

Vedlegg 2 til produktdokumentasjon SINTEF 110-0335 av 2010-06-16.**Produkt: Contura 21****Produktbeskrivelse:**

Contura 21 består av peisinnsatsen Contura i20 av platestål og støpejern, med betongomramming. Høyde 1755 mm, bredde 950 mm, dybde 620 mm, vekt 495 kg. Brennkammer med rysterist og askeskuff, innvendig beskyttet med plater av Vermiculit. Enfløyet plan dør med stort vindu. Dørhåndtak må betjenes med varmebeskyttende hanske. Røkkuttak topp eller bak med røkrørsdiameter 200 mm.

Anvendelse:

For fyring med ved, største anbefalte vedlengde 350 mm.
For Contura 21 må avstanden til side for ovnen til brennbar vegg være minimum 400 mm. Nødvendig avstand til bakveggen sikres av betongomrammingen.
Tilfredsstill krav til partikkelutslipp kl. 2, NS 3059, 1.utg. 1994 for store rom.
Ved nominell effekt 10,1 kW og 13 % O₂: 0,07 % CO og virkningsgrad 81 %.

Grunnlag rapport:

SINTEF Report 102043.18, datert 2010-04-21 (miljø), i henhold til NS 3058-1 /-2, 1.utg. 1994. Prøvningsrapport 40 09 2081 (sikkerhet), datert 2009-09-22, i henhold til NS-EN 13240, fra RRF.

Grunnlag vurdering:

Vurderingsrapport og 102043.18C av 2006-05-31, fra SINTEF NBL as.

Grunnlag tegning:

Tegning nr. 898456-0 av 2009-10-14 fra Nibe AB.

Gyldighetstid:

Vedleggets gyldighet er entydig knyttet til dokumentets første side med de krav, forutsetninger og tidsangivelser som der er presentert.

Utstedt: 2010-06-16.



Are W. Brandt
Avd. Sjef



Jan P. Stensaas
Forsker