

Verzeichnuß der Capitula.

- che ringer als 500.) zu massen vnd
ächtmassen. 62.
11. Wie mā die durchaus winckelrech-
te Cubische vnd vberlängte corpor/
mit der Cubischen Ruthen vifiern
soll. 66.
12. Wie man die geradseitende Kästen/
welcher böden dreyeckecht sind / mit
der cubischen ruthen / vifiern soll. 70.
13. Wie man mit der Cubischen Ru-
then die geradseitende Kästen / wel-
cher böden mehr als drey eck haben/
doch nicht winckelrecht sind / vifiern
soll. 73.
14. Wie man die Kästen / deren viel-
eckechte böden durchaus gleichsei-
tend vnd gleichrecht sind / auff eine
nähere weise / mit der Cubischen ru-
then vifiern soll. 78.
15. Wie man die cylindrische od feul-
runde Geschirz / als ruade brunnen/
z. mit der cubischen ruthen vifiern
soll. 84.
16. Wie man die Geschirz / welche oben
nur eine eckechte ordinirte fleche ha-
ben / vnden aus aber zugespitzt sind/
mit der cubischen ruthen vifiern sol.
92.
17. Wie man keglichte gefässe mit der
Cubischen ruthen vifiern soll. 94
18. Wie man die abgefürzte Regel / als
Bünten / Symec / vnd Hoffbecher /
mit der Cubischen ruthen vifiern / vñ
zuvor ergänzen soll. 97.
19. Wie man diese abgefürzte Regel /
nach dem Brauch der gemeinen vfi-
fierer / durch vergleichung deren Bö-
den Diametern / mit der Cubischen
Ruthen vifiern soll. 101.
20. Daß die jüngstgedachte vifiernung
stumpffer kegeln / durch vergleichung
deren bödendiametern / am Inhalt
allez zu wenig bringe: vnd derohal-
ben nicht zebrauchen / es sey denn
keine grosse vngleichheit deren Bö-
dendiametern. 103
21. Ein schöne Geometrische art der vfi-
fierung stumpfer kegeln / durch con-
fische correction der flächen des aquir-
ten Diameters: mit der cubischen
ruthen. 106.
22. Wie man die bey vns gebreuchliche
Weinfaß mit der cubischen Ruthen
vifiern soll. 109.
23. Von etlichen cauteln vnd aufmer-
ckungen / welche bey der Faßvifiern-
ung in acht zu nehmen. Auch / von
dem Medialstäblin: wie man dis zur
auration deren Diametern / vnd ju-
stirung der höhe / bereiten vnd brau-
chen solle. 113.
24. Wie man die hole kugeln mit der
cubischen ruthen vifiern sol. 119.
25. Was die cylindr. sche vifierruth sey /
vnd wie man sie auß der cubischen
ruthen / mit hülff der circultafel / vnd
der Tafel deren quadratwurzeln / be-
reiten soll. 123.
26. Wie man die cylindrische ruthe auff
ein andere weise zurichten soll / auß ei-
nem ge-

nem ge-