
Les Champs électriques.

Numéro d'inventaire : 1979.07648.17

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, coloriées au pochoir.

Mesures : hauteur : 370 mm ; largeur : 270 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. Définition d'un champ / 2. Champ uniforme / 3. Champ de la terre dans l'espace / 4. Exploration d'un champ / 5. Champs électriques / 6. Lignes de force / 7. Flux de force / 8. Tubes de force / 9. ils sont semblables / 10. Champ électrique de 2 charges contraires / 11. Théorème de Gauss / 12. Champs électriques uniformes." Mention marginale : "modèle déposé". [Série Mazo, n° 366, rubrique Electricité]

Mots-clés : Documents pédagogiques audiovisuels

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1

Mention d'illustration

ill. en coul.