

PROTOKOLL

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:

Txxx	Maximal rökgastemperatur
N1	Täthetsklass undertryck
D/W	Kondensklass torr/våt
Vm	Korrisionsklass, ej testad
Lxxxxx	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

257419

Besiktningsdatum

2022-05-05

Beställare

Ann-Charlott Eriksson
Björka 171
711 93 Lindesberg

Besiktningsföretag

Malung-Sälen Sotning & Ventilation
AB
Västra Tandö 55
780 64 Lima

Systemets installationsplats

Ann-Charlott Eriksson
Fjällbräkenvägen 3
780 69 Sörsjön

FASTIGHET

Typ av byggnad

Fritidsboende

Fastighetsadress

Fjällbräkenvägen 3

Beteckning

Näsfjällsåsen 1:97

Ägare

Ann-Charlott Eriksson

Registernummer

6805532

UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
E1	Braskamin - Sekundär	Allrum	Godkänd med brister av underordnad betydelse

BESIKTNINGSMAN

Namn

Mattias Johansson

Behörighetsnummer

3271-02

Datum

2022-05-05

Detta protokoll är digitalt signerat

SSR GODKÄND®

BESIKTNING INSTALLATION



TEKNISK BESKRIVNING

Luckförsedda eldstäder

NR	FAKTA	UNDERTRYCK
E1	FABRIKAT Termatech	TYP Braskamin - Sekundär
	BRÄNSLE Ved	EFFEKT 5,6
	FÖRBR.LUFT Separat kanal	KANAL S1.1
		CE Ja
		NÖDVÄNDIG 12 Pa
		UPPMÄTT 15 Pa

Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Allrum		4,5 m	150		E1
S2.1	Imkanal			2 m	125	1 x 90	Köksfläkt

Rök- och avgassystem

NR	FAKTA	LÄCKAGE
S1.1	FABRIKAT Premodul	LÄNGD 4,5 m
	MATERIAL Metall	CE Ja
	EGENSKAPSDEKLARATION T450-N1-D-Vm-L50080-G50	KRAV 2,0 l/s m ²
		AVTALSKRAV Saknas
		UPPMÄTT 0,2 l/s m ²

Taksäkerhetsanordningar

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

Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
14	10	1012

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

Besiktning av braskamin och rökkanal samt imkanal till köksfläkt.

*brandspjäll verkar saknas till imkanal köksfläkt, i övrigt inga anmärkningar.

Åtgärdsförslag och kostnader

Montera brandspjäll i imkanal.

Uppskattad kostnad

Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Risk för brand vid utsida vägg.

Ev. fortsatt teknisk utredning

Montering kan verifieras med foto.