

# PROTOKOLL

SSR GODKÄND®

## BESIKTNING STATUS

### BESIKTNINGSMOMENT:

1. Brandsäkerhet
2. Funktionsprovning
3. Taksäkerhet
4. Täthetsprovning

### EGENSKAPSDEKLARATION RÖKKANAL:

Txxx	Maximal rökgastemperatur
N1	Täthetsklass undertryck
D/W	Kondensklass torr/våt
Vm	Korrisionsklass, ej testad
Lxxxx	Metallsort och godstjocklek
G	Beständig/obeständig soteld
50 (t.ex)	Minsta brandskyddsavstånd angett i millimeter
1	Gaseldning
2	Gas- och oljeeldning. Vedeldning i öppna spisar.
3	Biobränslen, ej spannmål

### BEDÖMNINGSGRUNDER:

#### Godkänd

- Anläggningen är utförd enligt nominella mått och gällande toleranser.
- Anläggningens bestånd, utseende och allmänna status svarar mot vad som kan förväntas.
- Anläggningens ändamålsenliga användning är tillgodosedd.

#### Godkänd med brister av underordnad betydelse

- Bristen är ej av avgörande betydelse för anläggningens bestånd, utseende eller allmänna status.
- Bristen påverkar i en avgörande grad inte den avsedda användningen.
- Bristen är, utan att vara menlig, oskäligt dyr att åtgärda i förhållande till dess inverkan på anläggningens bestånd, utseende, allmänna status eller ändamålsenliga användning.

#### Icke Godkänd

- Användning medför risk för brandfara, hälsofara eller sanitär olägenhet.
- Användning av det avsedda bränslet medför risk för vad som sägs ovan.
- Den avsedda användningen kan inte uppnås med det avsedda bränslet.

### Besiktningsnummer

247448

### Besiktningsdatum

2021-10-26

### Beställare

Hammarström Jonas  
Högbovägen 32  
792 93 Venjan

### Besiktningsföretag

Sotning & Brandskydd i Dalarna AB  
Pelle Bergs Backe 2  
791 50 FALUN

### Systemets installationsplats

Hammarström Jonas  
Högbovägen 32  
792 93 Venjan

### FASTIGHET

#### Typ av byggnad

Fast boende

#### Fastighetsadress

Högbovägen 32

#### Beteckning

Stutt 115:1

#### Ägare

Hammarström Jonas

#### Registernummer

72082

### UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
ÖS2	Öppen spis - Primär	Vardagsrum	Godkänd
NR	TYP	PLACERING	UTFALL
S1.1	Rökkanal	Pannrum	Godkänd

### BESIKTNINGSMAN

#### Namn

Böte Eriksson

#### Behörighetsnummer

3415-01

#### Datum

2021-10-26

Detta protokoll är digitalt signerat

SSR GODKÄND®

# BESIKTNING STATUS



## TEKNISK BESKRIVNING

### Öppna spisar

NR	FAKTA	ELDSTAD	LUFTHASTIGHET/MÄNGD
ÖS2	<b>FABRIKAT</b>	Platsmurad	<b>NÖDVÄNDIG</b> 0,2 m/s
	<b>BRÄNSLE</b>	Ved	<b>UPPMÄTT</b> 0,3 m/s
	<b>FÖRBR.LUFT</b>	Rumsluft	<b>LUFTMÄNGD</b> 147 l/s
		<b>BREDD</b> 0,7 m	
		<b>HÖJD</b> 0,7 m	
		<b>KANAL</b> S1.2	

### Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Pannrum		5 m	140 x 270		Rökkanal
S1.2	Rökkanal	Vardagsrum		5 m	140 x 270		ÖS2

### Rök- och avgassystem

NR	FAKTA	LÄCKAGE
S1.1	<b>FABRIKAT</b>	Skorsten 1
	<b>MATERIAL</b>	Tegel
	<b>EGENSKAPSDEKLARATION</b>	T 400-N1-D3-G (100)
	<b>LÄNGD</b>	5 m
	<b>CE</b>	Nej
	<b>KRAV</b>	2,0 l/s m <sup>2</sup>
	<b>AVTALSKRAV</b>	Saknas
	<b>UPPMÄTT</b>	0,3 l/s m <sup>2</sup>
S1.2	<b>FABRIKAT</b>	Murad
	<b>MATERIAL</b>	Tegel
	<b>EGENSKAPSDEKLARATION</b>	T 400-N1-D3-G (100)
	<b>LÄNGD</b>	5 m
	<b>CE</b>	Nej
	<b>KRAV</b>	2,0 l/s m <sup>2</sup>
	<b>AVTALSKRAV</b>	Saknas
	<b>UPPMÄTT</b>	0,4 l/s m <sup>2</sup>

### Taksäkerhetsanordningar

NR	BESKRIVNING	FABRIKAT	MATERIAL	SAKNAS
TS1.1	Glidskydd	CW Lundberg	Metall	Nej
TS1.2	Takstege	Metall	Metall	Nej

### Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
20	7	1001

SSR GODKÄND®



# BESIKTNING STATUS

# TEKNISK BESKRIVNING

## Besiktningens omfattning

NR	OMFATTNING	KRAV	KONTROLL	UTFALL
1	Brandsäkerhet	Risk för brand ska vara begränsad	Okulär mot praxis	Godkänd
2	Funktionsprovning	Anläggningens ändamålsenliga användning är tillgodosedd	Tryckprov	Godkänd
3	Taksäkerhet	Skydd mot fall	Okulär mot praxis	Godkänd
4	Täthetsprovning	Uppfyllande av tillämplig täthetsklass enligt SS-EN 1443 eller enligt avtal	Genom läckagemätning	Godkänd

## Resultat av/kommentarer till besiktning

Lokalisering av röckanal tillvedspis samt täthetsprovning av 2 st röckanaler  
Godkänd

## Åtgärdsförslag och kostnader

Inga åtgärder bedöms nödvändiga

### Uppskattad kostnad

Bör ej förmedla någon kostnad

## Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Inga

## Ev. fortsatt teknisk utredning

Bedöms inte vara nödvändig