

Brand i fasaden på ett hus på X-gatan, tisdagen den xx-xx-xx klockan 08.53. Något oklara uppgifter lämnades till räddningsstyrkan vid dess ankomst klockan 08.59. Först meddelades att det brann i soprummet som låg i ett utrymme i gatuplanet. Senare att det brann i en sopsäck på ett av kontoren på andra våningen, man presenterade t.o.m. en sopsäck i vilken man påstod att det brunnit. Vid kontroll av den aktuella våningen konstaterade man att det fanns brandrök, men inte var denna kom ifrån. Efter en stund gav sig en av fasadarbetarna till känna, han befann sig på byggnadsställningens första plan och meddelade att det brann kring ett fönster på första våningen. Under rensning av fönsterkarmarna använde man sig av en varmluftpistol varvid karm och intilliggande isolering antändes. Fönstret tillhörde en restaurang vars lokal rök- och sotskadades.

Brandorsaken: Att det är den upphettade luften, cirka 500 grader, från varmluftpistolen som antänt fönsterkarm och väggisolering råder det inga tvivel om. När dessutom väggisoleringen har inslag av tygtrasor (??) blir brandorsaken än mer uppenbar. Varmluftpistolen används ju i de mest skilda sammanhang, allt från upptining av frysta vattenledningar till färgborttagningar på väggpaneler. Flera bränder har inträffat där man helt enkelt inte tagit hänsyn till den mycket heta luft som strömmar ur pistolmunstycket. Skall verktyget användas på fasta byggnadsdelar bör man först göra en noggrann kontroll av det aktuella arbetsområdet. Restauranglokalen klarade sig från allt för svåra skador, förmodligen fick den hållas stängd under branddagen för rengöring. Tack vare den tidiga upptäckten kunde skadorna begränsas, i annat fall kunde branden ha spridit sig från fönstret till träpanelen i innertaket. En uppfattning som också framhålls i räddningsledarens insatsrapport.