

## Machine électrostatique de Ramsden.

**Numéro d'inventaire** : 2000.01402

**Auteur(s)** : Ramsden

**Type de document** : instrument scientifique

**Éditeur** : Radiguet (Paris)

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1900 (vers)

**Description** : Laiton, verre, plateau et montants en chêne verni. Selon la méthode traditionnelle, l'enfant qui connaît ses lettres apprend de longues listes de syllabes, de taille croissante, avant de déchiffrer ses premières phrases.

**Mesures** : hauteur : 530 mm ; largeur : 720 mm ; profondeur : 420 mm

**Notes** : Machine électrique à plateau de verre dite de "Ramsden". Machine utilisée pour produire de l'électricité. Quand le plateau est électrisé, l'électricité positive et négative apparaît sur les conducteurs. Radiguet 15, bvd des Filles du Calvaire.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Autres descriptions** : Langue : Français

