

# 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 røkgastemperatur                         |
| N1        | Tæthetsklass 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

262097

### Besiktningsdatum

2022-09-01

### Beställare

Johan Boström  
Sjöreds Herrgård  
523 62 Vegby

### Besiktningsföretag

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

### Systemets installationsplats

Johan Boström  
Hjortstigen 52C  
780 91 Sälen

### FASTIGHET

#### Typ av byggnad

Fritidsboende

#### Fastighetsadress

Hjortstigen 52C

#### Beteckning

Rörbäcksnäs 20:567

#### Ägare

Johan Boström

#### Registernummer

6232884,3

### UTLÅTANDE

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

### BESIKTNINGSMAN

#### Namn

Mattias Johansson

#### Behörighetsnummer

3271-02

#### Datum

2022-09-01

Detta protokoll är digitalt signerat

SSR GODKÄND®



# BESIKTNING INSTALLATION

# TEKNISK BESKRIVNING

## Luckförsedda eldstäder

| NR | FAKTA   | UNDERTRYCK                                     |
|----|---|--|
| E1 | <b>FABRIKAT</b> Contura 500   | <b>NÖDVÄNDIG</b> 12 Pa<br><b>UPPMÄTT</b> 16 Pa |
|    | <b>BRÄNSLE</b> Ved  |  |
|    | <b>FÖRBR.LUFT</b> Separat kanal   |  |
|    | <b>TYP</b> Braskamin - Sekundär<br><b>EFFEKT</b> 5<br><b>KANAL</b> S1.1<br><b>CE</b> Ja |  |

## Systemorientering

| NR   | TYP      | RUM    | LÄGENHET | LÄNGD | TVÄRSNITT | BÖJAR | ANSLUTEN TILL |
|------|----------|--------|----------|-------|-----------|-------|---------------|
| S1.1 | Rökkanal | Allrum |          | 4 m   | 150       |       | E1            |

## Rök- och avgassystem

| NR   | FAKTA   | LÄCKAGE   |
|------|---|---|
| S1.1 | <b>FABRIKAT</b> Dw vision                           | <b>KRAV</b> 2,0 l/s m <sup>2</sup><br><b>AVTALSKRAV</b> Saknas<br><b>UPPMÄTT</b> 0,3 l/s m <sup>2</sup> |
|      | <b>MATERIAL</b> Metall                              |   |
|      | <b>EGENSKAPSDEKLARATION</b> T600-N1-D-V3-L50060-G50 |   |

## Taksäkerhetsanordningar

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

## Provningsförhållanden

| INNERTEMPERATUR (Celsius) | YTTERTEMPERATUR (Celsius) | ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa) |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 20                        | 10                        | 1027                     |

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                  | Ej godkänd |

## Resultat av/kommentarer till besiktning

Besiktning av braskamin och rökkanal.  
Glidskydd och taksteg saknas, i övrigt inga anmärkningar.

## Åtgärdsförslag och kostnader

Montera glidskydd och taksteg

### Uppskattad kostnad

## Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Risk för fallolyckor.

## Ev. fortsatt teknisk utredning

Kontrolleras vid nästa besök