

Nouvelle encyclopédie pratique de mécanique et d'électricité. Atlas.

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2009.08398

Auteur(s): Henri Desarces
Type de document: livre

Éditeur: Quillet (Aristide) Librairie (278 boulevard Saint-Germain, Paris (VIIe) Paris)

Imprimeur : Imprimerie des "Dernières Nouvelles de Strasbourg"

Date de création: 1924

Inscriptions:

• gravure : figures en couleurs découpées et articulées

• nom d'illustrateur inscrit : Pierson (Alexandre)

Description: Relié; cartonnage couvert de toile grenue verte avec motifs en relief à froid et titre en lettres dorées sur le dos et le plat supérieur; gardes doubles de papier à motifs floraux (style papier peint) vert, noir et blanc. Planches cartonnées épaisses avec figures en couleurs découpées et articulées.

Mesures: hauteur: 290 mm; largeur: 215 mm

Notes: - Liste des 14 collaborateurs de l'ouvrage en page titre - Atlas de l'Encyclopédie qui en 1924 comprend 4 volumes (3 tomes + 1 atlas comportant des planches illustrées en couleur). - Chaque double planche porte un modèle de machine en couleurs démontable (figures découpées à déplier) avec des numéros + une légende (explication de chaque numéro) - mention en fin d'ouvrage ; " Modèles imprimés et façonnés par l'Imprimerie des "Dernières Nouvelles de Strasbourg" sur planches gravées par les anciens établissements Gillot à paris, d'après des originaux d'Alexandre Pierson."

Mots-clés : Usuels (instruments de travail sur les collections)

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Post-élémentaire **Niveau** : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 14 doubles planches numérotées I à XIV

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.