

Mur d'image arrondi aux formes originales.  
Solution idéale pour créer une zone de réunion ou d'accueil.

## Caractéristiques

- Structure tubulaire manchonnable en aluminium (Ø 30 mm)
- Sections verticales de renfort (Ø 30 mm)
- 2 sacs de transport inclus : 50 (h) x 1560 (l) x 260 (p) mm
- Production à la commande

## Les + produit

- Facilité de montage (repérage des sections par numérotation)
- Rapidité d'assemblage avec le bouton poussoir
- Structure invisible
- Communication recto-verso
- Toolkit inclus (paire de gants et clés Allen)
- Disponible en format sur-mesure
- Fabrication Française

## Média recommandé

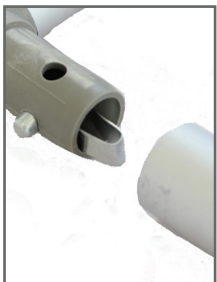
- Textile légèrement extensible
- Nous recommandons une finition housse avec fermeture Éclair
- Dimensions visibles : 1756 (h) x 6914 (l) mm

Les gabarits d'impression mis à disposition sont fournis à titre indicatif. Ils tiennent compte de procédés internes qui peuvent varier selon vos équipements, matières & finitions. En cas d'impression par vos soins, il vous appartient de tester au préalable la compatibilité de votre média avec le produit avant utilisation.

Recommandé  
avec :



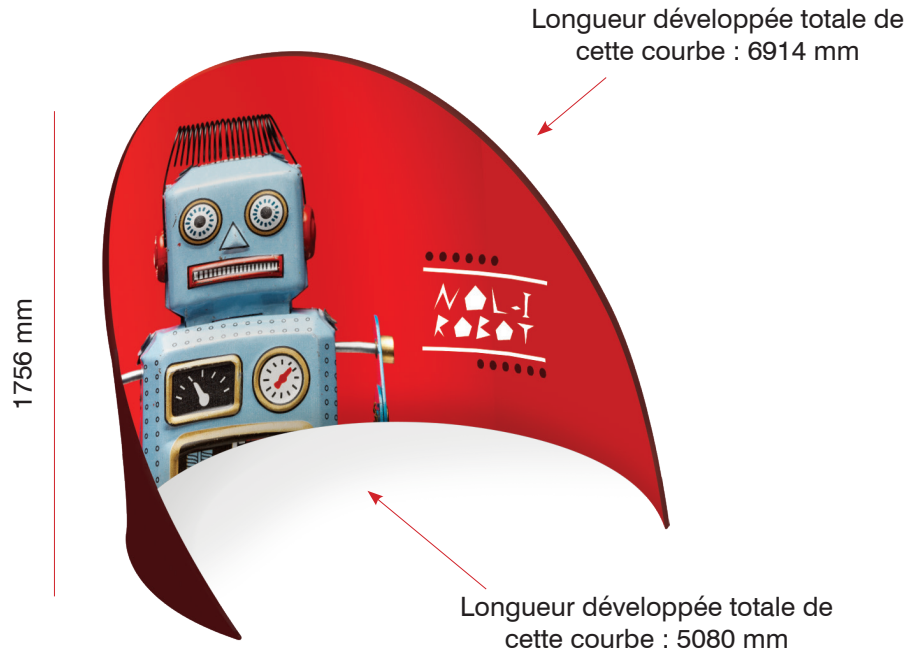
**Powerspot 950-1000 LED**  
PS950-1000-LED-BS  
avec la fixation US903



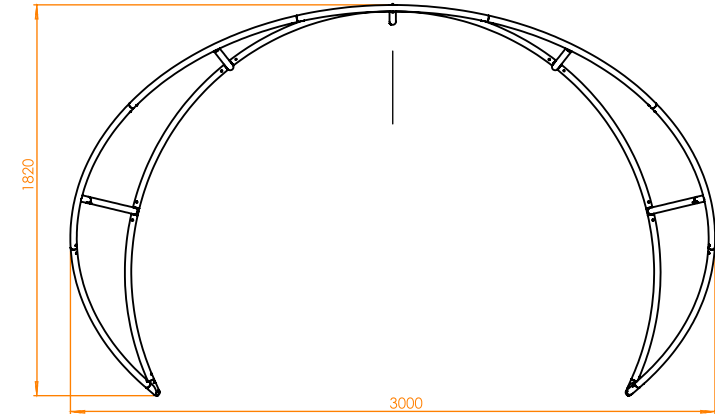
Bouton poussoir



Connecteur à visser



VUE DE DESSUS



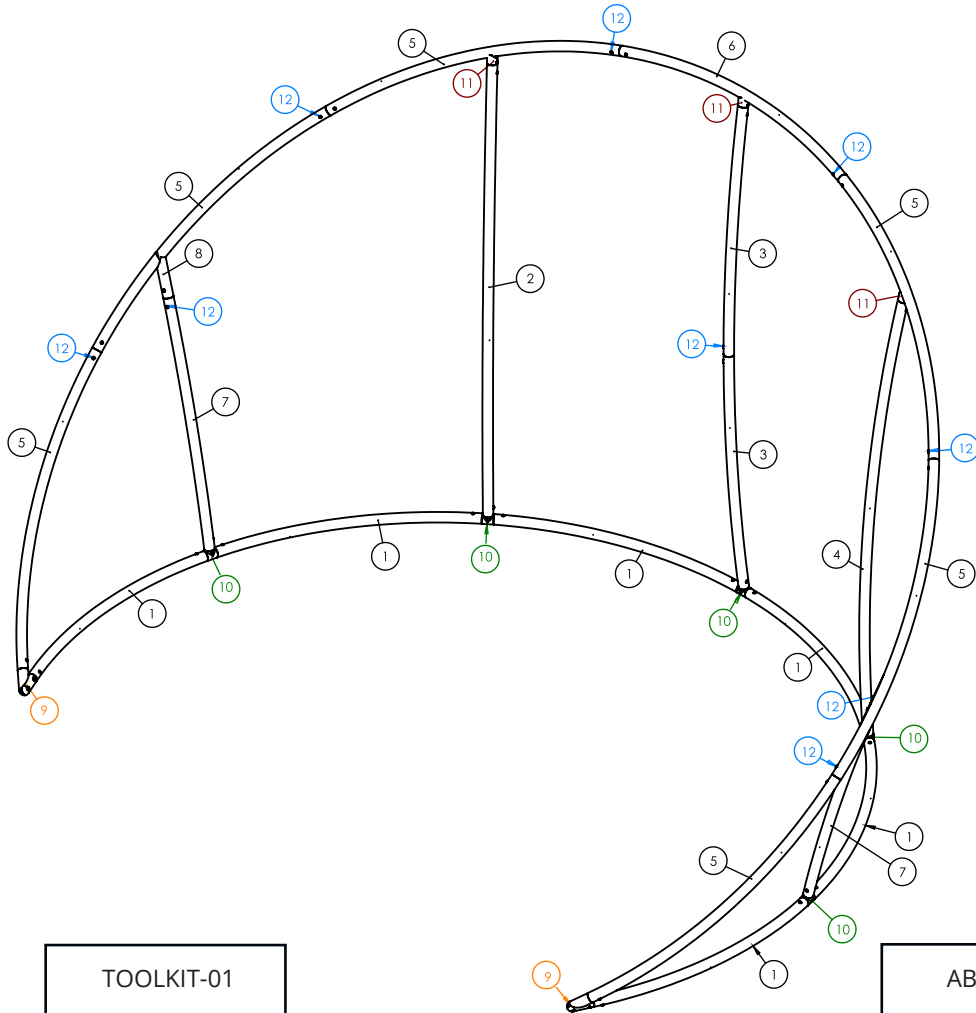
Sac de transport matelassé inclus :



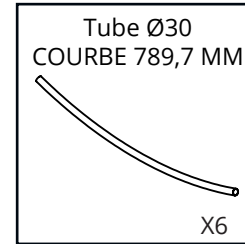
## Informations structure

Référence	Désignation	Dimensions structure assemblée (mm) h x l x p	Poids structure assemblée	Dimensions colis (mm) h x l x p	Poids colis
FMLT-CC-01	AS Chip Wall	1756 x 3000 x 1820	8 kg	2 colis : 100 x 1860 x 300 (unité)	9 kg

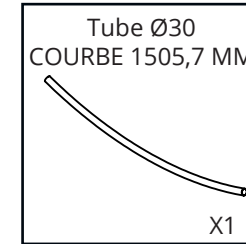
## Composition de la structure et plan de montage FMLT-CC-01



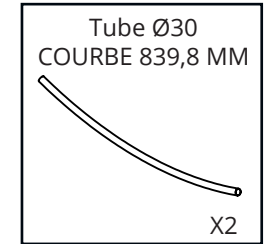
1



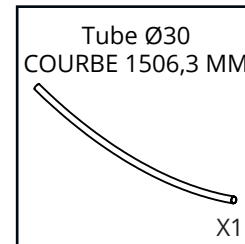
2



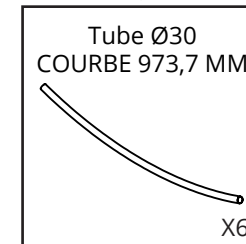
3



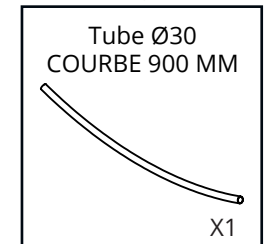
4



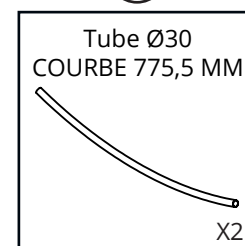
5



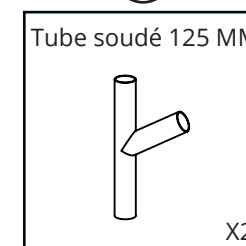
6



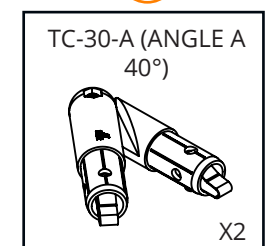
7



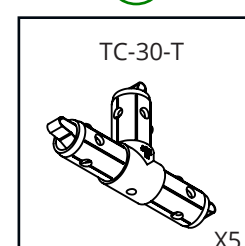
8



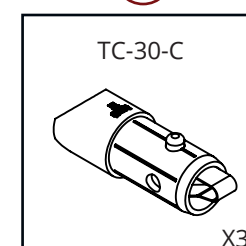
9



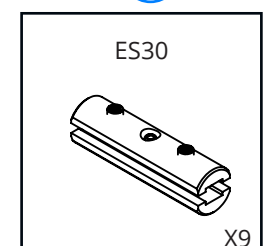
10



11



12



TOOLKIT-01



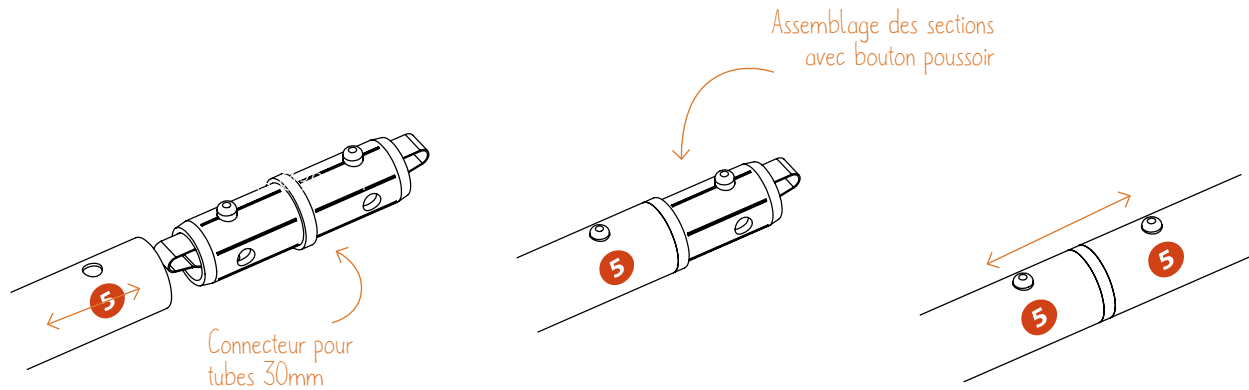
X1

ABVSS-04

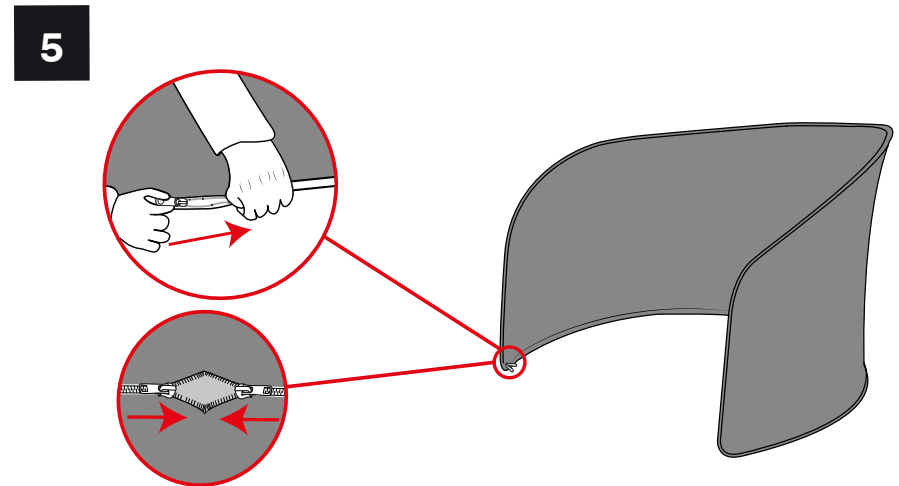
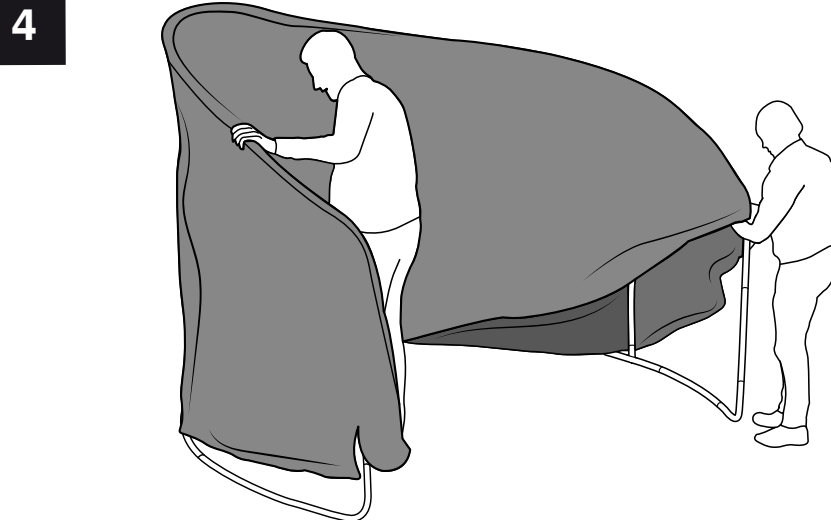
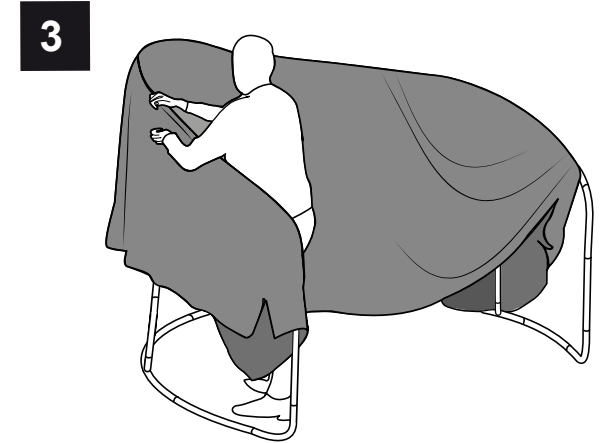
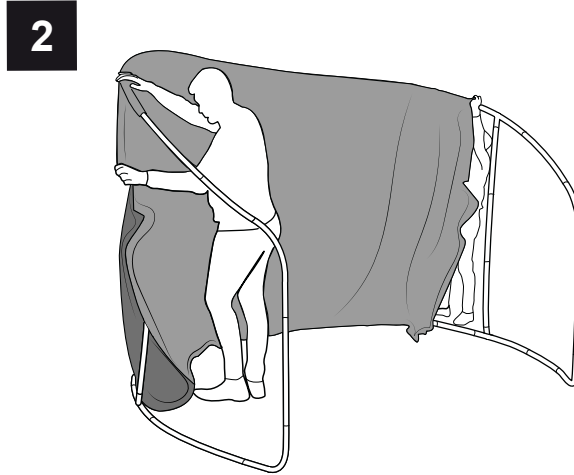
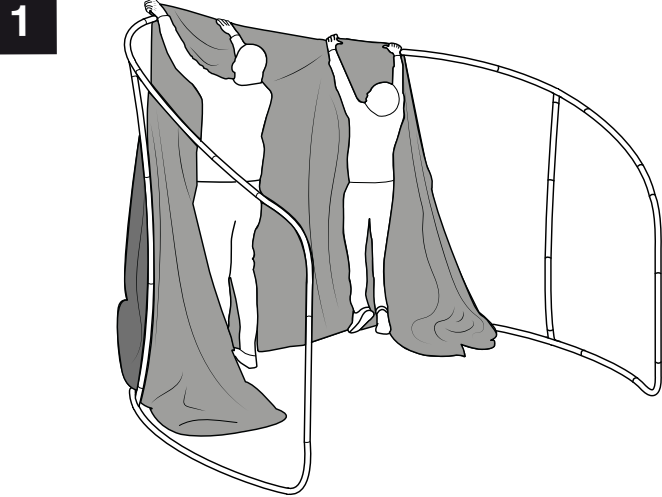


X2

## Assemblage des sections de la structure



## Assemblage du textile\*



\* Images non contractuelles données à titre indicatif