



Industrigatan 98, 291 36 Kristianstad  
Telefon: 044-5900170

# Sotningsprotokoll

Redovisning av utförd sotning enligt 3 kap. 4 § lagen  
(2003:778) om skydd mot olyckor

Datum för sotning 240722	Kund nr F09523200	Protokolls nr 24 4682
-----------------------------	----------------------	--------------------------

Fastighetsbeteckning  Adress KORALLVÄGEN 12	Ägare, namn och adress POHL DORIS  BAUKLOHSTR. 36 D-44805 BOCHUM. TYSKLAND
--	--

### Till fastighetsägaren

Vi vill uppmärksamma er på följande som noterades vid sotningstillfället:

GLIDSKYDD SAKNAS FÖR MARKSTEGE
TAKSTEGE SAKNAS

### Övrig information


### Kontroll av brandvarnare (beställs separat)

Finns	Finns ej	Fungerar	Fungerar ej

### Rökgasanalys (beställs separat)

Rökgasförlust, %	Rökg.temp.°C	CO <sub>2</sub>	Sottal	Drag	NO <sub>x</sub>	CO

Arbetet utfört av:

JOHAN MODIG

Panna	Fabrikat	Modell	Kompletterande uppgifter			Sotad	Frist
Typ			Godk. nr	Effekt i kW	Tillv.år	X	X
Röckanal, typ			Typgodk. nr	Tvärsnitt	Tillv.år		
Förbränning, typ			Godk. nr	Bränsle	Tillv.år		
Akkumulatortank			Volym, l	VV-bered. i ack.tank			

Övriga eldstäder	Fabrikat	Modell	Kompletterande uppgifter			Sotad	Frist
a Typ BRASKAMIN	KEDDY		Typgodk. nr	Placering AL	Tillv.år	240722	G
Röckanal, typ TEGEL			Typgodk. nr	Tvärsnitt 15X30			
b Typ			Typgodk. nr	Placering	Tillv.år		
Röckanal, typ			Typgodk. nr	Tvärsnitt			

Imkanal Större kök	Typ av ventilationssystem SP . FL .	Fabrikat	Modell	Kanaltyp	Sotad 010703	Frist H
-----------------------	--	----------	--------	----------	-----------------	------------



Industrigatan 98  
291 36 Kristianstad  
Telefon: 044-5900170

# Protokoll

vid kontroll av brandskyddet enligt 3 kap. 4 §  
lagen (2003:778) om skydd mot olyckor

Datum för kontrollen	Kund nr	Protokoll nr
240722	F09523200	24-BK2071

Fastighetsbeteckning	Namn och adress
Adress	POHL DORIS
KORALLVÄGEN 12	BAUKLOHSTR. 36 D-44805 BOCHUM. TYSKLAND

**Kontrollobjekt** nr: 1 BRASKAMIN

Typ:

## Värmeanläggning

Eldstadstyp: Lokaleldstad

Bränsleslag: Ved

Placering (våningsplan): Bottenvåning

Placering (utrymme): Bostadsutrymme

Rök-/avgaskanal: Tegel

Senaste sotning: 210726

## Kontrollmetod/er\*

Typ av metod:  Okulär kontroll  Täthetsprovning  Temperaturmätning  Tryckmätning  Annat

Not: VINDSUTRYMME EJ KONTROLLERBART

## Vid brandskyddskontrollen framkom följande:

Pos. **	Avvikelse	Åtgärd ***	
		1	2

## Kontrollen utförd av:

JOHAN MODIG

1. Eldstad	2. Eldningsapparat	3.6 Rökgasfläkt	5.2 Tillträde till skorsten	7. Övrigt
1.1 Avstånd till brännbart	2.1 Flamövervakning	3.7 Insatsrör/foder	5.3 Arbetsplan	
1.2 Luckor	2.2 Skydd mot tillbakabrand	3.8 Sotbeläggning	5.4 Takbeläggning	
1.3 Förbränningsrum/konvektionsdel	2.3 Avstånd till brännbart	3.9 Övrigt	5.5 Övrigt	
1.4 Förbindelsekanal	2.4 Övrigt	4. Pannrum	6. Drift och skötsel	
1.5 Reglerutrustning	3. Rök-/avgaskanal	4.1 Brandteknisk klass	6.1 Eldningsteknik	
1.6 Eldstadsplan	3.1 Avstånd till brännbart	4.2 Golvbeläggning	6.2 Bränslehantering	
1.7 Förbränningsluft	3.2 Omslutningsvägg	4.3 Övrigt	6.3 Restprodukter	
1.8 Sotbeläggning	3.3 Skiljevägg	5. Tak och uppstigning	6.4 Medgivande om egen sotning	
1.9 Övrigt	3.5 Schakt	5.1 Tillträde till tak	6.5 Övrigt	

\* Brandskyddskontrollen har utförts i enlighet med Räddningsverkets föreskrifter och allmänna råd (SRVFS 2005:9) rörande brandskyddskontroll, vilket innebär att anläggningen huvudsakligen kontrolleras okulärt. Vid misstanke om felaktighet som inte kunnat konstateras okulärt kan särskild kontroll, innebärande mätning/provning, behöva utföras. Resultatet från sådan särskild kontroll redovisas separat.

\*\* Förklaring till positionsnummer framgår av tabell ovan.

\*\*\* 1 = Ni anmodas att snarast åtgärda avvikelsen.

2 = Särskilt föreläggande om åtgärd kommer att utföras.