

Magazini za knjige: (Po „Milkom: Handbuch II, 56 -)

- Za kvart - globina 25 cm. globina dvojnatih štelar: $50 + 8 \text{ cm} = \underline{58}$ (8° in 4°)
[Ščunila 56 cm]
- Za oktar " 18 cm.
- Za folio - " 32 " " " $2 \times 2^\circ$ $64 + 8$ " 72 cm

Prehodi med štelarjami ^{vsaj} 77 cm, t.j. vsja širina za 8° in $4^\circ = \underline{135}$ cm
[Ščunila 64 cm!]

[Širina prehodov med štelarjami, n.p. Oslo: 95 cm, Zürich: 88 cm, Freiburg v Švici 75 cm. [Po ameriških navilih širina prehodov ne bodi pod 71 cm.

in ne nad 86 cm!] - Vsja širina za fol. = 149 cm

Presledki v štelarjah po 1 m široki.

glavni prehod med štelarjami 1.50 m (tz. 140 cm); prehod ob oknih 60 cm.

[Normalna širina stobov magazinov bi bila: 14.40 - 16.40 m!]

Višina magazinov $2 \times 28 \frac{5}{8}$ cm ($8^\circ = \underline{6} \times 25 = 150$ cm + $4^\circ = \underline{2} \times 35 = 70$, skup. = 220 cm...)

Na 1 m dolžine ⁴⁰ 25-30 knjig oktar form, ³² 15-20 knjig za kvart, ² 26 knjig tri višini magazina 2×25 m = 8 štelar, prihaja poprečno na 1 m ^{dolžine} ^{širine} okr. 200 knjig, t.j. na eno vrsto pri 1 m dolžine poprečno 25 knjig.
[za folio in ok fol. = 25 gov.] 33

Sedanje stanje dr. štud. biblioteke: oktar form. okr. 2300 m

kvart " " 1230 "

fol... 480 m
v. " 170 "

3530 m $\times 25$ knjig
= 88300 knjig
+ 9800 "

650 m $\times 15$ knjig = okr. 9800 knjig

Skup. 98100 okr. 100.000

