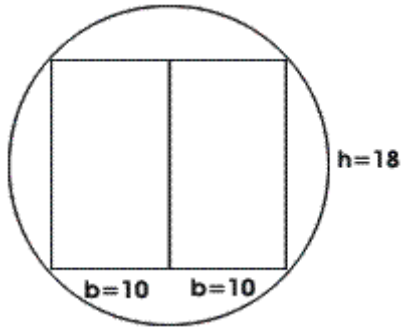


Bauholzaushaltung

Faustregel

Breite (b) + Höhe (h) x 0,7 = erforderlicher Rundholzzopfdurchmesser ohne Rinde



Beispiel Einfeldschnitt:

1 Kantholz 20 x 18 cm

$20 + 18 = 38 \times 0,7 = 27$ cm Zopf ohne Rinde

Beispiel Doppelschnitt:

2 Kanthölzer 10 x 18 cm (2 Halbhölzer kerngetrennt)

$10 + 10 + 18 = 38 \times 0,7 = 27$ cm Zopf ohne Rinde

Kantholz cm	Zopf Einfeldschnitt in cm o.R.	Zopf Kerngetrennt in cm o.R.
4 x 8	9	12
6 x 12	14	17
8 x 12	15	20
8 x 16	18	23
9 x 18	20	26
10 x 14	18	25
10 x 16	19	26
10 x 18	21	27
14 x 18	23	34
14 x 20	25	35
16 x 16	23	36
16 x 20	26	38
16 x 24	29	40
18 x 24	30	44