

CHAPTER 7

Deler av dette dokument er oversatt til norsk av VEKO AS på vegne av LEHAVOT. Forbehold om feil. Ved usikkerhet vedr. dette dokument, kontakt sertifisert distributør for offisiell utgave.

SYSTEM MAINTENANCE

Instruction Manual No 71-171

WCK- Kitchen Fire Suppression System

TESTED AND LISTED BY
UNDERWRITERS LABORATORIES
TO UL 300 STANDARD EX 15622

And

UNDERWRITERS LABORATORIES OF CANADA
ULC/ORD - C1254.6.



Følgende punkter er punkt 7.1 - 7.6 av LEHAVOT System Maintenance Instruction Manual No. 71-171.

1. GENERELT

LEHAVOT WCK Fire Suppression Systemet skal vedlikeholdes grundig ved gjevne intervaller av seks måneder for å sikre optimal drift.

Vedlikehold av systemet skal utføres av opplært personell sertifisert av LEHAVOT Fire Protection. I multi-sylinder systemer skal vedlikehold utføres på ever enkelt sylinder for å garantere at hele systemet er i god stand. Ved vedlikehold av multi-sylinder systemer, anse hver enkelt sylinder som et separat system.

2. FØRSTE STEG

Tilse at 'System Discharged' indikatoren ikke er synlig i vinduet.

**3. MÅNEDLIG INSPEKSJON (UTFØRES AV KUNDEN/
KJØKKENEIEREN)**

1. Bekreft at ikke noe blokkerer tilgang til sylinderen/ systemet.
2. Bekreft at ikke noe blokkerer tilgang til den manuelle utløserstasjonen.
3. Tilse at alle plastforseglinger er intakt og på plass.
4. Bekreft at alle etiketter og vedlikeholdsskjema er tilstede.
5. Foreta en visuell inspeksjon av alle slukkedyser med hensyn til skader/ hindringer.
6. Inspiser alle adaptere og smeltesikringer med hensyn til oppsamling av fett. Dersom smeltesikringene ikke kan undersøkes tilstrekkelig/ er utilgjengelig, kontakt vedlikeholdspersonell.
7. Sjekk trykkmåleren; hvis lavt trykk (utenfor grønn sone), krever sylinderen lading utført av sertifisert vedlikeholdspersonell. Dersom det oppstår skade/ funksjonsfeil vil umiddelbar utredning/ reparasjon være nødvendig.

**4. SEMI-ÅRLIG INSPEKSJON (UTFØRES AV SERTIFISERT
DISTRIBUTØR/ PERSONELL)**

1. Se til at det beskyttede området ikke har endret deg, samt at kjøkkenutstyret fremdeles er i sine opprinnelige posisjoner.
2. Gjenta månedlig inspeksjon.

3. Undersøk for trykkfall i sylindrerne; et trykkfall indikerer lekkasje.
4. Alle smeltesikringene er sensitive til deres oppgitte temperaturer. Det er viktig å bytte smeltesikringene hver 6. måned (eller oftere dersom de er dekket av fett).
5. Rearmer systemet.

5. **ÅRLIG INSPEKSJON (UTFØRES AV
VEDLIKEHOLDSPERSONELL, SERTIFISERT DISTRIBUTØR)**

1. Inspiser tilsvarende instruksjonene gitt for semi-årlig inspeksjon.
2. Inspiser samtlige vaiernetter og manuelle/ mekaniske utløsere tilsvarende kapittel 6 'testing & commissioning'.
Husk **før** inspeksjon å fjerne deksel til systemet, sett inn sikkerhetsringen på plass i utløsermekanismen, frigjør låsemutteren til sylindrerne og koble sylindrerne fra systemet.
3. Etter utført inspeksjon, koble sylindrerne tilbake til systemet.
4. Bekreft at lydalarmer og mikrobryterne resetter seg selv etter systemet rearmeres. Ved fullført inspeksjon av vaiernetter, fjern sikkerhetsringen og lukk dekslet.
5. Et inspeksjons-/ sikkerhetsskjema (P/N 9020501) overrekkes til kunden/ kjøkkeneieren utfyllt med kommentarer og anbefalinger.

Obs: (Må utføres av sertifisert distributør)

- Hver gang en smeltesikring byttes av enhver grunn, utfør følgende: Fjern dekslet, sett inn sikkerhetsringen i utløsermekanismen, frigjør sylindrerens låsemutter, og koble sylindrerne fra systemet.
- Rens kanalene for alt fett, tilsvarende kravene gitt i NFPA 96.

6. **HYDROSTATISK INSPEKSJON**

LEHAVOT våtkjemikaliebeholdere skal behandles ved hydrostatisk trykkinspeksjon ved intervaller ikke overstigende 12 år.