

# TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1065/91

medföreskrifterom tillverkningskontroll enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL

**SÖKORD: LUFTBEHANDLINGSINSTALLATIONER**  
**Stosar, genomföringar**

## VENTILATIONSHUV

Innehavare	Plannja Steinwalls AB, Fröderydsvägen 17, 570 12 Landsbro, tel: 0383-643 00, fax: 0383-643 01, e-post: jacob.steinwall@plannja.se, hemsida: www.plannja.se, org.nr: 556312-1135.
Produkt	Ventilationshuv av förzinkad och plastbelagd stålplåt. Huvu tillverkas i två utföranden med en eller två kanaler och finns med fast respektive ställbar överdel. Den senare för 14-45° taklutning. Huvarna har en löstagbar överdel, vilket möjliggör rensning ovanifrån. Anslutningen mot tegeltak har modulanpassats till en respektive två takpannor. Ventilationshuven är isolerad med 30 mm stenull med densitet $\geq 100 \text{ kg/m}^3$ .
Avsedd användning	Takhuv för avluft. Huvu fungerar som takgenomföring och monteras till cirkulära kanaler med dimensioner på 125 eller 160 mm.
Handelsnamn	-
Godkännande	Produkten uppfyller kraven i 2 § 2 och 3 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR).  Brandteknisk klass EI15 5:221 Fuktsäkerhet 6:53
Tillhörande handlingar	Montageanvisning Nr2_venthuv_1-kan och Montageanvisning Nr3_venthuv_2-kan, daterade 2008-05-29. Produktblad_venthuv, daterad 2007-10-31.
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 1999-07-20 och diarienummer 100-92-0983 och övervakas av ett oberoende tredjepartsorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

2008-06-25

**Tg-bevis nr 1065/91**

- Kontroll (forts.)** Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall, genom identifiering med hjälp av märkningen, tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran, som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.
- Tillverkare** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
Plannja Steinwalls AB, 570 12 Landsbro.
- Märkning** Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt på varje levererad produkt och omfattar:
- |  |  |
|--|--|
| Innehavare/tillverkningsställe           | <b>Plannja Steinwalls AB, Landsbro</b> |
| Boverkets inregistrerade varumärke       | <b>†</b>                               |
| SITAC:s ackrediteringsnummer             | <b>SITAC 1422</b>                      |
| Typgodkännandebevisets nummer            | <b>1065/91</b>                         |
| Löpande tillverkningsnummer eller -datum | <b>nr/datum</b>                        |
| Besiktningsorgan                         | <b>SP</b>                              |
- Bedömningsunderlag** Rapport nr 91B1,4053 och P701341 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Ritningar S2041xxx och S2044xxx, daterade 2008-06-03.
- Kommentarer** Godkännandet gäller under följande förutsättningar:  
- Taktäckning skall vara utförd av obrännbart material.  
- Ventilationshuven monteras i max. korrosivitetssklass C4.
- Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2003-08-21 och projektnummer T300199.
- Giltighetstid** Godkännandet gäller t o m 2013-06-24.
- Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.

  
Ronald Green  
Krister Svensson