

YTELSESERKLÆRING

Nr. 00016-CB-VENT-H2-2016/05

1. *Entydig identifikasjonskode for produkttypen:* CB-Spiro/Ventilasjonsheis er en manuell heis for løft av Spirorør og tyngre ventilasjonskanaler med maks vekt inntil 100 kg
2. *Type, parti- eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med FOR-2009-05-20-544:* CB varenummerserie 2100510 komplett heis m/4 holdere, og tilleggs-Forlenger 80cm varenummer 2100514.
Produktet er merket med **CB** for identifikasjon
3. *Produsentens tilskattede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:* For bruk i bygg - Manuell heis for løft av Spiro/Ventilasjonskanaler inntil 100 kg, for bruk i boliger og næringsbygg.
4. *Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til LD Lovdata (om relevant):* Christiania Byggteknikk AS, Deliveien 5, N-1540 Vestby
5. *Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i LD Lovdata vedlegg VIII:* Samsvarsvurdering av maskiner ved inntern produksjonskontroll.
6. *Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:* Produsenten har deklareret karakteristiske egenskaper for produktet; for løft av Spirorør/ Ventilasjonskanaler med maks vekt 100 kg.
7. *Refererte test-rapporter for produktene :* Testprosedyre merk. 1A for vektbelastning av heisen, samt merk. 2A, teknisk dokumentasjon av «Vinsj» for heisens opptrekk-system.
8. Ref.:Teknisk info: Teknisk spesifikasjon: www.cbtek.no - post@cbtek.no - tlf. +47 69877722
9. Angitt ytelse:

| Vesentlige egenskaper | Ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
|--|--|---|
| Løftekapasitet: Sikkerhet test: Vedl. 2 prosedyre Vinsj: Vedl. 1 teknisk info Hjul: Vedl. 3 teknisk info Låsebolt / sikkerhet: 3 | Vertikalt: 100 kg Belastning: 2 x anbefalt last-vekt = 200 kg Løfte kap: Lag 1= 340 kg Lag 2= 190 kg Bæreevne: 100 kg Skjærkraft: testet 3,0 kN (300 kg) | FOR-2009-05-20-544 Ref:Testrapport/dokumentasjon |
| Material spesifikasjon: Firkant/rundt rør: Toleranser og tekniske spesifikasjoner i.h.t EN-10305-5 Flattstål: Toleranse og Tekniske spesifikasjoner i.h.t EN-10058 sertifikat 2.2/3.2 DNV etter EN-10204 | Materialkvalitet 4-kant rør: E220+Cr2-S3 Materialkvalitet Flattstål: S235JR | |
| Holdbarhet: | Tid ikke spesifisert | |

Terje O. Simonsen,
Produkt Teknisk sjef

Navn og stilling

sted og utstedelsesdato

Vestby, 24 Februar 2016

Terje O. Simonsen (sign.)


CHRISTIANIA
ByggTEKNIKK
Tel:+47 69 87 77 22 • post@cbtek.no • www.cbtek.no
Deliveien 5 • 1540 Vestby