

til hver Side er 50 cm bredere end Ovn, ligesom der udenfor Fyrdøren skal anbringes en Metalkasse af 50 cm's Højde, der er saaledes fastgjort til Ovn, at Ild fra Fyret maa falde i Kassen, der altid skal holdes fri for Spaaner og andet Affald. Denne Bestemmelse gælder ogsaa for Ildsteder af den omhandlede Art, som er indrettede, forinden Loven træder i Kraft.

Stk. 5. Rum, der er indrettede til ved Varmeindretning med Ildsted at opvarme Luft til andre Rums Forsyning med varm Luft (Varmekamre), skal have Gulv, Vægge, Loft og Døre af uantændeligt Materiale. For saa vidt Loftet i Varmekammeret ikke danner Etageadskillelse, men der over Varmekammerets Loft er anbragt Træbjælkelag, skal dette forskalles og pudses og Afstanden til Oversiden af Varmekammerets Loft være mindst 30 cm. Det mellem Varmekammerets Loft og det overliggende Træbjælkelag værende Rum skal være helt aabent mindst til 1 Side, og der skal indrettes Gennemtræk. Rummet, hvori Varmekammeret anbringes, skal have pudset Loft eller være af uforbrændeligt Materiale. Hvis der anbringes Træbjælkelag omkring Varmekammeret, skal Træet være fjernet mindst 35 cm fra den indvendige Side af Varmekammerets Væg, og Mellemrummet mellem denne Væg og Træbjælkelaget skal udstøbes med et Materiale, der er uforbrændeligt, og som tillige er en slet Varmeleder.

Stk. 6. Rum, hvori Kedler til Varmeledningers Forsyning med Damp eller varmt Vand anbringes, skal ligeledes have Gulv, Vægge og Loft af uantændeligt Materiale; hvis Kedelen er fjernet mindst 1,25 m fra Loftet, kan dette dog være af Træ, røret og pudset. Er Indfyriingsaabningen ikke anbragt i Kedelens Overside, kan den ovennævnte Afstand af 1,25 m mellem Kedelen og Loftet indskrænkes til 0,5 m. Saafremt Kedelen eller Dele af denne ikke er isoleret, skal der dog, naar Afstanden er under 1,25 m, anbringes en Metalplade i mindst 3 cm's Afstand fra Loftet, hvilken Plade skal gaa mindst 50 cm til hver Side fra Yderkanterne af Kedelens ubeskyttede Dele.

Stk. 7. Kedelrummet skal holdes rent og ryddeligt, let fængelige Genstande maa ikke findes i Rummet. Brændselsoplaget skal være adskilt fra Kedelen ved en brandfri Skillevæg af passende Højde.

Stk. 8. Adgangen til Kedelrummet skal være lukket ved en Dør, som kan fordres selvlukkende og jernbeslaet.

Stk. 9. Rørledninger for opvarmet Luft fra Varmekamre skal være af  $\frac{1}{2}$  Stens Mur, Monier eller Jern, hvis indvendige Side skal være fjernet mindst 22 cm fra Træværk.

Stk. 10. Ledninger og Varmelegemer for varmt Vand eller Damp skal holdes mindst 2 cm fra Træværk, medmindre Temperaturen i Rørene overstiger 120 Gr. Celsius, i hvilket Tilfælde Afstanden skal være mindst 5 cm; hvor Rørene passerer gennem Træbjælkelag eller Trævæg, skal Rummet imellem Rørene og Træværket udfyldes med fast og uantændeligt Materiale.

Stk. 11. De foranstaaende Bestemmelser kommer dog ikke til Anvendelse ved saadanne Varmeindretninger, der ikke har større Ildsted end almindelige Kakkelovne og Komfurer.

## § 9.

Stk. 1. Skorstene skal helt igennem opføres med samme Lysning af helbrændte Sten i Kalk- eller Cementmørtel med fyldte Fuger og med en Murtykkelse af mindst  $\frac{1}{2}$  Sten. De skal berappes indvendig og berappes, pudses eller fuges udvendig. Ommures en ældre Skorsten eller Piben paa en saadan, gælder samme Regel, saa langt Ommuringen strækker sig. Det mindste Tværnsitsareal af saadanne Skorstene skal være et Kvadrat med en Sidelinie af 23 cm eller en Cirkel med en Diameter af 23 cm, og de skal tæt ved Bunden være forsynede med forsvarlig Rensedør af Jern mindst 23 × 23 cm, anbragt i Jernramme med Fals og forsynet med forsvarligt Lukke, og lignende Rensedøre skal, hvis