

Juni 2020



Jøtul AS | FDV-Dokumentasjon

Jøtul - Helisolert Stålskorstein, NVI 2000

1. PROSJEKT

Entreprenør/utførende: _____

Prosjektadresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

Jøtul Skorstein er produsert med en innerkjerne av 1 mm. Tykt syrefast og rustfritt stål EN 1.4404 og 60 mm rørskaლისოლასიონ. 0,6 mm varmforsinket (DX51 z200 MAC) yttermantel, pulverlakkert. 30 mm aluminiumsbelagt steinull, densitet 140 kg/m³. Fullsveist i loddrette samlinger. System med alle nødvendige monteringsdetaljer: Seksjoner i forskjellige lengder, T-seksjon, seksjon med rens, bøyninger, beslag m.m. Kompatibel med halvisolert startseksjon og uisolert startseksjon.

Produktidentifikasjon:

Dimension:	Innerrør diameter	Helisolerte Ytterdiam.	Vekt pr. Meter.
	125 mm	260 mm	12,0 kg.
	150 mm	275 mm	15,2 kg.
	190 mm	315 mm	17,2 kg.
	250 mm	380 mm	22,0 kg.

Kvalitet / sortering / klasse: EN 1856-1 – T450 – N1 – D – V2 – L50100 – G50

Juni 2020



med minimum avstand til brennbart materiale: 50mm

Overflatebehandling:	Pulverlakteret
Farver:	Standarfarger i sort, hvit og grå.
Bilag / dokumentasjon:	Monteringsanvisning og CE merke

3. ANVISNINGER FOR DRIFT- OG VEDLIKEHOLD:

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

Rengjøring og rengjøringsmetoder: Feies etter behov og kommunale forskrifter.

Kontroll: Jevnlig visuel kontroll av at emnerne ikke er blitt beskadiget.

Vedlikeholdsinstruks 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 OPPLYSNINGER:

Forventet teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger: > 25 år

Reklamationsrett: 25 års reklamasjonsrett mot fabrikkfeil.

Fuktbestandighet: Produktet kan klare fukt.

Rengjøringsvennlig: Kan tørkes med fuktig klut.

Juni 2020



5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALD IHT. NS 9431

Avfaldstype: Blandet materiale

Avfaldshåndtering: Deponering

Oprindelse – Næring: Bygg og anlegg.

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

Det foreligger ingen informasjon om eventuel resirkulering og/eller miljøavgifter for dette produkt.

Øvrige opplysninger:

6. TEKNISK SERVICE:

Producent: 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 : post@jotul.no
Internet: www.jotul.no

Juni 2020

