

SSR GODKÄND®

BESIKTNING INSTALLATION



TEKNISKA EGENSKAPER:

1. Drift och skötsel
2. Eldstad
3. Rökkanal
4. Skydd mot brandspridning
5. Utsläpp till omgivningen
6. Taksäkerhet

EGENSKAPSDEKLARATION RÖKKANAL:

Typ	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 anggett 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.

PROTOKOLL

Besiktningsnummer

249437

Besiktningsdatum

2022-01-14

Beställare

Scharbert Helmut
Carl Berglunds Väg 12
792 51 Mora

Besiktningsföretag

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

Systemets installationsplats

Scharbert Helmut
Carl Berglunds Väg 12
792 51 Mora

FASTIGHET

Typ av byggnad

Fast boende

Fastighetsadress

Carl Berglunds Väg 12

Beteckning

Mora Noret 129:1

Ägare

Scharbert Helmut

Registernummer

10582

UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
E1	Braskamin - Sekundär	Allrum	Godkänd

BESIKTNINGSMAN

Namn

Böte Eriksson

Behörighetsnummer

3415-01

Datum

2022-01-14

Detta protokoll är digitalt signerat

SSR GODKÄND®



BESIKTNING INSTALLATION

TEKNISK BESKRIVNING

Luckförsedda eldstäder

NR	FAKTA			UNDERTRYCK		
E1	FABRIKAT	Asgård/Baseline 1	TYP	Braskamin - Sekundär	NÖDVÄNDIG	12 Pa
	BRÄNSLE	Ved	EFFEKT	6-10 kW	UPPMÄTT	39 Pa
	FÖRBR.LUFT	Rumsluft	KANAL	S1.1		
			CE	Ja		

Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Allrum		5 m	120		E1

Rök- och avgassystem

NR	FAKTA			LÄCKAGE		
S1.1	FABRIKAT	Nsp Superflex	LÄNGD	5 m	KRAV	2,0 l/s m ²
	MATERIAL	Tegel m. foderrör	CE	Ja	AVTALSKRAV	Saknas
	EGENSKAPSDEKLARATION	T 600-P1-D-Vm-L 40020- (G)		UPPMÄTT	0 l/s m ²	

Taksäkerhetsanordningar

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

Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
20	5	999

SSR GODKÄND®



BESIKTNING INSTALLATION

TEKNISK BESKRIVNING

Besiktningens omfattning

NR	OMFATTNING	KRAV	KONTROLL	UTFALL
1	Drift och skötsel	Eldningsinstruktion	Okulär	Godkänd
2	Eldstad	Funktion, säkerhet	Okulär samt tryckprov	Godkänd
3	Rökkanal	Funktion, säkerhet	Okulär samt tryck- och täthetsprov	Godkänd
4	Skydd mot brandspridning	Risk för brand ska vara begränsad	Okulär mot bruksanvisning/praxis	Godkänd
5	Utsläpp till omgivning	Skorstenshöjd	Okulär mot praxis	Godkänd
6	Taksäkerhet	Skydd mot fall	Okulär mot praxis	Godkänd

Resultat av/kommentarer till besiktning

Godkänd

Åtgärdsförslag och kostnader

Inga åtgärder bedöms nödvändiga

Uppskattad kostnad

Bör ej föranleda någon kostnad

Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Inga

Ev. fortsatt teknisk utredning

Bedöms inte vara nödvändig