
Le dessin géométrique, Cours professionnel de dessin géométrique (théorie et applications). Lavis théorique, lavis des corps géométriques.

Numéro d'inventaire : 1978.02701

Auteur(s) : L. Bécourt

Type de document : matériel didactique

Éditeur : Bécourt (L.) (120 rue Alésia Paris)

Imprimeur : Conté-Jacquet

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900

Collection : série C, cahier 1

Description : Brochure agrafée, à couverture beige, constituée de feuilles imprimées.

Mesures : hauteur : 167 mm ; largeur : 268 mm

Notes : Manuel adressé aux élèves, constitué d'explications et d'applications avec schémas géométriques (sphère, cercle, prisme, pyramide, icosaèdre, cylindres, cône, tore, cylindres à 90°, cylindre et piston, écuelle). Sur la quatrième de couverture, schémas des échelles de teintes.

Mots-clés : Dessin, peinture, modelage

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1 à 16

Commentaire pagination : Pages numérotées, sauf couverture.

Mention d'illustration

ill.