

# Fiche Technique Espaces Cyclophones

Les Espaces Cyclophones peuvent occuper 20 à 500 m<sup>2</sup>, selon le choix d'installations qui les composent.

Les sons produits n'étant pas amplifiés, il est préférable pour une écoute idéale de s'installer dans un endroit calme sans trop de nuisances sonores.

## EN PRATIQUE...

Nous sommes autonomes pour le montage, le démontage et l'animation de l'espace.

Aucun besoin technique particulier.

Les Espaces Cyclophones sont des espaces ouverts où le public circule en continu pendant toute la durée de l'événement.

**Jauge :** 200 à 300 personnes

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES INSTALLATIONS

### Vélorgue *(base de l'installation, 2m40x1m20 de surface au sol)*

**Montage :** 1 à 2 jours / **Démontage:** 4 heures

**Surface utile:** 20 à 100 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

#### Besoins techniques:

Un grand escabeau.

Prévoir des points d'accroches pour la suspension des tuyaux et des instruments :

3 à 4 arbres éloignés d'une dizaine de mètres forment un environnement idéal.

Dans l'espace urbain, possibilité de s'arrimer sur des bâtiments, ou des réverbères.

Si nécessaire, possibilité de l'installer sur une structure portante.

**N.B.** les tuyaux pèsent une soixantaine de kilos, répartis sur une centaine de points, cela ne représente que très peu de poids, et peu de tension sur les points d'accroches

### Vé'l'eau

**Montage:** 2 à 3 heures/ **Démontage:** 2 heures

**Surface utile:** 30 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

**Besoins techniques:** 50 litres d'eau

Installation composée de trois pièces :

- un vélo d'appartement (2m60x80cmx1m20)

- une structure porteuse d'une roue à aube (3mx1m50x2m50)

- une baignoire (2mx1mx1m)

Ces trois éléments sont reliés les uns aux autres par des tuyaux.

## Cyclo-aquaphonique (3,5mx4mx3m)

**Montage:** 2 à 3 heures / **Démontage:** 2 heures

**Surface utile:** 30 m<sup>2</sup> (terrain relativement plat)

**Équipe:** 2 personnes

**Besoins techniques:** 50 litres d'eau

## Cyclosopes (50cmx1mx1m50)

**Montage:** 1 heure / **Démontage:** 30 minutes

**Surface utile:** 10 à 30 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

Flotte composés d'une dizaine de Cyclosopes.

## Cyclo-dynamo #1 et #2

**Montage:** 1 heure / **Démontage:** 30 minutes

**Surface utile:** 10 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

Installation composée de trois pièces:

- Un vélo fixe
- 2 Tube à sons : 1 sur socle ( Ø 1m20 )  
1 sur pied (2,5 m x 0,8 x 0,8 )

## La flotte Cyclo-dynamo

**Montage:** 10 à 30 minutes / **Démontage:** 20 minutes

**Surface utile:** 5 à 10 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

**Flotte composée** d'une dizaine de vélos itinérants.

## Atelier Cyclo-dynamo

**Montage:** 2 heures / **Démontage:** 1 heure

**Surface utile:** 10 à 40 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes

**Besoins techniques:** arrivée électrique à proximité

## Vièlo (3mx80cmx1m50)

**Montage:** 30 minutes / **Démontage:** 30 minutes

**Surface utile:** 10 m<sup>2</sup>

**Équipe:** 2 personnes