



**LES SEULS TOTEMS LÉGERS ET 100% AUTONOMES
QUI RESTENT GONFLÉS SANS COMPRESSEUR ÉLECTRIQUE**



Recommandés pour :

Activités de plein air

**Actions marketing
et communication**

Balisage

**Evènements sportifs
et culturels**

- Légèreté exceptionnelle : de 1,5 à 3,5 kg

- Performances extrêmes : *Tel un roseau qui plie mais ne se rompt pas, il résiste à des vents de plus de 70 km/h et aux conditions les plus extrêmes (testé sur le glacier des 2 Alpes et plage de la Camargue).*

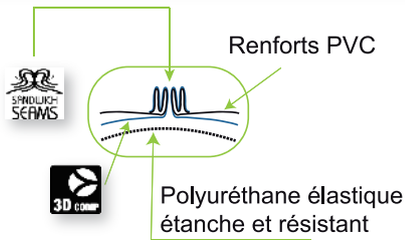
- Pratique : Livré avec une housse de transport légère

- Simplicité de montage/démontage : Rapidement gonflable en 2 min avec une pompe (pas d'élément rigide donc plus de sécurité).

- Eco-responsable : *Respecte l'environnement (pas de compresseur, pas d'émission de CO2).*



A.P.S.
Airtight Pressure Stability



A.P.S.
Airtight Pressure Stability

La technologie APS (Airtight Pressure Stability) associe la rigidité du Dacron et l'étanchéité de la chambre à air polyuréthane. Gonflé à 0,3 bar, notre système offre une légèreté et une rigidité exceptionnelles.



Le Dacron (ou 3D Comp) est utilisé pour la réalisation des boudins de structure. C'est un tissu composite multiaxial de 145 gr/m² capable de résister à toutes les contraintes, quelles que soient leurs directions.



Les coutures des boudins sont fermées de 8 couches parmi lesquelles un renfort technique autocollant. Ces coutures, associées à un fil en nylon, prennent la forme d'un sandwich dont la résistance est maximale. Le boudin est ainsi capable d'encaisser la pression du gonflage.

PERSONNALISATION

Visuel chaussette en textile



Impression textile en sublimation haute définition

DIMENSIONS



stabilité



Nos totems sont équipés d'une fermeture éclair. Celle-ci permet d'y glisser une platine en MDF (2 kg) pour une bonne stabilité.

Les accessoires

Une gamme d'accessoires complète pour une utilisation optimale de vos structures.

En standard pompe 220 volts.
En option et sur demande, pompe électrique sur batterie, fixation extérieure, platine...

Kit outdoor



Sac de lestage



Sangles x4



Piquets x4



Eco-responsabilité

Le totem ne nécessite pas d'électricité pour son montage et démontage, ce qui fait de lui un outil itinérant mais surtout éco-responsable.

