

Beskrifning öfver gnistsläckarens användning - 2

C. G. Dejdricks plåt- och
metall-verkstad

Vardagstryck SLS



National Library
of Sweden

Beskrifning

öfver hvad som bör iakttagas vid
Gnisteläckarens uppställande.

innan gnisteläckaren uppställas, bör kottning och rö-
kning af rådet verkställa och skottet af en verkställa.
Då iakttagas, om det rådet är skottet eller bör iakttagas
och gnisteläckaren uppställas i skottet genom på-
ning, hvarvid kan användas från 7-8 st. rådet rådet i
skottet, för detta bör iakttagas och rådet i skottet rådet
igenom. För att rådet af skottet rådet och rådet
dräger, på det rådet rådet rådet rådet rådet rådet
läckarens rådet rådet och rådet rådet rådet rådet rådet
en kott eller rådet. Af rådet rådet af rådet rådet
för denna bör iakttagas och i rådet rådet rådet rådet
Af den rådet rådet, som af rådet rådet rådet rådet
genom rådet rådet rådet rådet rådet rådet rådet
att på rådet i rådet, der rådet rådet rådet rådet
man rådet rådet rådet, der på rådet rådet rådet
rådet rådet rådet rådet rådet rådet rådet rådet
rådet och val rådet i dess rådet rådet rådet rådet

Sedan apparaten tillförlämpligt uppställt, måste nödvändigt
iakttagas det försigtighetsmått, att iakttagningen
först verkställas under den mörkare delen af dygnet.
Skulle det visa sig, att gnistor och tändningar rådet
rådet rådet rådet rådet rådet rådet rådet rådet



Beskrifning

öfver hvad som bör iakttagas vid Gnistsläckarens uppsättande.

Innan gnistsläckaren uppsättes, bör sotning och rengöring af tuber, sotskåp och skorsten m m. verkställas. Den jernring, som är anbragt å skorstenens topp, borttages och gnistsläckaren uppsättes å densamma genom påskjutning, hvarvid kan användas kran. Är spjell anbragt i skorstenen, bör detta borttagas och hålen i skorstenen väl igensättas. För att luften ej skall intränga och hindra draget, packas rundt omkring, mellan skorstenen och gnistsläckarens nedre kant, med asbetsgarn (detta sker medelst en knif eller träkil). Är eldstadsbryggan af muradt tegel, bör denna borttagas och i stället ditläggas jernroster med $\frac{3}{4}$ tum mellan hvarje rost, så att eldytan blir större, hvarigenom ångan äfven lättare kan hållas jemn. På samma sätt bör göras i eldstaden, der ingen eldstadsbrygga finnes, utan endast ett öppet hål; der bör nemligen äfven roster inläggas. Röret för aflopsångan bör vara inledt i skorstenen och väl inriktadt i dess centrum samt rätt uppåtstående.

Sedan apparaten blifvit uppsatt, **måste nödvändigt iakttagas det försigtighetsmått, att afprofningen först verkställas under den mörkare delen af dygnet.** Skulle det visa sig, att gnistor framkomma, nedskjutes den rörliga cylindern (sargen), som utgör apparatens öfversta



del. Visar det sig deremot, att erforderliga ångtrycket icke kan bibehållas, uppskjutes i stället denna cylinder.

Efter afslutad injustering fastskruvas densamma och **får derefter icke under några vilkor ändras.**

Har det ofvan anförda iakttagits och ytterligare förstärkande af ångtrycket önskas, kan sådant i vissa fall åstadkommas vid så väl hög- som kondenceringsmaskiner genom anbringande af ett särskildt konstrueradt mynstycke å puffröret eller å den s. k. sotaren.

Har den rörliga cylindern (sargen) blifvit uppdragen i öfversta hacket och draget icke visar sig vara tillräckligt, bör cylindern uttagas och två nya hål tagas i densamma något längre ner, hvarefter den åter insättes och förfäres som ofvan.

Söderhamn i Mars 1888.

C. G. Dejdricks.

Plåt- och Metallverkstaden i Söderhamn.

Obs. Om gnistsläckarens skötsel, se närlagda tryckta kort, som böra utdelas till besättningen med stränga ordres om dess iakttagande, då assurancesbolagens föreskrifter äro i enlighet med desamma fastställda.

SÖDERHAMN

Söderhamns Nya Tryckeri-Aktiebolag

1890

