

Amusemens de Physique.

Numéro d'inventaire : 1979.36784 (1-15)

Auteur(s) : Robert Benard

Type de document : image imprimée

Éditeur : Briasson-Panckoucke [] (Paris)

Période de création : 3e quart 18e siècle

Date de création : 1770 (vers)

Collection : Recueil de planches sur les sciences, les arts libéraux et les arts méchaniques

Description : gravure au burin sur papier vergé cuvette rognée bord g. traces de reliure bord g. bords irréguliers

Mesures : hauteur : 315 mm ; largeur : 230 mm

Notes : 15 planches numérotées : Pl. 1 à Pl. 15 . Certaines planches sont paginées signature dans la gravure : "Benard direxit" Robert Benard (1734-?), graveur au burin,. Il a fourni à l'Encyclopédie plusieurs centaines de planches. Il s'agit de planches de l'Encyclopédie. "Recueil de planches sur les sciences, les arts libéraux et les arts méchaniques", Paris, Briasson [-Panckoucke], 1762-1777, 12 vol. in-fol., dont un supplément. Tome V.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : aucune

Niveau : aucun

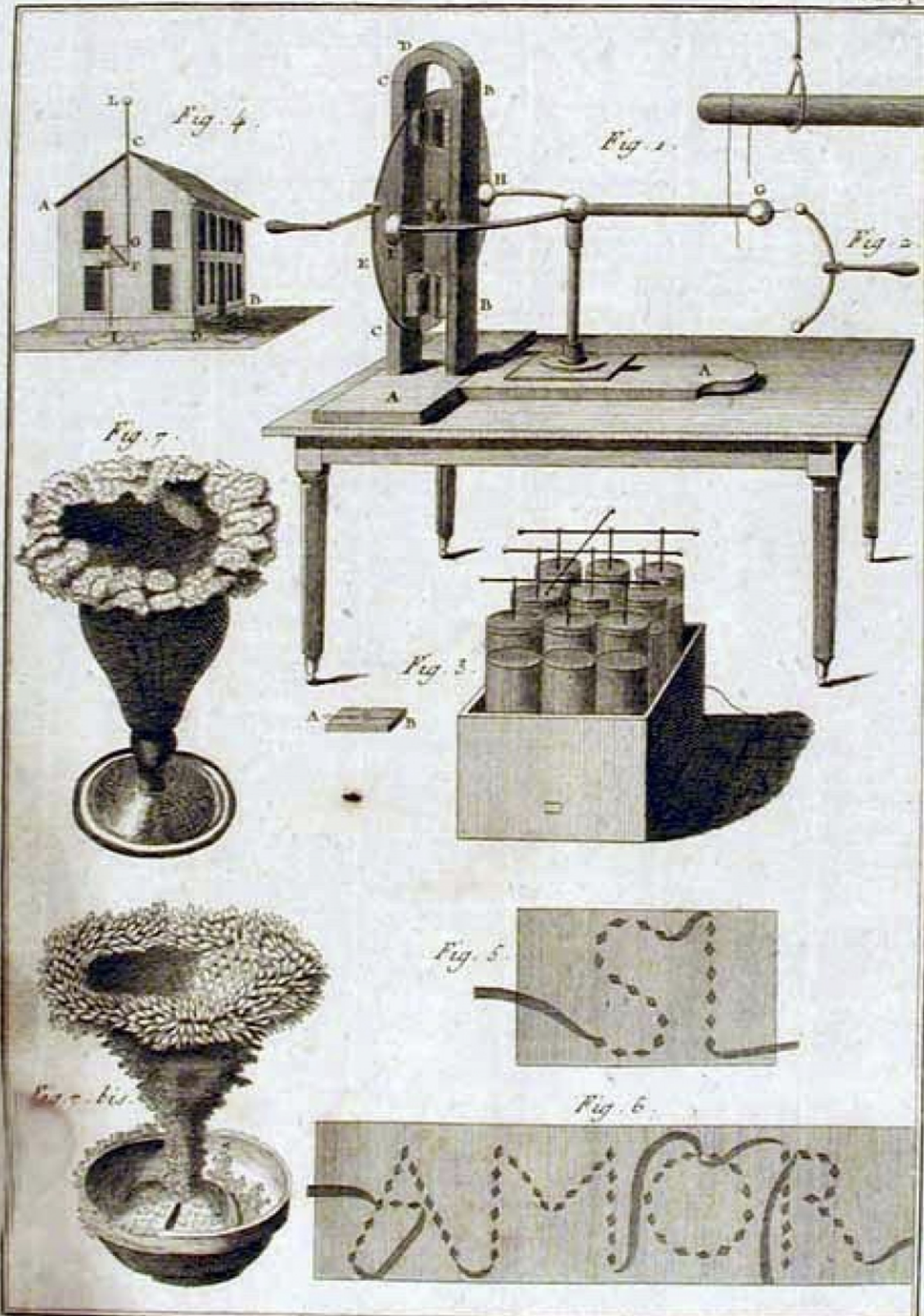
Historique : Au XVIIIe siècle, des machines de ce genre attirent un public d'amateurs et de curieux pour des expérimentations de salon, notamment sur l'électricité ou la pression de l'air.

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill.

Pl 4.



Amusements de Physique.

Bonaventure

