

angegebene Inhalt eines Stammes von dem wahren abweichen könne.

Die Länge der Stämme sey durchgehends 60 Fuß.

Der untere Durchmesser.	Der obere Durchmesser.	Mittlere Umfang.	Inhalt nach einer richtigen Cylinder Tafel	Der wahre Inhalt ist aber.	Unterschied.
Zolle.	Zolle.	Zolle.	Cubik = Schuh.	Cubik = Schuh.	Cubik = Schuh.
12	9	33	36	$36\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$
24	18	66	$144\frac{1}{4}$	$145\frac{1}{4}$	1
24	16	63	131	$132\frac{3}{4}$	$1\frac{3}{4}$
24	11	55	$100\frac{1}{4}$	$104\frac{3}{4}$	$4\frac{1}{2}$
36	20	88	$256\frac{1}{2}$	$263\frac{1}{2}$	7
36	15*	80	$212\frac{3}{4}$	$224\frac{3}{4}$	12
36	11	74	$180\frac{3}{4}$	$197\frac{3}{4}$	17
50	25	118	$460\frac{1}{4}$	$477\frac{1}{4}$	17
60	28	138	$633\frac{1}{2}$	$661\frac{1}{2}$	28
61	20	127	$536\frac{3}{4}$	$582\frac{1}{2}$	$45\frac{3}{4}$

Bei 30 Fuß langen Stämmen ist der Unterschied nur halb so groß. Bei 120 Fuß langen doppelt so groß u. s. w.

*) Obwohl ausgewachsene Eichen selten oben so viel in der Dicke abnehmen, als diese und folgende Stämme; so giebt es doch solche Tannen und andre Holzarten.