

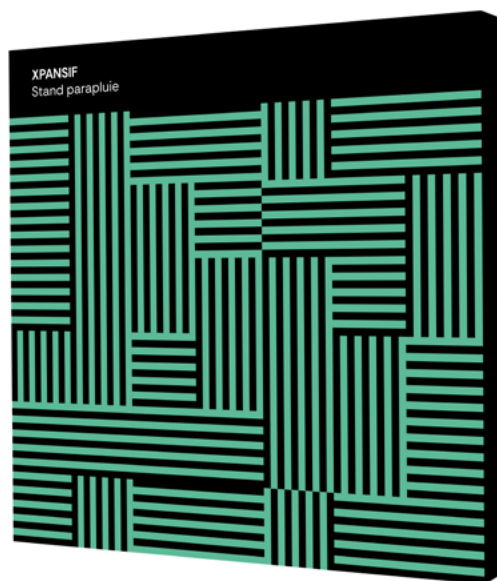
## XPANSIF Stand parapluie

2 min

Le stand Xpansif est idéal pour une utilisation stand ou photocal. Replié avec son visuel, il se range dans son sac de transport et se déploie en 2 min.

### Caractéristiques

- Stand parapluie textile droit en aluminium
- Disponible aux formats 3x3 et 3x4
- Verrouillage de la structure par clips plastique très robustes
- Visuel fixé par velcro et maintenu en place lorsque la structure est repliée
- Molettes d'ajustement de la hauteur sous le cadre pour compenser les sols irréguliers
- Sac de transport à roulettes avec poignée



### Atouts produit

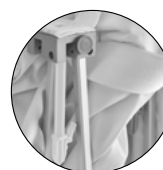
- Mur d'images grand format léger et compact
- Visuel reste en place lorsque la structure est repliée
- Très facile et rapide d'installation en 2 minutes
- Le sac matelassé permet un transport sécurisé, notamment pour des utilisations itinérantes régulières

### Support d'impression

- Maille en tissu stretch 180 gr B-s1,d0
- Impression en sublimation
- Fixation du visuel par velcro 5 cm



Structure se replie avec le visuel



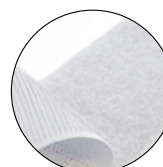
Verrouillage par clip plastique



Sac de transport à roulettes inclus



Molette d'ajustement de la hauteur

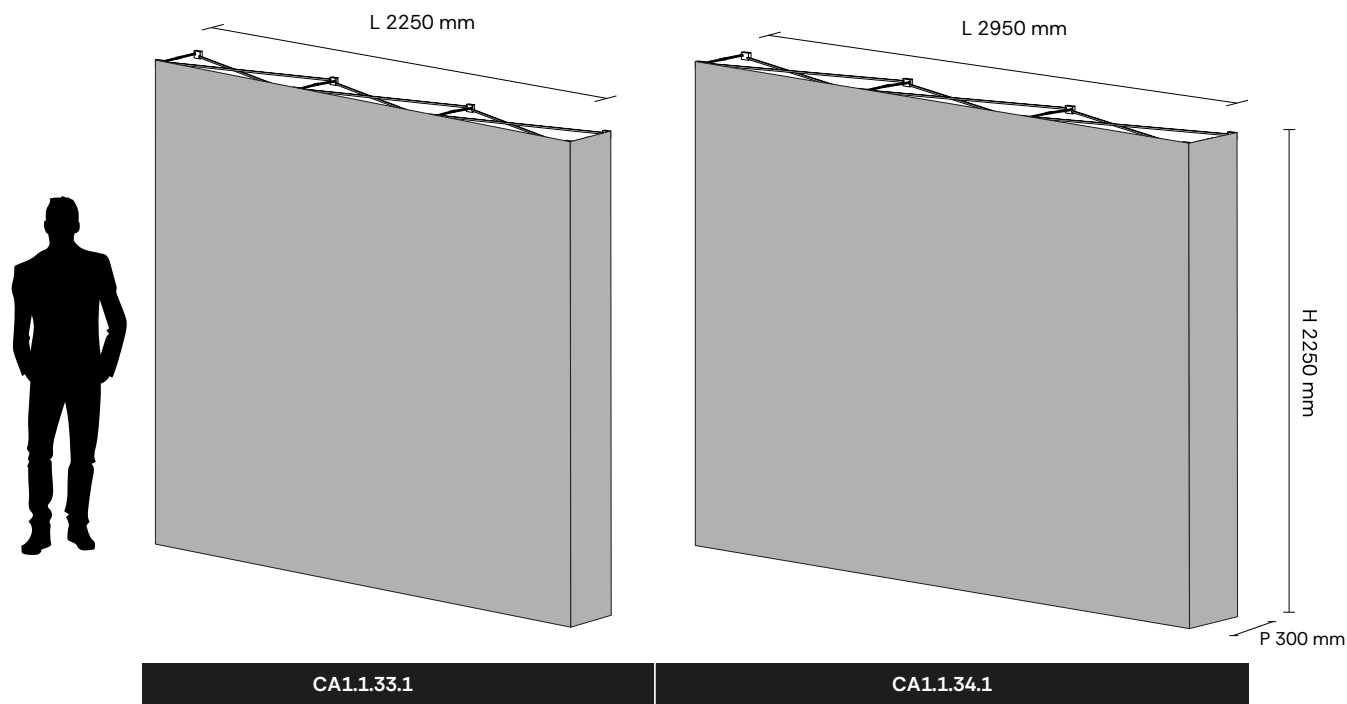


Fixation du visuel par velcro

# XPANSIF

## Stand parapluie

### Structures



CA1.1.33.1

CA1.1.34.1

Référence	Désignation	Matériaux	Poids net (kg)	Colisage			Poids brut (kg)
				L (mm)	H (mm)	P (mm)	
CA1.1.33.1	XPANSIF Stand parapluie 3x3	Aluminium et connecteurs plastique	7,5	910	310	320	8,7
CA1.1.34.1	XPANSIF Stand parapluie 3x4	Aluminium et connecteurs plastique	10,2	910	310	320	11,5

## XPANSIF

### Stand parapluie

## Visuels

Référence	Désignation	L (mm)	H (mm)	Poids brut (kg)
Xstretch - Maille extensible B-s1, d0				
VCA1.1.33.1	Visuel stand 3x3 sans retours	2250	2250	1
VCA1.1.34.1	Visuel stand 3x4 sans retours	2995	2250	1,3
VCA1.1.33R.1	Visuel stand 3x3 avec retours	2950	2250	1
VCA1.1.34R.1	Visuel stand 3x4 avec retours	3695	2250	1,3

## Applications



Conférence



Animation commerciale

# XPANSIF

## Stand parapluie

### Notice d'assemblage

