
La Science pratique. Découvertes, inventions modernes, grandes usines, arts industriels, petits métiers.

Numéro d'inventaire : 1977.07986.2

Auteur(s) : Lucien Huard

Type de document : publication jeunesse

Éditeur : Boulanger (L.) éditeur (Paris)

Imprimeur : Charaire et fils, Sceaux

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900 (vers)

Inscriptions :

- gravure : Page de titre avec grande illustration centrale aux thèmes allégoriques très forts : train, tunnel, pont, mongolfière... signé "Bisson Jacquet / Fernique sc. / Dosso" Nb ill. sur bois in texte: Dosso, Victor Rose, Poyet, E. Alix, L. Guiguet, L. Kettler, Rouget
- ex-libris : Verso page de garde, tampon : "Petitbled rel. Rouen"

Description : Cartonnage recouvert d'un papier marbré vert aux deux plats ; dos long à cinq faux compartiments, le second avec mention de l'auteur et du titre, les autres ornés de palmettes dorées ; pages de garde contrecollées de papier à bulles bleu-turquoise.

Mesures : hauteur : 284 mm ; largeur : 201 mm

Notes : Thèmes : les moteurs L. Boulanger, 83, rue de Rennes à Paris

Mots-clés : Littérature de jeunesse (y compris les contes et légendes), publicité relative à la littérature de jeunesse

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Disciplines techniques et professionnelles

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 795

ill.

Sommaire : Table des matières