



**Apport du jeu**

Concrétise les caractéristiques sonores du métal d'une forme particulière

**Convient**

Dans les parcs, les jardins thérapeutiques, les hôpitaux, les instituts pour handicapés, les bâtiments d'entreprises, les jardins d'enfants, écoles, lieux de séminaires et lieux de formation des entreprises.

**Remarques :**

Ce jeu nécessite une surveillance particulière à partir d'un diamètre de 60 cm.

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

**Données techniques**

**Principaux éléments**

1 portique avec un gong de diamètre 40 cm à 200 cm et un maillet à embout caoutchouc

**Caractéristiques principales**

Portique en bois de chêne résistant aux intempéries (ne nécessite donc pas de traitement); suspension à des câbles métalliques inoxydables avec atténuation minimale du son; gong en alliage inoxydable repoussé à la main; maillet et câble en acier inoxydables

**Dimensions** (approximatives)

Longueur	selon la taille du gong à partir de 115 cm
Hauteur	180 cm
Largeur	16 cm
Poids	100 kg

**Fondations :**

40 cm x 40 cm x 60 cm

**Propagation du son**

Dans un rayon d'environ 300 à 1000 m

