

etiam natura mouebitur. Vnus enim motus est is qui naturæ est aptus & accommodatus. præterea necesse est mundos omnes ex eiusdem corporibus esse, qui quidem sint simili natura prædicti. Quintam vnumquodque corpus eandem vim habere debet, vt ignis, vt terra, & quæ in medio eorum locata sunt. Si enim hæc eodem nomine appellantur, nec ex eadem specie dicantur, ea quæ illic, & quæ hic apud nos sunt: vniuersum etiam nomine tantum mundus dicietur. perspicuum est igitur, partim eorum à medio natura ferri, partim ad medium moueri: si quidem omnis ignis eiusdem speciei sit, & vnumquodque cæterorum, quemadmodum etiam partes ignis quæ sunt in hoc vniuerso. Hæc autem ita habere oportere, ex iis quæ de motu posita sunt, intelligi licet. Nam & motus finiti sunt, & vnumquodque elementum ex quoque motu dicitur. Ita si motus iidem sunt, eadem etiam vbiique elementa & initia sint necesse est. Naturæ igitur vi in hoc medium partes terræ, quæ in alio mundo est feruntur, & in hoc extremum ignis qui illic est. quod fieri non potest. Si enim hoc fiat, necesse erit & terram in sublime, in suo illo mundo, & ignem ad medium moueri. itemque terram qua vtimur, à medio natura ferri in medium quod illic est, propterea quod ita mundi inter se siti sunt. Nam aut eadem natura simplicium corporum in pluribus cælis ponenda non est, aut eos qui ita loquuntur, medium vnum & extremum facere oportebit. Quod si absurdum est, mundi plures uno esse non possunt. Censere autem aliam esse naturam simplicium corporum, si plus minusue à suis ac propriis locis absint, nulla ratio est. Quid enim refert tanta longitudine, aut tanta abesse dicas? Quo enim plus est spacijs, eo magis ratione different, cum tamen eadem sit species. At qui aliquis eorum motus sit necesse est. perspicuum est enim ea motu cieri. Num ergo ea omnibus motibus vi cieri dicemus, atque iis contrariis? At quod natura non mouetur omnino, id moueri non potest. Si quis igitur motus naturæ eorum aptus est, necesse est eorum quæ eiusdem speciei sunt, & singulorum ad vnum numero locum motum esse, vt ad hoc medium, & ad hoc ultimum. Quod si ad ea quæ eiusdem speciei sunt, sed plura moueantur, propterea quod etiam singula plura illa quidem sunt, species autem inter se non differant: non id quibusdam partibus conueniet, quibusdam non,

B.ij.