
Le Gaz d'éclairage et ses applications. Moteur à gaz de 50 chevaux.

Numéro d'inventaire : 0003.00583.16

Type de document : plaque de vue sur verre photographique

Date de création : 1910 (restituée)

Collection : C- Sciences

Description : Positif sur verre

Mesures : hauteur : 85 mm ; largeur : 100 mm

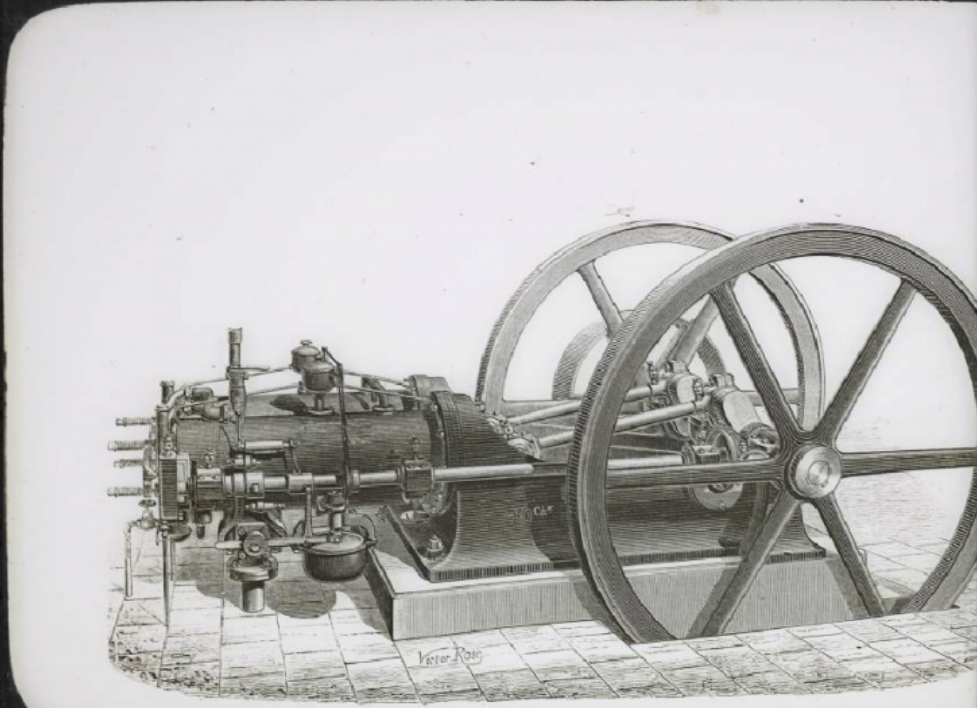
Notes : Vue extraite d'une série diffusée par le Musée pédagogique. Se reporter à la brochure descriptive de la série : 3-583-26.

Mots-clés : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse
Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français
ill.



- Moteur horizontal Otto, à deux cylindres, de 10 et 50 chevaux. (Longueur, 4^m.65; largeur, 2^m.00; hauteur, 2^m.07; poids, 10 550 kilos.)

4 chevaux à gaz de 50 chevaux