
Optique. Pl. 1. Pl. 2.

Numéro d'inventaire : 1979.10062 (1-2)

Auteur(s) : Robert Benard

Type de document : image imprimée

Période de création : 3e quart 18e siècle

Date de création : 1770 (vers)

Description : gravures au burin sur papier vergé traces de cuvette feuilles découpées des rousseurs traces de reliure bord g. ruban adhésif au dos de la feuille

Mesures : hauteur : 357 mm ; largeur : 243 mm

Notes : 2 planches d'optique présentant des instruments scientifiques au-dessous du tr. c. à dr. : "Benard Direx." Robert Benard (1734-?), graveur au burin. Il a fourni à l'Encyclopédie plusieurs centaines de planches. Planches extraites de l'Encyclopédie ou dictionnaire raisonné des sciences, arts et métiers"/ Diderot et D'Alembert, Paris, Panckoucke, Stoupe et Brunet, 1777-1779, 45 volumes dont 2 de planches. Extrait du Recueil de planches sur les sciences, les arts libéraux et les arts mécaniques, avec leur explication .

Mots-clés : Optique

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : aucune

Niveau : aucun

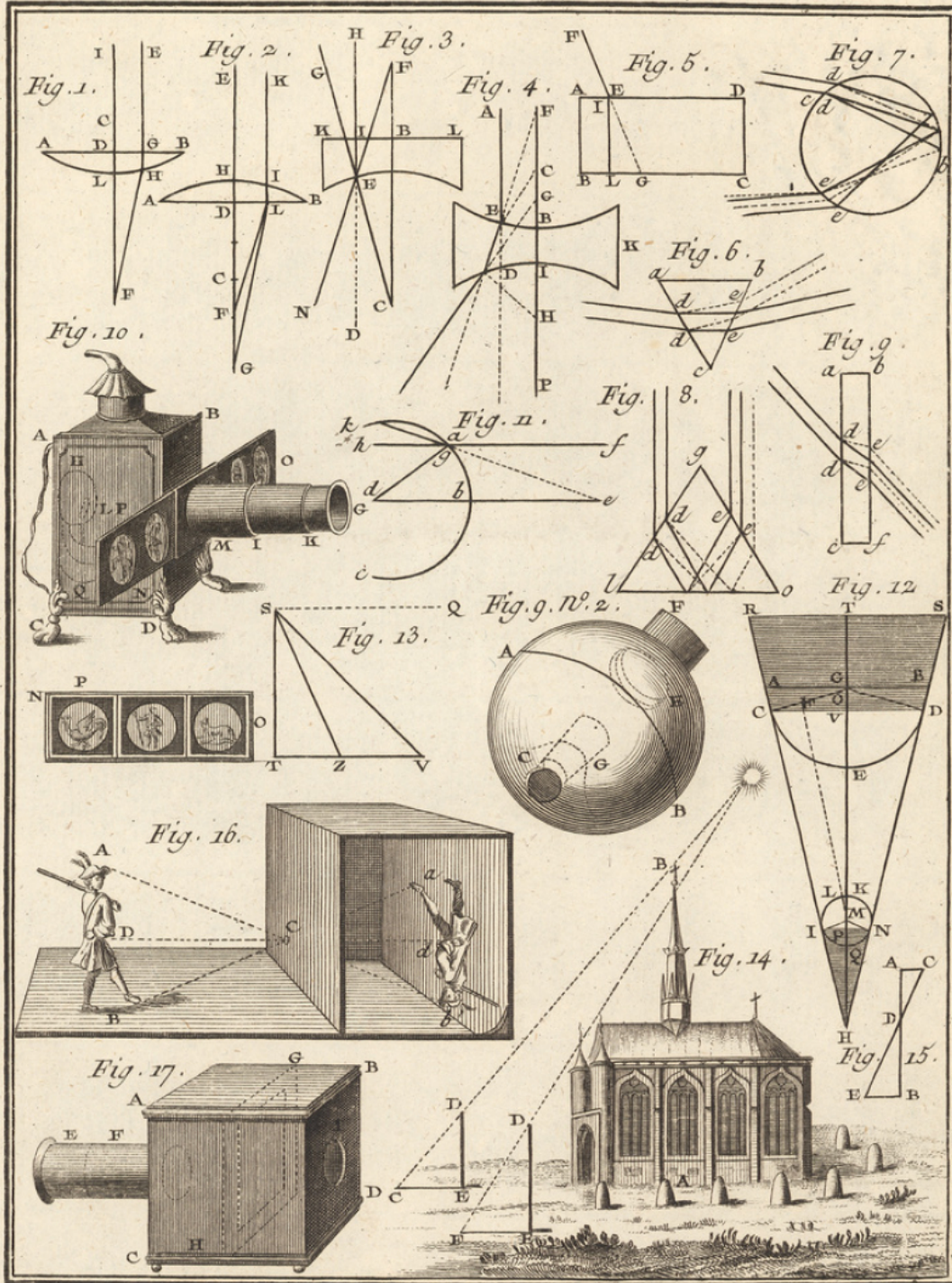
Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Mention d'illustration

ill.

Pl. 1.



Benard Dircex

Optique