

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

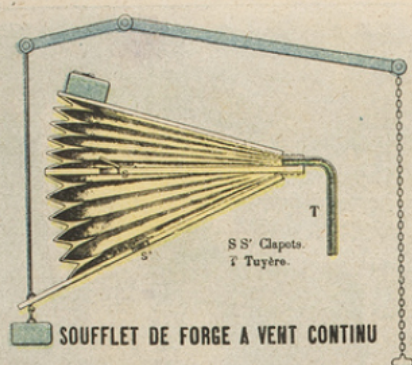
Nombre de pages : 2

ill. en coul.

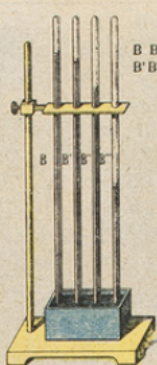
Cahier d _____

Appartenant à _____

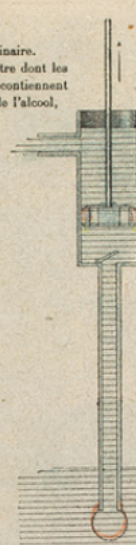
PROPRIÉTÉ DES GAZ ET DES VAPEURS (SUITE) POMPES



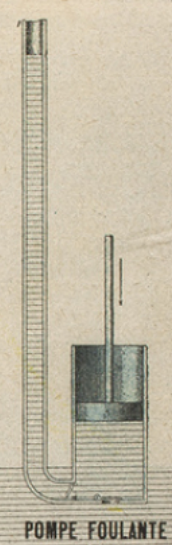
SOUFFLET DE FORGE A VENT CONTINU



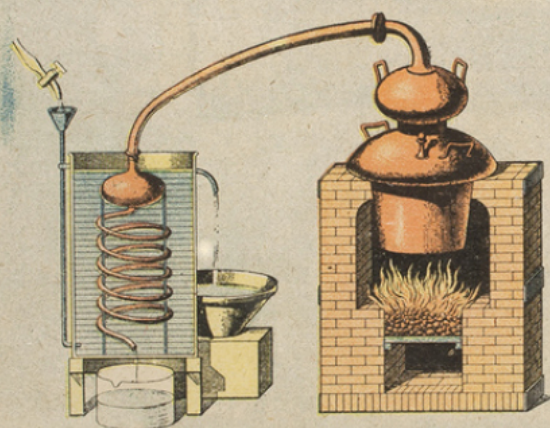
FORCE ÉLASTIQUE MAXIMUM
DES VAPEURS



POMPE ASPIRANTE



POMPE FOULANTE



ALAMBIC



BAROMÈTRE ANÉROÏDE DE VIDI



PISTON DE LA POMPE
ASPIRANTE