

# PROTOKOLL ÖVER BRANDUTREDNING

## ANLEDNING TILL UNDERSÖKNINGEN

Brand i torktumlare.

## UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Sven-Eric Lindberg, Räddningstjänsten.

## BYGGNAD

5 vånings flerbostadshus. Bygghöjningsklassas som Brl byggnad (brandsäker byggnad).

## I.ARMNING

På onsdagen kl 09:35 inkom larm över SOS om brand i källare.

## INSATSEN

Vid brandstyrkans ankomst till skadeplatsen konstaterades det att det var rök i tvättstugan.

## BRANDFÖRLOPP

Vid räddningstjänstens framkomst konstaterades att branden hade självslocknat när dammet hade brunnit upp och då det inte fanns något mer brännbart inne i tumlaren som var i kontakt med själva branden. Röken låg kvar i tvättstugan.

## BRANDFÖREMÅL

Torktumlare av fabrikat Osby Wölund med temperatur 80°, 60°, 40°.

## BRANDORSAK

Torktummlaren har ett värmeelement som värmer luften som tas genom en böjlig slang. Det troliga är att i torktummlaren har damm samlats som har fattat eld då detta värmeelement hade uppnått antändningstemperatur. Efter varje användning skall ett annat filter göras rent från ludd av hyresgästerna. Och enligt portvakten som hade fått instruktioner av servicepersonal att hon skulle rengöra tumlaren minst en gång om året.

## SLUTSATS

Jag kontaktade fastighetsförvaltaren och påpekade att det var otillfredsställande att ha en torktumlare som var cirka 20-25 år där konstruktionen gör att damm ansamlas så att antändning kan ske. Dagens tumlare av kondensstyp är mer energisnåla samt har en bättre konstruktion ur brandsynpunkt.

Bilden visar torktummlaren.

