

Electrostatique.

Numéro d'inventaire : 1979.07648.7

Auteur(s) : Henri Arnould

Type de document : image à projeter

Éditeur : Mazo (E.) (Paris)

Date de création : 1916 (vers)

Description : papier transparent et vernis. feuille de douze vues (70x70mm). vues imprimées, colorierées au pochoir.

Mesures : hauteur : 370 mm ; largeur : 268 mm

Notes : Coll. "L'enseignement par l'aspect au moyen des nouvelles vues en couleur" / Éd. : Mazo, 33 Bd St-Germain et 40 bis rue Meslay, Paris / Série de vues d'enseignement sur papier transparent / Planche de 12 vues numérotées et légendées: "1. Attractions - Répulsions / 2. Pendule au sol / 3. Pendule isolé / 4. électroscope / 5. Distribution / 6. Cage de Faraday / 7. Loi de Coulomb / 8. Balance de Coulomb / 9. Résultats / 10. Electromètre gradué pour coulombs/ 11. densité électrique / 12. Pouvoir des pointes." Mention marginale : "modèle déposé". [Série Mazo, n° 365, rubrique Electricité]

Mots-clés : Documents pédagogiques audiovisuels

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1

ill. en coul.

MAZO
PARIS

ELECTROSTATIQUE

modèle
déposé



