

Epitomes Joannis de Monteregio in Almagestum Ptolemaei

Titre(s): Epitomes Joannis de Monteregio in Almagestum Ptolemaei = [Abrégé de Jean de Monteregio sur la Somme de Ptolémée.Latin.1496]

Auteur(s): Regiomontanus, Johannes astronome, mathématicien et astrologue allemand (1436-1476)

Autre(s) auteur(s): Ptolomaeus
Peurbach, Georg von (1423-1461)

Editeur, producteur: Venitiis (Venise) : Johannes Hamman [1496]

Description matérielle: [214] p. n. ch. : ill. fig. g.s.b. ; in 2 ? (32 cm)

Titre conventionnel: [Epitoma in Almagestum Ptolomei.]

Classification décimale Dewey: XVI ème siècle

Note sur le contenu: Page de titre et colophon manquants.-Feuillets imprimés recto verso de 48-49 lignes env.par page - Illus. g.s.b. dernier feuillet du Ps. 89, 16 "Beatus populus qui scit jubilationem".- 13 livres ill. de fig., lettrines.- Filigranes: un trombone et croix ancrée.- Peut être incunable vénitien de 1496.- ref.:Goff R-111;Hain-Copinger, *13806;Polain 2793 bis;Proctor 5197

Résumé ou extrait: L'auteur:Astronome, mathématicien et astrologue allemand, un des plus importants du 15ème siècle reconnu internationalement de son vivant .Il reste célèbre pour avoir construit à Nuremberg le premier observatoire astronomique d'Allemagne, peut-être même d'Europe : il y publiera de très nombreux tableaux astronomiques. Epytoma in almagesti Ptolemei fut publié en 1464 .L'Epitoma a été commencé par George von Peurbach et fini par Regiomontanus.Plus tard, Nicolas Copernic citera Epytoma parmi les influences qui ont guidées son travail.Il est partisan du géocentrisme de Ptolémée

Sujet(s): J32 Astronomie Mathematiques Grece Geometrie Ouvrages avant 1800

Sujet - Nom commun: J Astronomie