

Index

propositione LI
Descensionē oblate in sphaera obliqua ar-
cum ecliptice debitū assignare fo. LVIII
propositione LIII
Determinatio quatuor cardinū celi folio
XLIII propo. XXVIII
Diametri due in facie astrolabij folio I &
XXXI
Diameter in facie astrolabij descendēs ab
armilla in partē oppositā dicitur linea me-
diij coeli fo. XXXI Cuius superior pars
vocatur linea mediij diei arabice, Tewazal
zene ibidē pars inferior vocatur angulus
terre aut linea mediij noctis arabice cathal
zewi ibidem
Diameter transversalis in facie astrolabij
appellatur horizon rectus, Cuius pars ori-
entalis noīatur arabice Almasdech, Occi-
dentalis vero Almagrip fo. XXXI
Dies intercalaris fo. XXXIII
Dies duplex/naturalis & artificialis folio
XXXIII propo. VI
Dies naturalis definitur ibidem
Dies naturalis cōtinet diem artificialē &
noctem fo. XXXV propo. VI et nomi-
natur a lumine ibidem
Dies igitur dicitur naturalis ibidem
Diei naturalis principij ibidem
Dierū naturalijū mediocriū & cōmūna ibidē
Dies artificial' qd et idō artificial' dicit' ibi.
Dies distribuit' i horas ibi. (XL p. XVIII
Dies artificiales anni eq̄les cōcludere fo.
Dies sabbatia saturno noīat' dominicus
a sole & cō fo. XLIII propo. XXVII
Dies introitus solis in Arietem est deci-
m' Marcij & iuestigat' sic fo. LXII p. LVI
Differentia inter annum cōmunē & sola-
rem fo. XXXIII
Digiti scale altimetre f. XXV et XXXII
Digitus geometricus quid & eius figura-
tio fo. LXVII propo. LVIII
Dioptra quid fo. XXXII
Distantie trium orbiū equinoctialis Tro-
pici Cancrī & capricorni supputatur fo.
XLV propo. XXIX
Distant regiones & oppida tripliciter fo.
XLVI propo. XXXII
Distantia regionū & oppidorū addiscitur

ibidē & fo. XLVII XLVIII XLIX
Distantia sol' a zenith proposita habitatio-
nis sic inuestigatur fo. L ppo. XXXIII
Diurnum tēpus stelle quid & scit' hac for-
ma fo. XLI propo. XX
Diurno tpe latitudo regionis sic notificat'
fo. XLV propo. XXX
Doctrina priā de stellarū impositione in
Araneam fo. XVII
Doctrina secūda impositionis stellarū in
rete fo. XIX
Doctrina de vero motu solis inueniēdo
fo. XXXIII
Doctrinē tres de crepuscul' fo. XXXVIII
propo. XIII
Doctrina veterū de regionū & locorū dis-
tātia insufficiens fo. XLVIII pro. XXXII
Doctrina generalis de zenith solis & stel-
larū fo. LI ppo. XXXIX
Doctrinē valde vtilēs de altitudinerū co-
gnoscenda fo. LXXI in s. hic diligenter
& LXXI Circa hanc partem
Domicilia coeli duodecim rationabiliter
fabricare fo. VIII
Domicilia celestia sex sunt supra terram
et sex infra fo. VIII & LIX
Dominium planetarū addiscitur f. XLIII
propo. XXVII
Domorū celestijū equandarū aut erigēda-
rum duo modi fo. LVIII propo. LIII
Domus celestes s̄m primū modū hoc pa-
cto eriguntur fo. LVIII propo. LIII
Domus prima/ quarta/ septia/ & decima
dicuntur anguli aut cardies p̄cipales ibidē
Domus secunda/ quinta/ octaua/ vndeci-
ma dicuntur succedentes ibidem.
Domus tertia/ sexta/ nona/ duodecima di-
cuntur cadentes ibidem
Dom' celestes s̄m modū sc̄d'm q̄ rōnalem
appellāt cōstituere fo. LIX propo. LIII
Domib' sex cognitīs/ relique sex propter
diametralē oppositionē facile note fiunt.
fo. LX propo. LIII
Domibus celestibus planete & stelle fixe
intruduntur ibidem
Dorsum astrolabij fo. I & XXXII
Dorsi astrolabij descriptō icipit fo. XXII