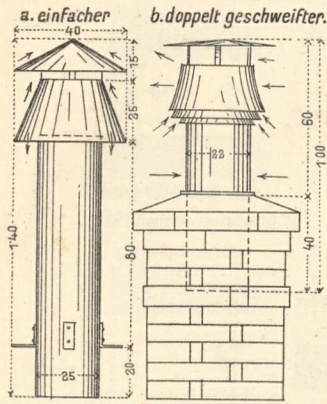
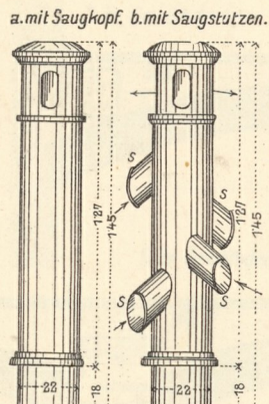


1. System Wolpert.

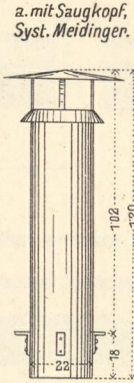


2. aus Steinzeugmasse.



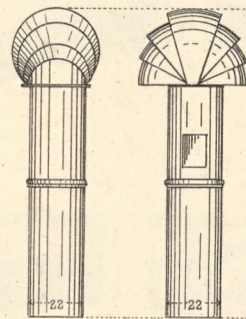
3. aus Eisenblech.

a. mit Saugkopf, Syst. Meidinger.



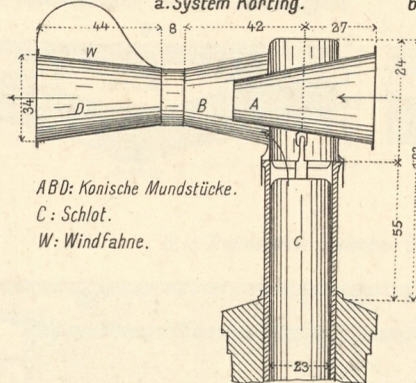
Aufsätze für Ventilations- u. Rauchschlote.

c. mit Haube, Syst. Grave.



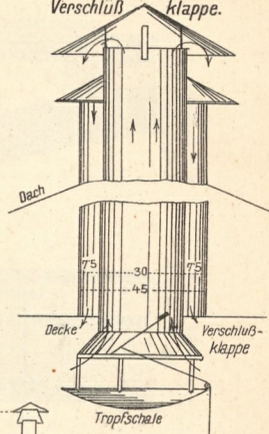
4. drehbare Sauger mit Windfahne.

a. System Körting.



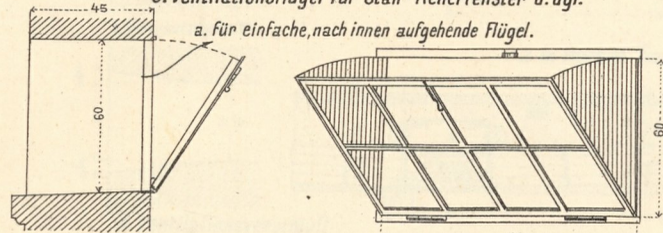
ABD: Konische Mundstücke.
C: Schlot.
W: Windfahne.

5. Ventilationssauger mit Doppelrohr, Tropfschale und Verschlussklappe.

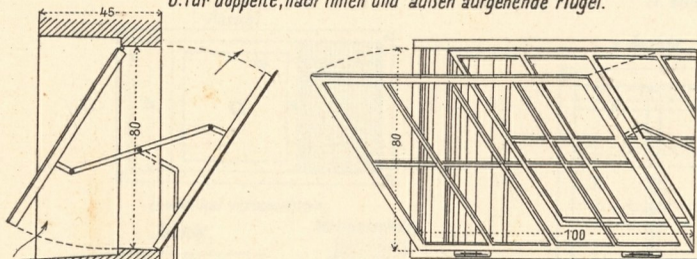


6. Ventilationsflügel für Stall- Kellerfenster u. dgl.

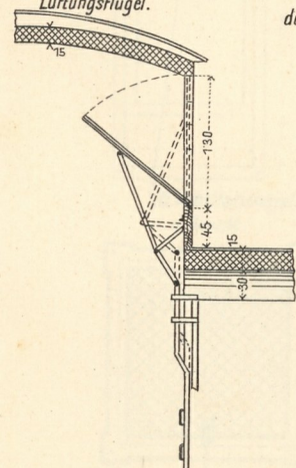
a. für einfache, nach innen aufgehende Flügel.



b. für doppelte, nach innen und außen aufgehende Flügel.

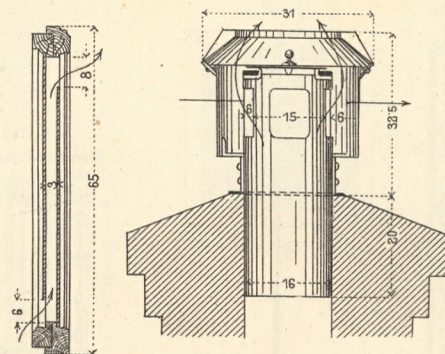


7. Dachreiterkonstruktion. Lüftungsflügel.



8. Ventilation nach Syst. Castaing

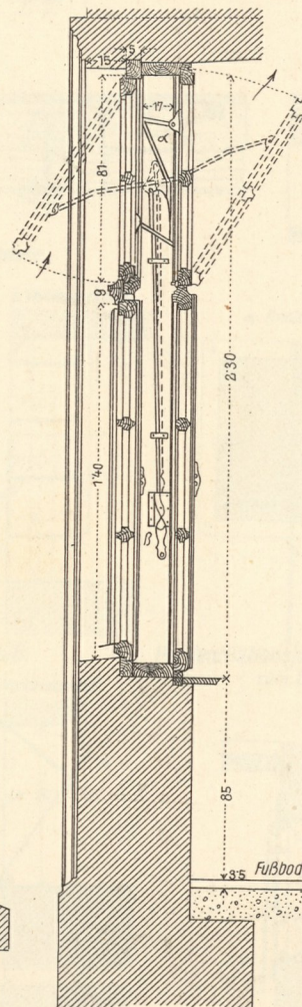
durch doppelte Glastafeln in den oberen Fensterflügeln.



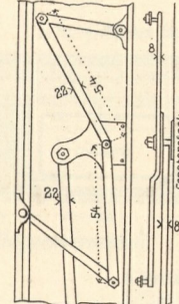
9. Saugkopf, Syst. Böhlinger

aus Gußeisen od. Steinzeug.

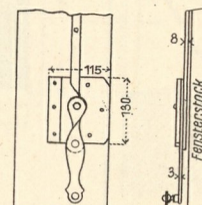
10. Fenster mit Ventilationsflügel für Wohnräume u. dgl.



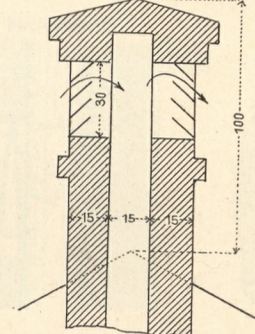
Detail bei α.



Detail bei β.



11. Ventilationsschlotmündung über Dach mit Jalousienverschluss.



12. Beispiel einer Ventilationseinrichtung.

