



Données techniques

Principaux éléments

1 jeu complet

Caractéristiques principales

Lentille convergente en plexiglass incassable. Support à cardan en inox pivotant dans toutes les directions, système de freinage réglable, roulements sans entretiens, support en inox ou en chêne résistant aux intempéries.

Dimensions (approximatives)

- Hauteur 120 cm
- Diamètre lentille 30 cm
- Estrade :
- Longueur 160 cm
- Largeur 160 cm
- Poids lentille 50 kg
- Poids estrade 100 kg

Fondations :

- 40 X 40 X 60 cm
- A cheviller

Apport du jeu

Transformer en chaleur la lumière solaire.

Convient

Convient aux lieux surveillés. Dans des lieux pédagogiques, jardins, écoles, musées, jardins zoologiques ou botaniques.

Panneau d'information :

Nous conseillons l'implantation d'un panneau explicatif pour bien comprendre le phénomène.

Remarques :

Ce jeu nécessite une surveillance particulière. Présence d'un adulte ou d'un éducateur nécessaire.

Nous nous réservons le droit de changer les données techniques sans préavis.



10.32000