

GUIDE DE MONTAGE



INVENTAIRE

Parties de la structure

Rallonge

Gonfleur

Masse & sardines

x2 pour toute la structure

Lest pour stabiliser la structure



TERRAIN RUGBY

Diamètre : 75 cm

Dimensions intérieures :
Largeur : 10 m
Longueur : 20 m

Dimensions extérieures :
Largeur : 11,5 m
Longueur : 21,5 m

Quantité : 1 ex

MARQUAGES FIXES

Sur transversale :
Largeur : 100 cm
Hauteur : 75 cm

Quantité : 2 ex

Sur poteau :
Largeur : 75 cm
Hauteur : 75 cm

Quantité : 4 ex

MARQUAGES AMOVIBLES

Sur linéaires :
Largeur : 250 cm
Hauteur : 75 cm

Quantité : 8 ex

BACHE CIBLE

Largeur : 3 m
Hauteur : 2,25 m

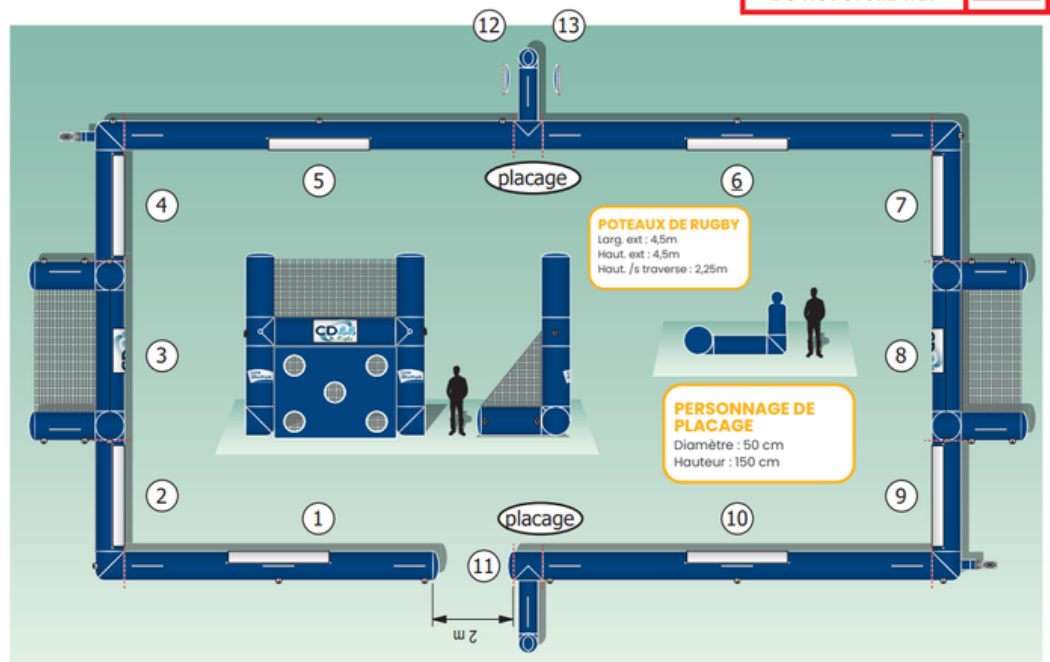
Quantité : 2 ex

CAIRN
GONFLABLE & SIGNALÉTIQUE

© CAIRN - 24 mars 2023 - Maq3

NE PAS STOCKER HUMIDE

DO NOT STORE WET



PANTONE 282 C

1^{ÈRE} ÉTAPE

Étaler sur le sol les différentes parties de la structure en correspondant les étiquettes entre-elles comme expliqué ci-dessous.

Assurez-vous qu'aucun objet contendant ne soit à proximité.



Elles sont présentes à chaque entrée et sortie des parties au niveau de la fermeture éclair.

Voici un exemple des différents parties disposées au sol



Un gonfleur est présent pour une partie de la structure.

Attention à bien disposer le gonfleur au bon endroit.

Il se trouve dans le coin supérieur droit de chaque (en se plaçant face au but).



Rendu final :



2^{ÈME} ÉTAPE

Une fois avoir bien positionné les gonfleurs, il est temps de les fixer !



La petite étiquette blanche sert de marqueur, il est primordial de la laisser orientée vers le haut.



Il ne reste plus qu'à insérer le gonfleur dans le trou prévu puis à bien serrer ensuite.



On appuie sur le bouton rouge et ça gonfle !

3^{ÈME} ÉTAPE

Avoir démarré les gonfleurs va nous faciliter la tâche pour placer les lests nécessaires pour bien fixer la structure au sol.

Ici, pas besoin d'en placer énormément, simplement à des endroits précis pour bien répartir le poids des lests.

Des ouvertures en fermeture éclair sont présentes un peu partout sur la structure c'est par ici que nous allons glisser les lests.



Voici les endroits conseillés pour bien stabiliser la structure :



La zone la plus susceptible de prendre le vent, est la zone de but. Il faut donc solidifier les poteaux pour éviter qu'il ne bouge de trop.



Par temps très venteux, il est possible en plus d'accrocher les poteaux avec des sardines pour solidifier encore plus la structure.

Sans trop de vent, ça reste assez inutile à vous de juger sur le moment.



Veillez à prendre une photo du montage fini, ET avant le démontage.

Merci de nous retourner toute détérioration constatée à défaut elle vous sera attribuée.

Et voilà le travail ! la structure est montée, il ne reste plus qu'à profiter !