

## **Introduction à l'étude pratique des moteurs à combustion interne. Unités, énergie, chaleur, étude physique des gaz, chimie élémentaire des combustibles, notions de thermodynamique, étude comparée des divers cycles.**

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2008.09317

**Auteur(s)** : Y. Le Gallou

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Dunod (92, rue Bonaparte Paris)

**Imprimeur** : Lainé et Tantet

**Date de création** : 1937

**Description** : Livre broché à couv. souple beige.

**Mesures** : hauteur : 250 mm ; largeur : 165 mm

**Notes** : Bibliogr. p. 172-173. Cet ouvrage a pu servir de manuel scolaire. Cachets du CRDP de Rouen et de l'usine Renault de Pont-Audemer.

**Mots-clés** : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Thermodynamique

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 182

Commentaire pagination : VII + 175

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface, table des matières