

Stand parapluie Tissu DROIT



Connecteurs



Fixation du visuel par velcro



Molette de réglage



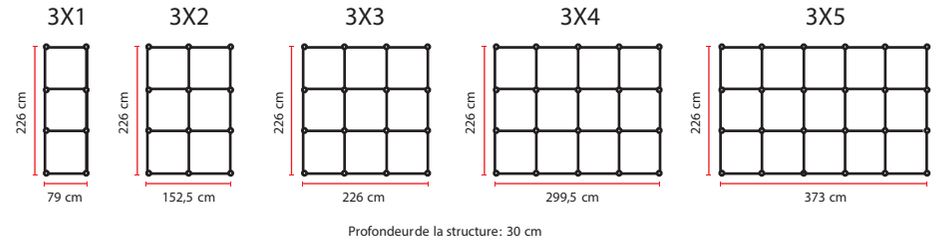
Hop-Up sans retours

* Avantages

- Montage et démontage rapides : visuel textile pré-monté qui reste en place lorsque la structure est repliée.
- Disponible en 8 formats standards ou sur mesure à la demande
- Sac de transport à roulettes inclus (*jusqu'au 3x5)
- Réglage de la verticalité à l'aide de petites molettes

Composition et Finitions

- En option: spots, pieds stabilisateurs



Sac de transport à roulettes inclus



Recommandé avec :



Halogène gris PS1000-103E
Halogène noir PS1000-203E
+ kit de fixation HUILF



Pieds stabilisateurs ES508
(à partir d'une structure 3x3)

Réf.	Désignation	Dimensions de la structure	Dimensions du visuel avec retours*	Dimensions du visuel sans retours*	Poids Structure + sac	Poids Colis
HUI3X1	3x1 carrés	2260(h) x 790(l) x 300(p) mm	2290(h) x 1520(l) mm	2290(h) x 820(l) mm	4,4 kg	6 kg
HUI3X1-DS	3x1 carrés recto/verso		2290(h) x 1420(l) mm + 2290(h) x 820(l) mm			
HUI3X2	3x2 carrés	2260(h) x 1525(l) x 300(p) mm	2290(h) x 2255(l) mm	2290(h) x 1530(l) mm	6,2 kg	7,8 kg
HUI3X2-DS	3x2 carrés recto/verso		2290(h) x 2155(l) mm + 2290(h) x 1530(l) mm			
HUI3X3	3x3 carrés	2260(h) x 2260(l) x 300(p) mm	2290(h) x 2990(l) mm	2290(h) x 2280(l) mm	8 kg	9,4 kg
HUI3X3-DS	3x3 carrés recto/verso		2290(h) x 2890(l) mm + 2290(h) x 2280(l) mm			
HUI3X4	3x4 carrés	2260(h) x 2995(l) x 300(p) mm	2290(h) x 3695(l) mm	2290(h) x 3000(l) mm	10,4 kg	11,6 kg
HUI3X4-DS	3x4 carrés recto/verso		2290(h) x 3595(l) mm + 2290(h) x 3000(l) mm			
HUI3X5	3x5 carrés	2260(h) x 3730(l) x 300(p) mm	2290(h) x 4465(l) mm	2290(h) x 3760(l) mm	11,4 kg	13,8 kg
HUI3X5-DS	3x5 carrés recto/verso		2290(h) x 4365(l) mm + 2290(h) x 3760(l) mm			

*Les dimensions indiquées sont données à titre indicatif, veuillez vous référer au gabarit avant impression.

Stand parapluie Tissu DROIT

Étapes de montage



Emboîtez chaque connecteur



Fixez les retours du visuel sur les velcros



Conseils d'utilisation

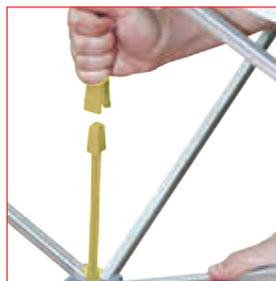
Pour éviter toute rupture des connecteurs, veillez à prendre les précautions suivantes :



Ne pas coincer les connecteurs dans la sangle



Ne pas soulever la structure par les connecteurs mais par le cadre



Assurez-vous que l'ensemble des connecteurs soient bien emboîtés