

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

258741

Besiktningsdatum

2022-06-15

Beställare

Koomen Romy
Lintjärnsvägen 17
792 96 Våmhus

Besiktningsföretag

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

Systemets installationsplats

Koomen Romy
Gyltbacksvägen 8
794 90 Orsa

FASTIGHET

Typ av byggnad

Fast boende

Fastighetsadress

Gyltbacksvägen 8

Beteckning

Hansjö 28:13

Ägare

Koomen Romy

Registernummer

30093

UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
E1	Värmepanna fastbränsle	Pannrum	Ej godkänd
ÖS2	Öppen spis - Sekundär	Vardagsrum	Ej godkänd

BESIKTNINGSMAN

Namn

Böte Eriksson

Behörighetsnummer

3415-01

Datum

2022-06-15

Detta protokoll är digitalt signerat



SSR GODKÄND®
BESIKTNING
STATUS

TEKNISK BESKRIVNING

Öppna spisar

NR	FAKTA	ELDSTAD	LUFTHASTIGHET/MÄNGD
ÖS2	FABRIKAT	Platsmurad	NÖDVÄNDIG 0,2 m/s
	BRÄNSLE	Ved	UPPMÄTT 0,4 m/s
	FÖRBR.LUFT	Rumsluft	LUFTMÄNGD 120 l/s
		BREDD 0,5 m	
		HÖJD 0,6 m	
		KANAL S1.2	

Luckförsedda eldstäder

NR	FAKTA	UNDERTRYCK
E1	FABRIKAT	Eryl S-5
	BRÄNSLE	Ved
	FÖRBR.LUFT	Rumsluft
	TYP	Värmepanna fastbränsle
	EFFEKT	15-20 kW
	KANAL	S1.1
	CE	Nej
		NÖDVÄNDIG 12 Pa
		UPPMÄTT 27 Pa

Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Pannrum		7 m	270 x 270		E1
S1.2	Rökkanal	Vardagsrum		5 m	140 x 270		ÖS2

Rök- och avgassystem

NR	FAKTA	LÄCKAGE
S1.1	FABRIKAT	Murad
	MATERIAL	Tegel
	EGENSKAPSDEKLARATION	T 400-N1-D3-G (100)
	LÄNGD	7 m
	CE	Nej
	KRAV	2,0 l/s m ²
	AVTALSKRAV	Saknas
	UPPMÄTT	0,7 l/s m ²
S1.2	FABRIKAT	Murad
	MATERIAL	Tegel
	EGENSKAPSDEKLARATION	T 400-N1-D3-G (100)
	LÄNGD	5 m
	CE	Nej
	KRAV	2,0 l/s m ²
	AVTALSKRAV	Saknas
	UPPMÄTT	0,5 l/s m ²

Taksäkerhetsanordningar

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

Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
20	20	1015

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	Ej godkänd
4	Täthetsprovning	Uppfyllande av tillämplig täthetsklass enligt SS-EN 1443 eller enligt avtal	Genom läckagemätning	Godkänd

Resultat av/kommentarer till besiktning

Ej Godkänd
1. Godkänt glidskydd som säkrar markstegen saknas

Åtgärdsförslag och kostnader

1. Godkänt glidskydd ska monteras vid takfoten

Uppskattad kostnad

2000 - 5000

Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Olycksfall/Fall risk

Ev. fortsatt teknisk utredning

Bedöms inte vara nödvändig