



Officium autem partium Aeqvatoris est, ut seqvitur. Facie est, suâ superficie planam Aeqvatoris superficiem representare, & ad similitudinem intersectionis horariorum arcuum cum illo sectiones incidentes respectu alicuius superficie ostendere, qvatenus habitudo cœlestis Aeqvatoris, cum arcibus horarijs ad ipsam considerantur, ita, ut Tabellæ centrum, vicem centri universi, in prima consideratione obtineat.

A 3

Dorsi

Diese des Aeqvatoris Theil haben diesen Nutz. Das Fördertheil bildet vns ab/ die euerliche geistl. des Aeqvatoris, vnd zeiget den Ort / da die Linien einfallen/ vnd sich durch schneiden (wie die Sonnen Circel den Aeqvatorem durchschneiden) auff einer Fläche oder Ebene/ so weit die vergleichung des Himmelschen Aeqvatoris, mit den Stunden Circuln / gegen diese Fläche betrachtet wird/ also/ das der Taffel Centrum an statt der ganzen Welt Centri, in der ersten Besichtung genommen werde.