

Seitenstetten, Benediktinerstift, Cod. 64

[Rudolf Kapeller-Maximilian Pampichler]: Codicum Manuscriptorum Bibliothecae Seitenstettensis Tom. I (Cod. 1-200) (handschriftlich) [um 1800], 137.

Cod. LXIV.

137.

in calice legitur: "Per me magistrum Johannem de Kupperberg"; probabiliter nomen scriptoris: quam excipiunt Tabula ipse.

De Jo. Legiomontano vid. Supra, Cod. III.

Cod. LXIV.

Chartae. 7 1/2 min. Sed. 15.

1. 5.5.

Jo. de Gmunden Tabulae astronomicae.

Joannis de Gmunden Tabula astronomica, nempe de Planetarum motibus, de luminarium eclipsibus, equationis domorum ad Vienam, partibus proportionis, Stellarum fixarum, secundum quod sunt semper in imaginibus signorum coeli, et de quibusdam, quae sunt extra imagines. Continentur etiam Cod. XLVI. n. i. A. C. n. 2.

Practica Tabularum.

Hanc Tabulam excipit Practica Tabularum astronomicarum, quae incipit: "Quamvis de motibus meo dicitur." Absolvitur duabus partibus, quarum prior 60, posterior 28 capitibus constat. Anterior hujus practicae pars, quae habetur etiam Cod. XLVI. j. B. tractat de motibus chrisolidis et Luna; altera de motibus h. aliorum quinque Planetarum.

Modus corrigendi et compon. Tabul.

Hanc sequitur Tractatus de modis componendi et corrigendi Tabulas. Incipit: "Pro majori fundamenti et certitudine eorum quae posita sunt in Tabulis motuum planetarum chrisolidis et canonibus de"

198.

Cod. LXIV.

practica earundem tabularum videndum est
de modis componendi, et corrigendi easdem
tabulas. Scilicet etc. Ut hunc tracta-
tum inter opera Joannis de Gmunden non
offenderim, cum tamen illius esse nullus du-
bito, cum auctor et tabularum, et earum
practicae praecedentis mentionem facit,
quae inter opera Joannis de Gmunden re-
feruntur. Rhantz *Verf. d. O. p. 308. leg.*

Practica
Eclipticum.

Septimum locum occupat Practica Eclip-
tium, cuius praefatio incipit: "Quia mul-
ti ad sciendum practica eclipticum so-
lis, et lune sunt magis inclinati etc." Post
sequitur elenchus capitum numero 28.
Ad haec practica maximam partem eadem
est cum supra dicta practica tabularum
astronomicarum, adeoque ejusdem auctoris.

Tractatus
de Cylindro.

Agmen denique horum operum astronomico-
rum claudit tractatus de Cylindro. Inci-
pit: "Tractatus cylindri duas habet par-
tes: Finitur" Numerus quotiens osten-
dit altitudinem rei etc. Verosimiliter
est Joannis de Gmunden, qui Astrolabi-
aliumque instrumentorum compositio-
nem, atque utilitatem descripsit.

Rhantz loco citato.

LXIX

Seitenstetten, Benediktinerstift, Cod. 64

Österreichische Akademie der Wissenschaften, Institut für Mittelalterforschung, Abteilung Schrift- und Buchwesen: manuscripta.at -
Mittelalterliche Handschriften in österreichischen Bibliotheken

Permalink: manuscripta.at/?ID=1752

Hill Museum & Manuscript Library, Saint John's University, Collegeville MN, USA - Online manuscript description:

[OLIVER](#) - Online manuscript description (HMML)