

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 rögastemperatur
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

312944

Besiktningsdatum

2024-11-21

Beställare

CU montage AB
Narcissvägen 7
181 31 Lidingö

Besiktningsföretag

Östhammars Sotningsdistrikt AB
Bol 10
748 91 ÖSTERBYBRUK

Systemets installationsplats

CU montage AB
Björkholmen 109
742 91 ÖSTHAMMAR

FASTIGHET

Typ av byggnad

Fritidsboende

Fastighetsadress

Björkholmen 109

Beteckning

Tuskö 10:17

Ägare

Koziczynski Jakob

Registernummer

4465607

UTLÅTANDE

NR	TYP	PLACERING	UTFALL
E1	Braskamin - Sekundär	Allrum	Godkänd

BESIKTNINGSMAN

Namn

Roger Wendin

Behörighetsnummer

7864-01

Datum

2024-11-21

Detta protokoll är digitalt signerat



SSR GODKÄND®
BESIKTNING
INSTALLATION

TEKNISK BESKRIVNING

Luckförsedda eldstäder

NR	FAKTA	UNDERTRYCK
E1	FABRIKAT Aduro 9	TYP Braskamin - Sekundär
	BRÄNSLE Ved	EFFEKT 6
	FÖRBR.LUFT Separat kanal	KANAL S1.1
		CE Ja
		NÖDVÄNDIG 12 Pa
		UPPMÄTT 27 Pa

Systemorientering

NR	TYP	RUM	LÄGENHET	LÄNGD	TVÄRSNITT	BÖJAR	ANSLUTEN TILL
S1.1	Rökkanal	Allrum		4,75 m	150		E1

Rök- och avgassystem

NR	FAKTA	LÄCKAGE
S1.1	FABRIKAT Dinak	LÄNGD 4,75 m
	MATERIAL Metall	CE Ja
	EGENSKAPSDEKLARATION T450-N1-D-V3-L50060-G50	KRAV 2,0 l/s m ²
		AVTALSKRAV Saknas
		UPPMÄTT 0,6 l/s m ²

Taksäkerhetsanordningar

NR	BESKRIVNING	FABRIKAT	MATERIAL	SAKNAS
----	-------------	----------	----------	--------

Provningsförhållanden

INNERTEMPERATUR (Celsius)	YTTERTEMPERATUR (Celsius)	ATMOSFÄRISKT TRYCK (hPa)
20	2	1001

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



SSR GODKÄND®
BESIKTNING
INSTALLATION

TEKNISK BESKRIVNING

Resultat av/kommentarer till besiktning

Vid kontrollen kunde inga avvikelser noteras.

Åtgärdsförslag och kostnader

Inga åtgärder bedöms nödvändiga

Uppskattad kostnad

Konsekvenser om bristerna ej åtgärdas

Inga

Ev. fortsatt teknisk utredning

Bedöms inte vara nödvändig.

Meddelande till Samhällsbyggnadsnämnden: Vi rekommenderar att ett slutbesked utfärdas samt att av kommunen upphandlat sotningsföretag meddelas att eldstad tagits i drift.