De carum assumptionum defectu.  Cap. II.

Alem sanè circulorum compositionem tanquam co-
scentientem lunaribus apparentijs assumplerunt pri-
ores. Verum si rem ipsam diligétius expondérimus
nò aptam fatis nec sufficiétem hanc inueniémus hy
pothesim. Quod ratione & sensu postlumus comprobare, Dum
enim saéntur, motum centri epicycli aequalem esse circa centrum
terræ, fateri etiam oportet inaequalè esse in orbe proprio, què
describit, eccentro. Quoniam si, uebrì gratia, ABB angulus lu-
matur partium XLV. hoc est dimidius recti, & aequalis ipsi AB
B, ut totus BBD rectus sit, capiature centrum epicycli in a,