



Les colonnes permettent d'agencer et décorer des espaces intérieurs. Elles sont idéales pour mettre en avant un message et trouvent facilement leur place sur un stand ou dans un hall d'exposition.

Recommandé avec :



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



## Caractéristiques

- Structure tubulaire manchonnable en aluminium (Ø 30 mm)
- 1 sac de transport inclus (2 pour l'AS Tower L)
- 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

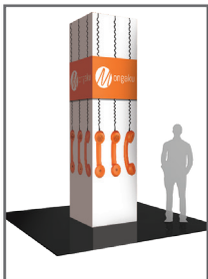
## Média recommandé

- Textile légèrement extensible
- Nous recommandons une finition housse avec fermeture Éclair
- Dimensions visibles : - FMLT-COL25 : 2500 (h) x 4000 (l) mm  
- FMLT-COL30 : 3000 (h) x 4000 (l) mm  
- FMLT-COL35 : 3500 (h) x 4000 (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 media avec le produit avant utilisation.



AS Tower S



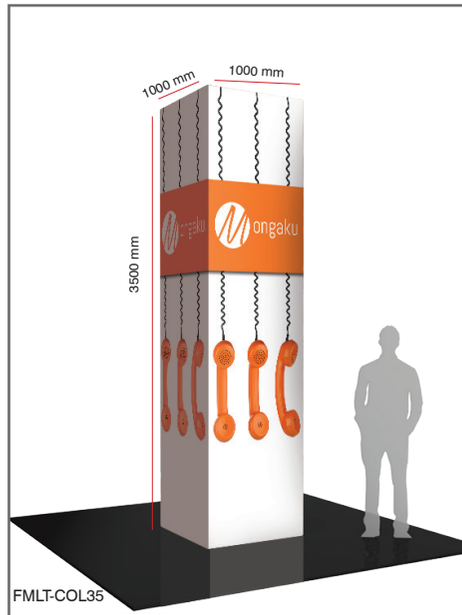
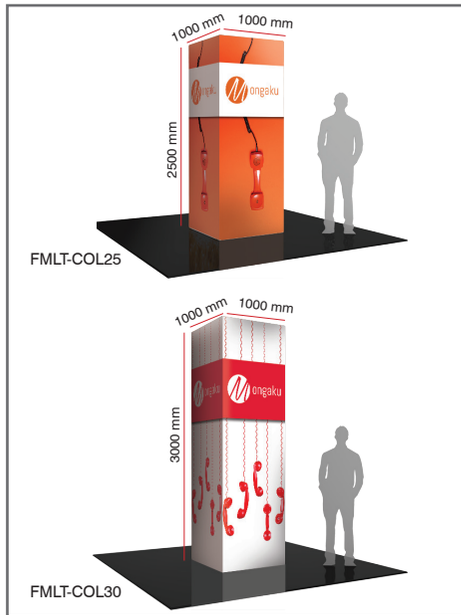
AS Tower L



Bouton poussoir

# Colonnes Formulate AS TOWER

V1



Sac de transport matelassé inclus :



Référence structure	Référence sac	Nombre de sac par format	Dimensions d'un sac (mm) h x l x p
FMLT-COL25	ABVSS-04	1	50 x 1560 x 260
FMLT-COL30	ABVSS-04	1	50 x 1560 x 260
FMLT-COL35	ABVSS-04	2	50 x 1560 x 260

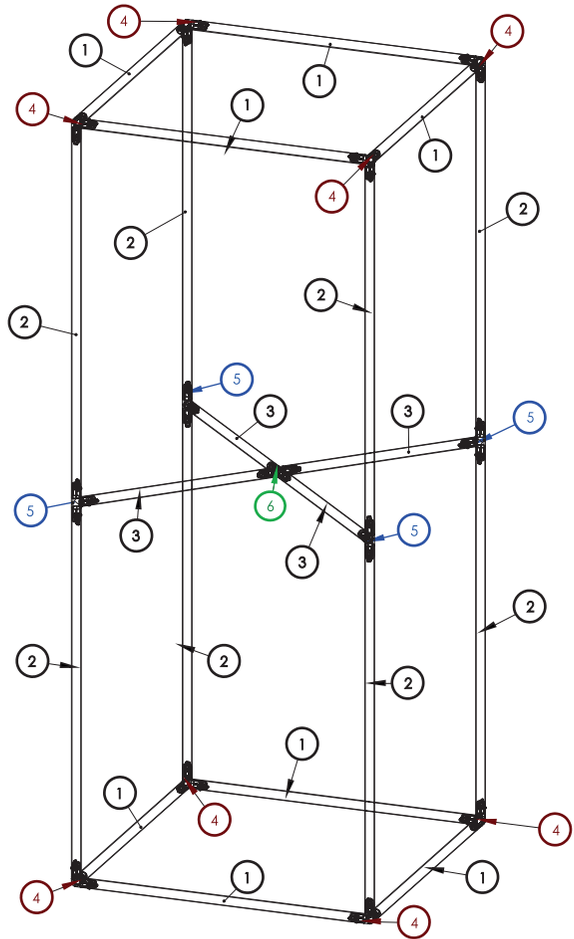
## Informations structure

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-COL25	AS Tower S	2500 x 1000 x 1000	8 kg	100 x 1860 x 300	9 kg
FMLT-COL30	AS Tower M	3000 x 1000 x 1000	9 kg	100 x 1860 x 300	10 kg
FMLT-COL35	AS Tower L	3500 x 1000 x 1000	11 kg	2 colis : 100 x 1860 x 300 (unité)	12 kg

# Colonnes Formulate AS TOWER

V1

## Composition de la structure et plan de montage AS Tower S



1

Tube Ø30  
DROIT 936 MM



X8

2

Tube Ø30  
DROIT 1201 MM



X8

3

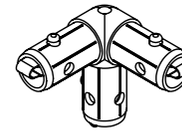
Tube Ø30  
COURBE 651,8 MM



X4

4

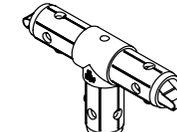
TC-30-3W



X8

5

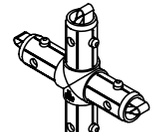
TC-30-T



X4

6

TC-30-X



X1

TOOLKIT-01



X1

ABVSS-04

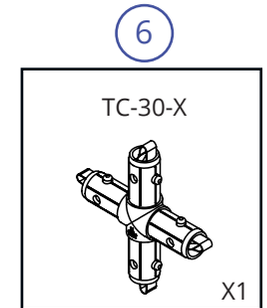
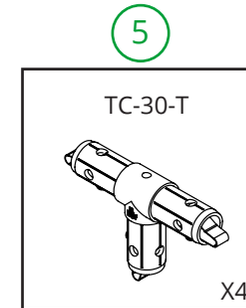
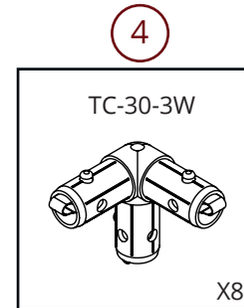
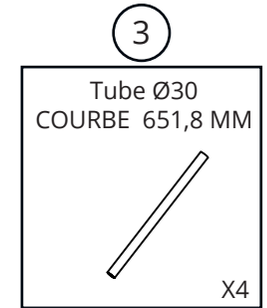
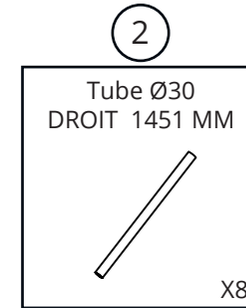
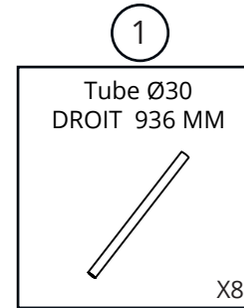
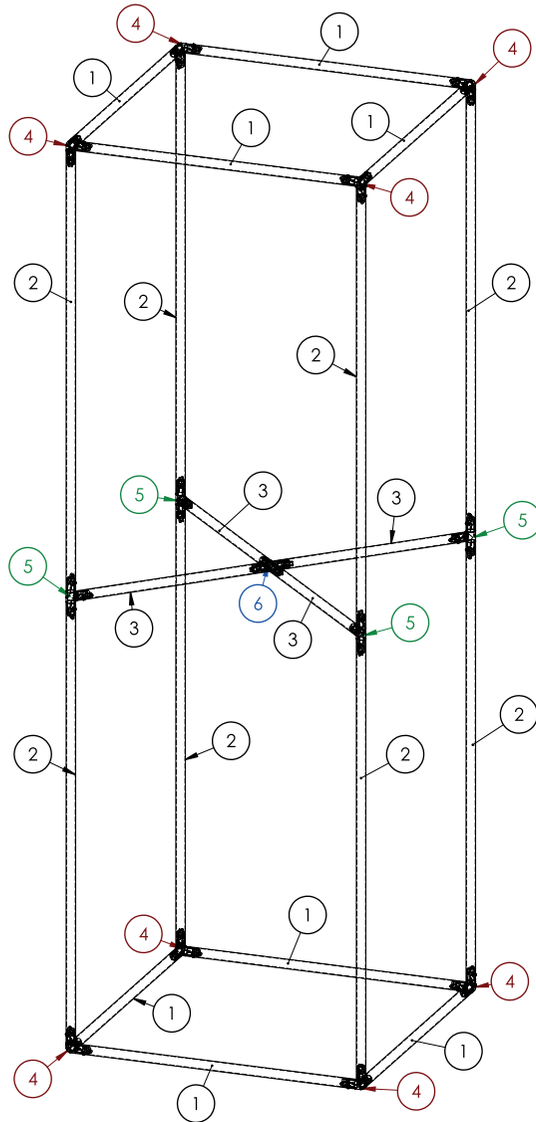


X1

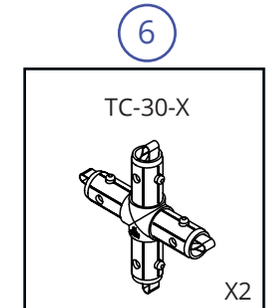
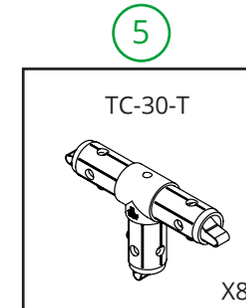
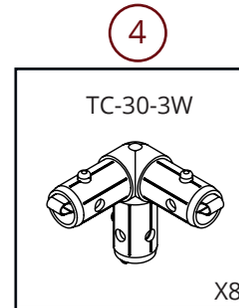
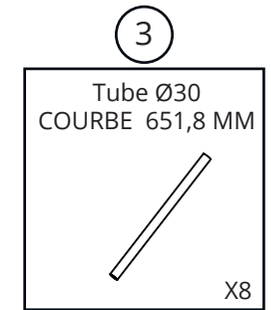
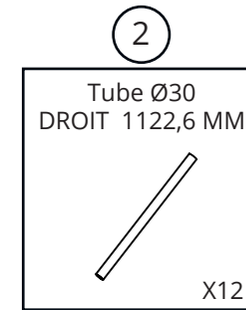
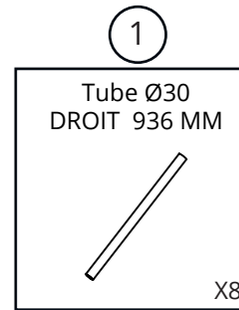
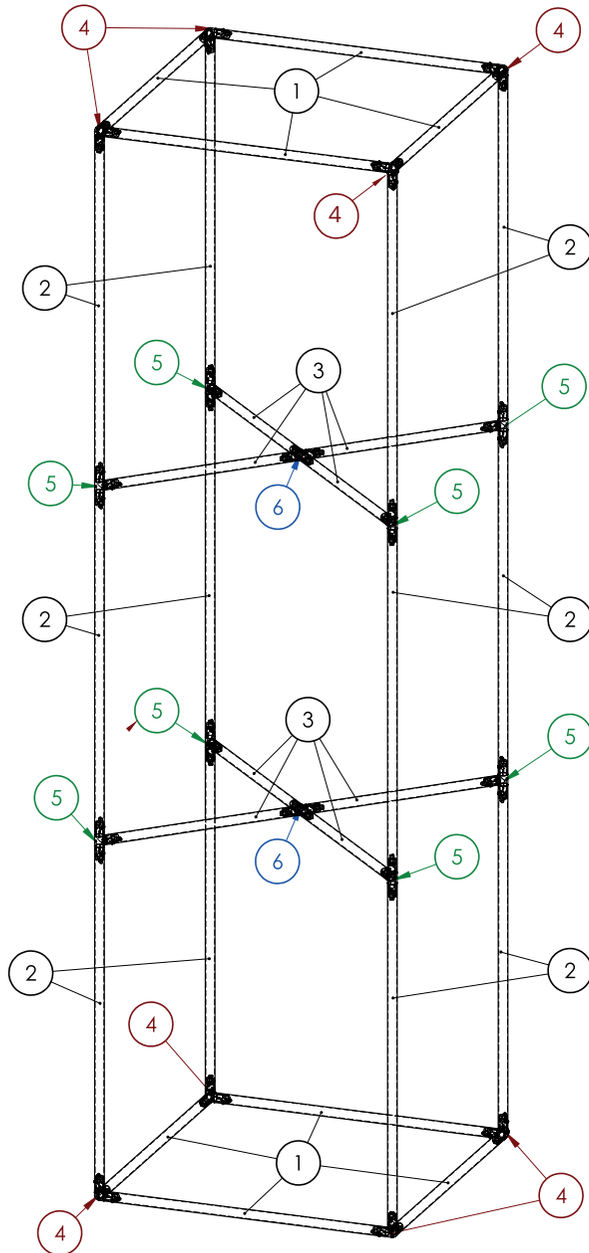
# Colonnes Formulate AS TOWER

V1

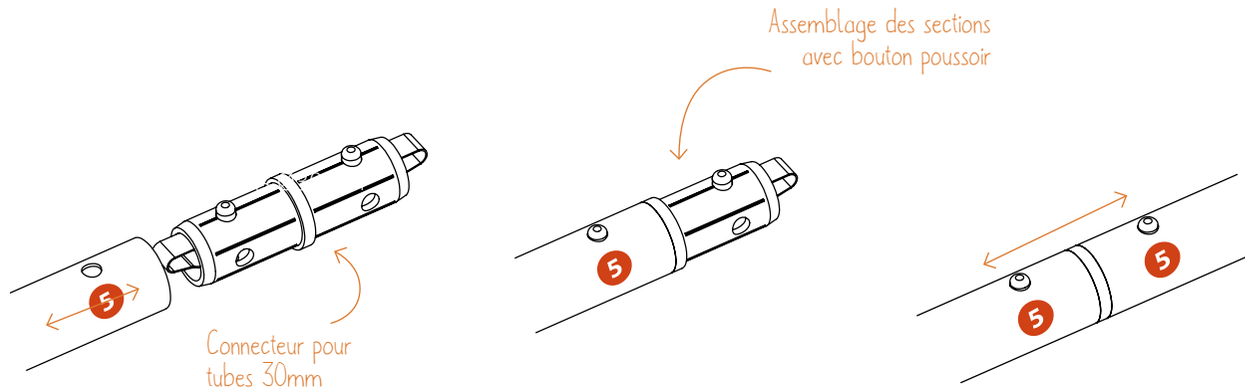
## Composition de la structure et plan de montage AS Tower M



## Composition de la structure et plan de montage AS Tower L



## Assemblage des sections de la structure

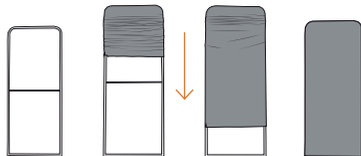


## Assemblage du textile



### Une communication visible à 360°

Le Formulate se distingue grâce à son habillage par housse textile à fermeture éclair. Une communication sans raccord et recto-verso pour donner un maximum d'impact aux messages.



Il suffit de faire glisser facilement la housse en textile pour mettre en place votre visuel

Nous vous recommandons de mettre à plat la structure et d'enfiler le visuel par le haut.