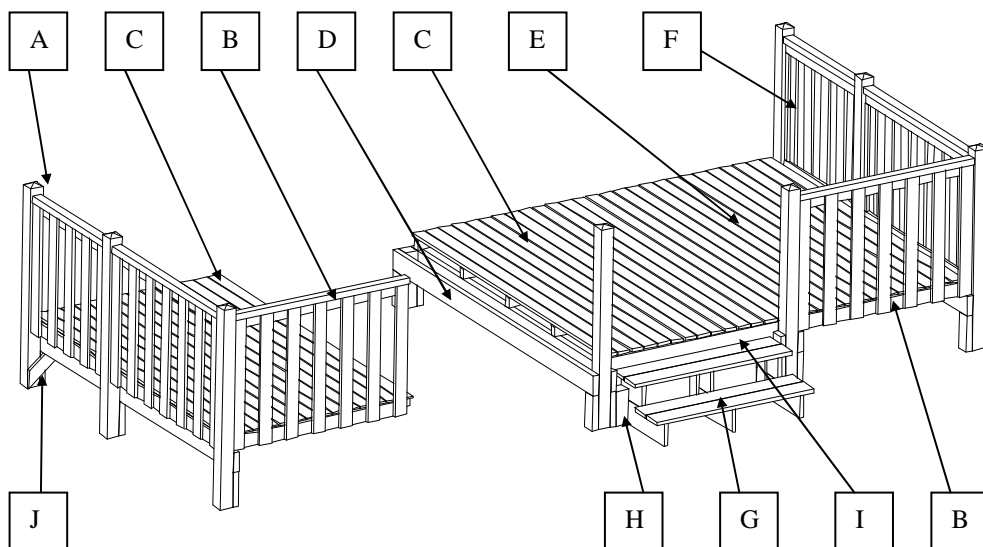
### Outillage nécessaire :

- Visseuse
- Clé à pipe 17mm pour terrasse de longueur 6m, et sas
- Niveau à bulle

### Phase 0

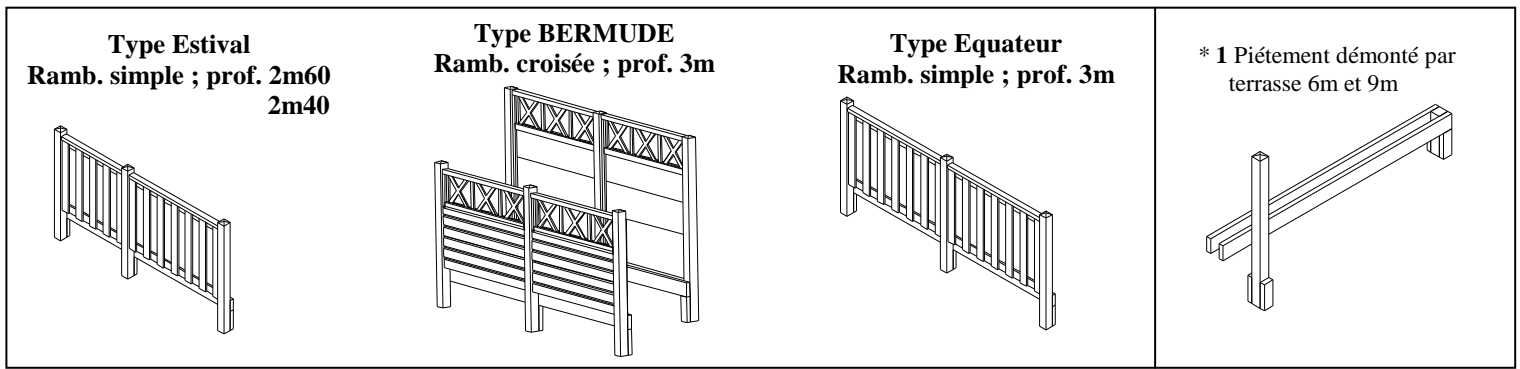
- Prévoir l'emplacement final au sol de la terrasse en fonction des ouvertures du mobil'home
- Pour chaque pied prévoir une dalle gravillonnée standard de 40 x 40 cm ou 30 x 30 cm

Repérage des  
éléments sur une  
Estival long 4.5m

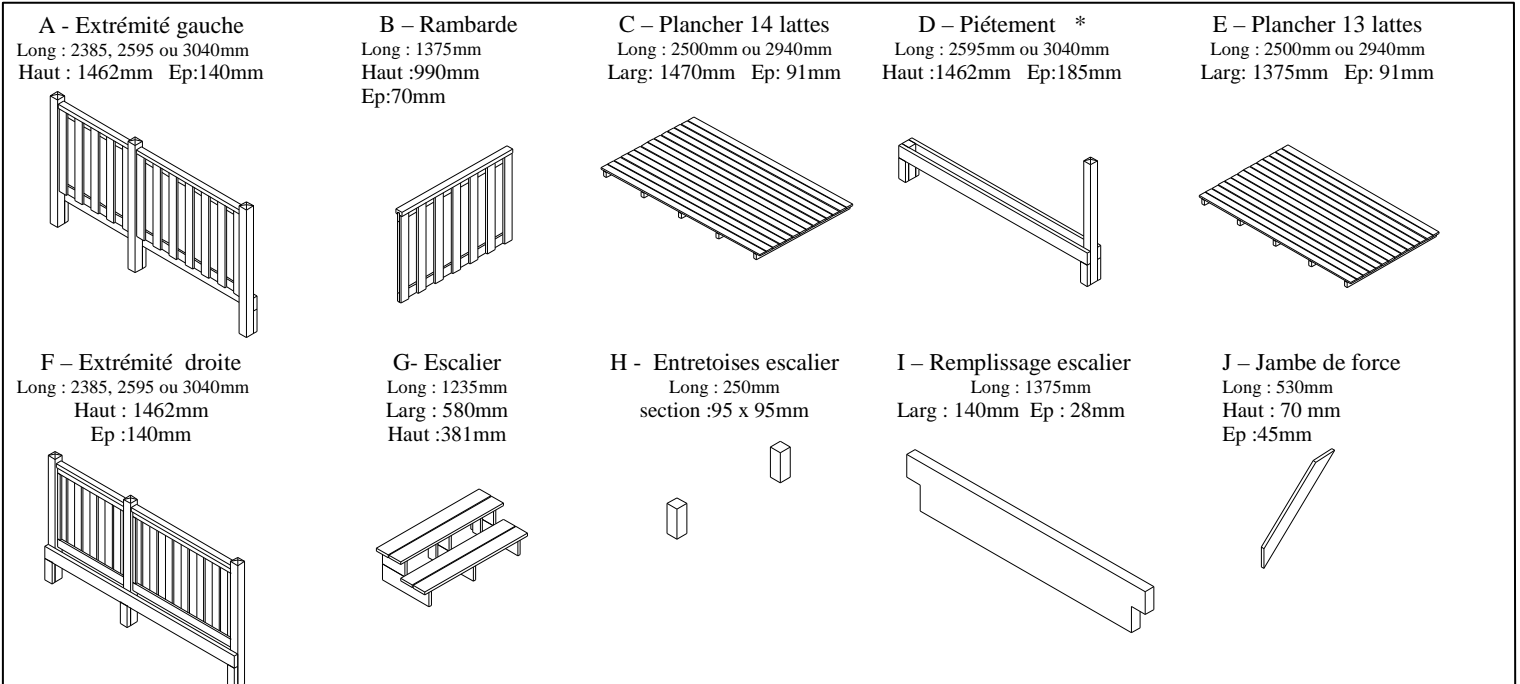
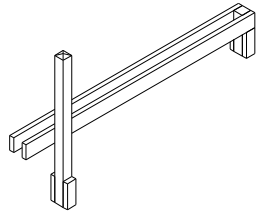


Remarque : La notice est basée sur le modèle Estival, les changements de forme de rambardes et les différences de profondeur ne modifient aucunement le principe de montage.

*Nous nous réservons le droit de modifications. Exclusions garanties :  
dommages tempêtes, intempéries, mauvaise utilisation ou mauvais montage*

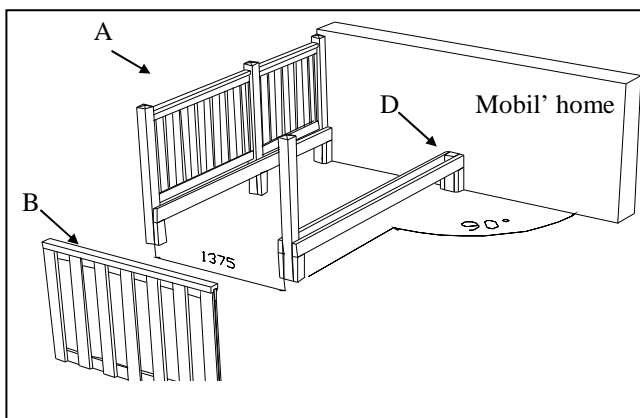


\* 1 Piétement démonté par terrasse 6m et 9m



Répartition des éléments pour différentes longueurs de terrasse

	A	B	C	D	D*	E	F	G	H	I	J
<b>Longueur 3 m</b>	1	1	1	1		1	1	1	2	1	2
<b>Longueur 4.5 m</b>	1	2	2	2		1	1	1	2	1	2
<b>Longueur 6 m</b>	1	3	3	2	1	1	1	1	2	1	2
<b>Longueur 7.5 m</b>	1	4	4	4		1	1	1	2	1	2
<b>Longueur 9 m</b>	1	5	5	4	1	1	1	1	2	1	2
<b>Module 1.5 m</b>		1	1	1							

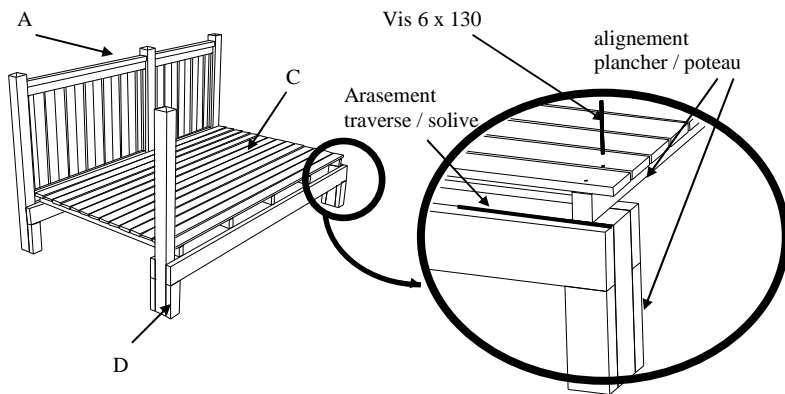


### Phase 1 : coté gauche et piétement

- Positionner l'élément pré-monté gauche (A), et un piétement central (D) perpendiculairement au mobil'home.
- Les espacer de 1375 mm : présenter la rambarde (B).

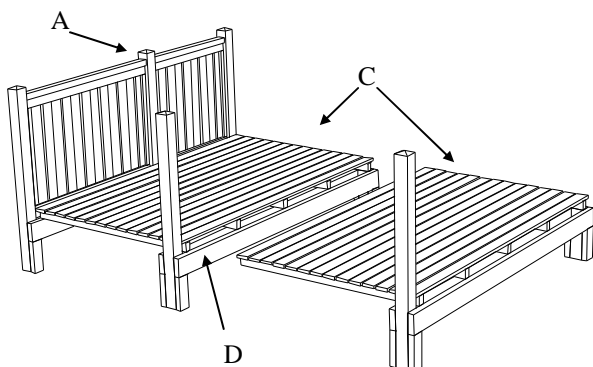
### Phase 2 : vérification - calage

- Vérifier que les éléments montés se trouvent bien horizontaux. L'utilisation d'un niveau est nécessaire.
- Si un calage est nécessaire, prévoir un système adapté (plots de réglage, bois, pierre ...).



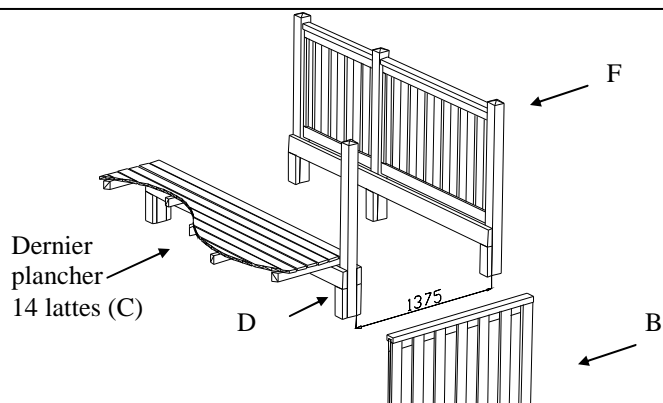
### Phase 3 : premier plancher

- Poser un plancher 14 lattes (C) entre (A) et (D).
- Attention, utiliser le plancher 13 lattes uniquement en **phase 6**.
- Visser le plancher avec les vis 6 x 130 (10 par plancher). Utiliser les trous correspondant à la verticale des solives.



### Phase 4 : éléments centraux

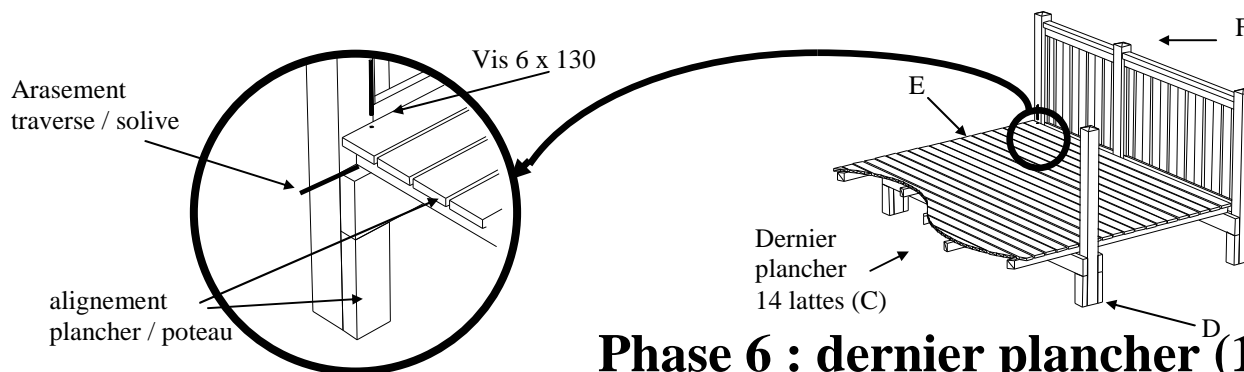
- Pour une terrasse de 3m de long, passer à la **phase 5**.
- Saisir un nouveau piétement (D) et un plancher 14 lattes (C).
- Utiliser une rambarde pour assurer le bon écartement du piétement.
- Poser et fixer le nouveau plancher à la suite du précédent, en effectuant les mêmes arasements sur le nouveau piétement.
- Renouveler la phase 4 et utiliser tous les planchers 14 lattes (C) et les piétements (D).
- Pour les terrasses d'une longueur de 6m, monter ensemble les pièces du piétement (D\*).



### Phase 5 : coté droit

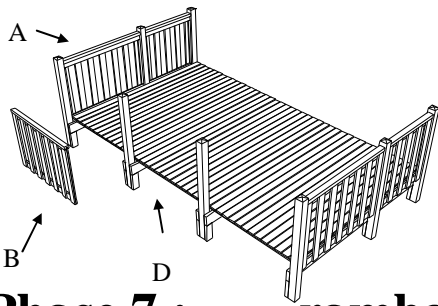
- Placer l'élément prémonté Droit (F) à 1.375 m du dernier piétement (D) : présenter la rambarde (B).

★ Dans le cas où vous avez choisi l'option du sas d'entrée, passer à la dernière page pour voir le montage (option sas d'entrée).



### Phase 6 : dernier plancher (13 lattes)

- Poser le plancher 13 lattes (E) entre (F) et (D).
- Visser le plancher avec les vis 6 x 130 (10 ou 12 par plancher). Utiliser les trous correspondant à la verticale des solives.

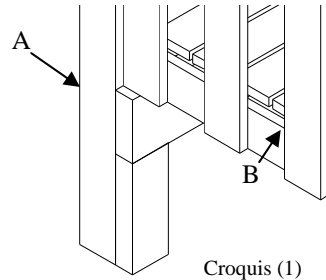


## **Phase 7 : - rambarde simple**

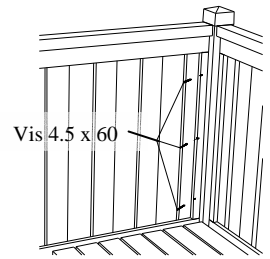
- Poser une rambarde (B) entre (A) et (D) de façon à ce qu'elle repose sur les solives de la terrasse (croquis 1) et visser la rambarde à l'aide des 6 vis 4.5 x 60 (croquis 2).

### **- rambarde croisée**

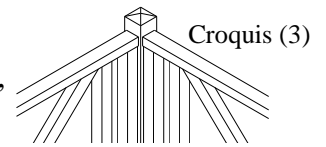
- ★ Positionner la rambarde au même niveau que les rampardes de côté (croquis 3), et fixer 6 vis 5 x 100.



Croquis (1)



Croquis (2)



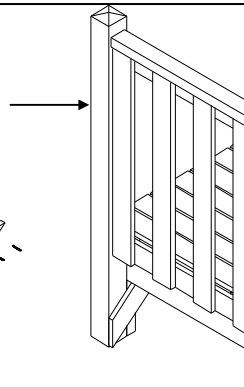
Croquis (3)

## **Phase 8 : jambe de force**

Poteau de l'élément A

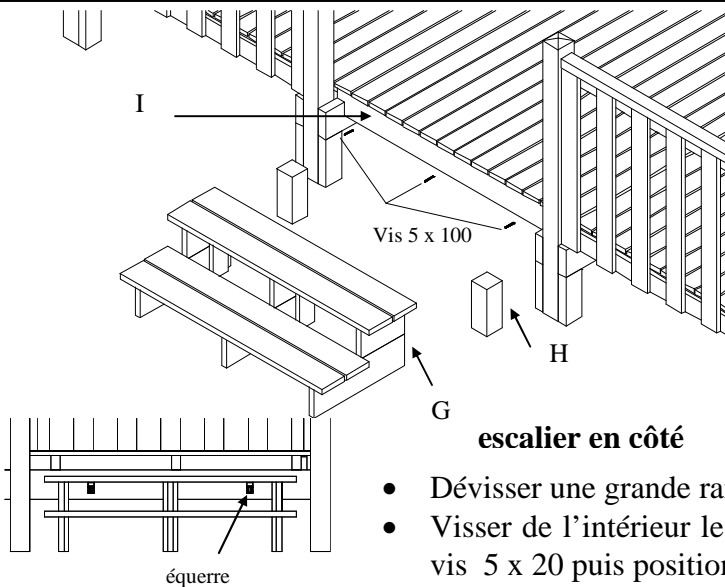
Vis 5 x 80

J



- Vérifier l'équerrage entre la traverse de plancher et le poteau arrière (côté mobil'home).
- Fixer la jambe de force (J) entre le poteau arrière de l'élément gauche (A), et une traverse de plancher. Utiliser les vis 5 x 80 (4 par jambe de force).
- Visser la 2<sup>ème</sup> jambe de force sur l'élément droit F.

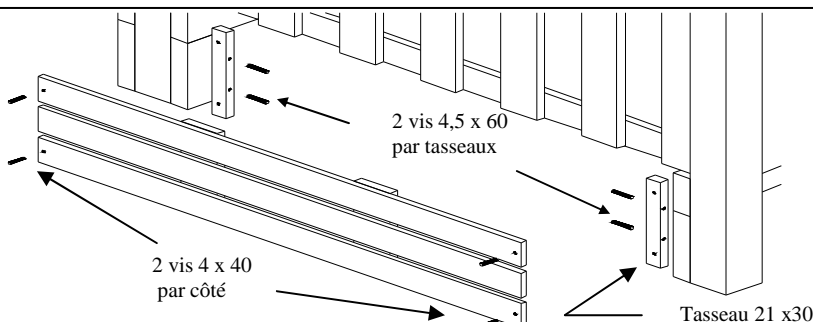
## **Phase 9 : - escalier en façade**



escalier en côté

- Placer le remplissage escalier (I) sur la traverse du plancher, et le fixer à l'aide des 2 vis 5 x 100.
- Prendre l'escalier (G) et les entretoises (H), les positionner à l'emplacement prévu à cet effet. Vérifier la justesse des écartements.
- Fixer les entretoises (H) sur le piétement, à l'aide des vis 6 x 130 (2 par entretoises).
- Fixer l'escalier (G) sur les entretoises à l'aide des vis 6 x 90 (2 par entretoises). Le vissage est à faire à l'intérieur de l'escalier
- Dévisser une grande rambarde de côté (1375 mm) et la monter en façade.
- Visser de l'intérieur les deux équerres sous les lattes de l'escalier à l'aide des vis 5 x 20 puis positionner et visser l'escalier sur la solive

## **Option soubassement**



- Dévisser les deux tasseaux 21 x 30
- Visser les tasseaux sur les piétements de la terrasse avec deux vis 4.5 x 60 par tasseaux
- Positionner le soubassement et le visser à l'aide de 4 vis 4 x 40