



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