

---

## Propriété des gaz et des vapeurs (suite) pompes.

**Numéro d'inventaire :** 1998.02977.4

**Type de document :** couverture de cahier

**Éditeur :** Delagrave (Ch.) (Paris)

**Imprimeur :** Delagrave, Paris

**Période de création :** 1er quart 20e siècle

**Date de création :** 1900 (vers)

**Inscriptions :**

- nom d'illustrateur inscrit : Anonyme

**Description :** Papier et impression polychrome.

**Mesures :** hauteur : 225 mm ; largeur : 175 mm

**Notes :** Recto: 6 schémas légendés ("soufflet de forge à vent continu, force élastique maximum des vapeurs, pompe aspirante, pompe foulante, alambic, baromètre anéroïde de Vidi , piston de la pompe aspirante"). Verso: texte anonyme sur 2 colonnes "Pression atmosphérique - Hémisphères de Magdebourg - Baromètres - Machine pneumatique".

**Mots-clés :** Protège-cahiers, couvertures de cahiers

Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

**Filière :** Élémentaire

**Niveau :** non précisée

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 2

ill. en coul.

Cahier d\_\_\_\_\_

Appartenant à \_\_\_\_\_

## PROPRIÉTÉ DES GAZ ET DES VAPEURS (SUITE) POMPES

