

Jøtul AS | FDV-Dokumentasjon

Jøtul Ventilert Skorstein - Helisolert Stålskorstein, NVI 2000

1. PROSJEKT

Entreprenør/utførende: _____

Prosjektadresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Jøtul Ventilert Skorstein er produsert med en innerkjerne av 1 mm. Tykt syrefast og rustfritt stål EN 1.4404. Isolasjon, 30 mm aluminiumsbelagt steinull, densitet 140 kg/m³.

Skorsteinsmantelen består av 0,6 mm. Varmeforsinket (DX51 z200 MAC) yttermantel, som er pulverlakkert med epoksyfri polyesterpulverlakk. Mellom isolasjonslaget og mantelens innerside er det en 29 mm. Stor luftkanal. Gjennom denne luftkanalen kommer friskluften som brukes til forbrenning i ildstedet. Inntak av luft skjer via skorsteinshetten, og den tilførte friskluften gjør det mulig å holde en sikkerhetsavstand på min. 50 mm. Til brennbart materiale.

I alle skjøtene på skorsteinsmodulene er det montert et avstandsstykk som sikrer at kjernen blir sentrert i forhold til skorteinsmantelen. Må alltid monteres med topputtak på ildstedet.

Produktidentifikasjon:

Dimensjon: Innvendig dimensjon Ø150mm
Utvendig dimensjon Ø260mm

Kvalitet / sortering / klasse: EN 1856-1 – T450 – N1 – D – V2 – L50100 – G 50
med minimum avstand til brennbart materiale: 50mm

Juni 2020



Overflatebehandling: Epoksyfri polyesterpulverlakk.

Bilag / dokumentasjon: Monteringsanvisning og CE märke

3. ANVISNINGER FOR DRIFT- OG VEDLIKEHOLD:

Foreligger det en serviceavtale? NEI JA Hvis ja, firma: _____

Rengøring og rengjøringsmetoder: Feies etter behov og kommunale forskrifter.

Kontroll: Jevnlig visuell kontroll av at emnene ikke er blitt skadet.

Vedlikeholdelsinstruks og –intervall: Følg den vedlagte manual til produktet.

Hvis stålpipa ikke kobles til ett ildsted, men avsluttes i himling med blindelukk i bunn, må pipa sjekkes for kondens minimum hver 6. måned.

4. DRIFTSTEKNISKE OPLYSNINGER:

Forventet teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger: > 25 år

Reklamasjonsrett: 25 års reklamasjonsrett mod fabrikkfeil.

Fuktbestandighet: Produktet kan klare fukt.

Rengjøringsvennlig: Kan avtørres med fuktig klut.

Juni 2020



5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALD IHT. NS 9431

Avfaldstype: Blandet materiale

Avfaldshåndtering: Deponering

Opprinnelse – Næring: Byg og anlæg.

Kode for avfallsbehandling: 999 / 0700 / 0600 / ----

Der foreligger ingen information om eventuel resirkulering og/eller miljøavgifter for dette produkt.

Øvrige oplysninger:

6. TEKNISK SERVICE:

Produsent: Nældens Värmeindustri AB
Postadresse: Nældenvägen 40, SE-835 40 Näliden
Organisationsnr.:
Telefon: 0046 640-681160
Fax: 0046 640-681169
E-mail: info@nvi.se
Internet: www.nvi.se

Importør: Jøtul A/S
Postadresse: N-1602 Fredrikstad
Organisationsnr.:
Telefon : 0047 69359000
Fax.: 0047 69359001
E-mail : sales@jotul.no
Internet: www.jotul.no