

L'art du facteur d'orgues

Titre(s): L'art du facteur d'orgues : Par D. François Bedos de Celles, Bénédictin de la Congrégation de Saint-Maur, dans l'Abbaye de Saint-Denys en France; de l'Académie Royale des Sciences de Bordeaux

Auteur(s): Bedos de Celles, François (1706-1779)

Autre(s) responsabilité(s): Falloux, R. (Nom associé)

Dufourcq, Norbert Professeur d'Histoire de la musique et de Musicologie au Conservatoire national supérieur (1904-1990) (Donateur)

Editeur, producteur: Paris : [Impr. de L. F. Delatour], 1766-1770

Classification décimale Dewey: XVIII ème siècle

Note(s): Don R[obert]. Fallou- Don au Prytanée en 1988 par Norbert Dufourcq, organiste

Note sur le contenu: Etiquette gravée et illustrée d'un orgue avec le nom R. Fallou, contrecollée sur le plat sup. - Description des arts et métiers / faite ou approuvée par Mm. de l'Académie des sciences, avec figures en taille-douce

Résumé ou extrait: Sommaire: Ie partie : CONNOISSANCE de l'Orgue & des principes de sa mécanique. IIe partie : Pratique de la construction de l'Orgue. IIIe partie : Devis & registrations. IVe partie : Orgues non religieux. Table des planches. CHAPITRE PREMIER. Principales notions de la Mécanique & de la Statique. CHAPITRE II. De la Menuiserie. CHAPITRE III. Description des Outils en usage dans la facture de l'Orgue. CHAPITRE IV. Description de tous les jeux de l'Orgue. CHAPITRE V. Diapasons des Jeux de l'Orgue. CHAPITRE VI. Description particulière de chaque pièce qui entre dans la composition de la mécanique de l'Orgue. CHAPITRE V. Organisation d'un Piano-forte, imaginée & exécutée à Paris, par M. Lépine, Facteur d'Orgues du Roi. CHAPITRE VI. Organisation du Clavecin ordinaire. CHAPITRE VII. Organisation de la Vielle. TABLE ALPHABETIQUE des Matières & des Termes contenus dans l'Art du Facteur d'Orgues. TABLE DES PLANCHES, où l'on indique les Numéros & les Articles qui en contiennent l'explication & l'usage.

Sujet(s): Orgue Facture

Sujet - Nom commun: M Arts mécaniques et métiers

Adresse électronique et mode d'accès: <http://dom-bedos.hydraule.org/>