

2016-11-11

FTR 127

Utgåva 3

Särskilt villkor för arbetsfordon och arbetsmaskiner, inklusive skogs- och anläggningsmaskiner, gällande brandskydd

Svensk Försäkrings tekniska rekommendation FTR 127

Denna rekommendation är endast av vägledande karaktär. Inga hinder föreligger för försäkringsgivare och försäkringstagare att avtala om andra villkor.

FTR 127:3 träder i kraft 1 april 2017

En FTR kan ligga till grund för enskilda försäkringsbolags villkor. Sådana villkor gäller för den försäkrade enligt ett försäkringsavtal i vilket de har införts.

Dessa rekommendationer gäller för parterna där krav kan finnas i försäkringsvillkor eller liknande. Det är därför väsentligt att kontakt tas med aktuellt försäkringsbolag om vilka krav som ska gälla.

Dessa rekommendationer refererar till SBF 127. Brandskyddsföreningen Sverige, SBF, utarbetar och fastställer normer för produkter, personer, företag och projektering inom de områden som anses gagna föreningens ändamål.

Godkännande

Fast monterad släckanläggning och övriga brandskyddsanordningar ska för att bli godkända uppfylla SBF 127 samt FTR 127:3.

Skyddskrav

Grundskydd

Alla krav enligt SBF 127 ska vara uppfyllda och tillämpas på alla arbetsfordon och maskintyper enligt SBF 127. Där anges vilka säkerhetskrav (skyddsklass 1-11) som gäller för respektive maskintyp för olika användningsområden.

För de maskintyper som inte finns upptagna under fordonstyper och skyddsklasser avgörs säkerhetskraven av berört försäkringsbolag.

Sprinkler

Maskiner som arbetar i brandfarlig miljö eller arbetar med brandfarligt material ska utrustas med fast monterad släckanläggning, så kallat sprinklersystem.

Upplysning: Som exempel på brandfarlig miljö kan nämnas skog, sågverk, brädgård, färglager, återvinningsanläggning, petroleumindustri och kemisk industri. Som exempel på brandfarligt material kan nämnas flis, torv, trä, papper samt petroleumprodukter.

Brandskyddsintypning av maskin

Tillverkare av eller generalagent för maskiner kan låta utföra en brandskyddsintypning vilken bekräftar att maskinen vid leverans uppfyller försäkringsbolagens krav. Ansökan om intypning görs på Trafikförsäkringsföreningens hemsida www.tff.se.

Brandskyddskontroll

Kontrollpunkter ska utföras och överensstämna med SBF127.

Årlig brandskyddskontroll

Brandskyddet ska årligen kontrolleras med en maximal fördröjning med fyra månader efter föregående kontroll. Behörig personal ska ha genomgått utbildning avseende SBF 127.

Undantagna från den årliga brandskyddskontrollen är

- traktor i lantbruk och arbetsmaskin i jordbruk, nylevererad eller registrerad efter den 1 april 2017 som inte är brandskyddsintypad ska brandskyddskontrolleras innan leverans. Därefter ska brandskyddskontroll utföras minst vart femte år av behörig personal. Undantaget gäller inte för skördetröska levererad efter 1 april 2017
- lantbrukstraktor levererade före 1 april 2017
- arbetsmaskin i jordbruk inklusive skördetröska levererad före 1 april 2017
- lastbilar, dock ska fast släckanläggning servas enligt tillverkarens anvisningar
- mobilkranar
- eltruckar med lyftkapacitet understigande 1500 kg
- maskiner med vikt understigande 600 kg tjänstevikt eller nypris understigande två prisbasbelopp.

Protokoll

Årlig brandskyddskontroll ska dokumenteras med ett besiktningsprotokoll på Trafikförsäkringsföreningens formulär eller likvärdigt protokoll innehållande motsvarande kontrollpunkter. Protokollet ska sparas av den försäkrade för att kunna uppvisas för berört försäkringsbolag.

Prövning och typintygande av släckanläggning

Överensstämmelse med kraven i SBF 127 ska styrkas med ett av prövningsorganet utfärdat typintyg. Ett typintyg ska utfärdas för varje kombination av fordon och släckutrustning.

Ett typintyg gäller i tre år från den dag det har utfärdats och kan förlängas efter ny ansökning.

Ansökan om typintygande ska göras hos Brandskyddsföreningen, Box 47244, 100 74 Stockholm, på blankett SBF 127:1 "Ansökan om typintygande av släckanläggning".

Anläggarintyg för typintygad släckanläggning

Efter slutfört montage ska en typintygad släckanläggning kontrolleras av en anläggarfirma eller av denna utsedd sakkunnig kontrollant. Kontrollen ska dokumenteras i ett anläggarintyg (kriterier för innehåll tillhandahålls av Brandskyddsföreningen).

Intyget sänds tillsammans med ansökan om typintygad släckanläggning till Brandskyddsföreningen, Box 47244, 100 74 Stockholm.

Det ska kontrolleras att

- anläggningen är utförd i överensstämmelse med dessa regler
- detekterings-, larm- och släckutlösningssystem samt stopp- och avstängningsanordningar är funktionsdugliga
- varnings- och instruktions skyltar finns uppsatta på väl synlig plats i förarhytt och utanpå maskinen.

Av anläggarintyget ska framgå:

- släckmedlets sammansättning eller typbeteckning
- uppgift om installationsföretag och för installationen ansvarig person.

Ändringar i utförande med typintygad släckanläggning

Modifiering av typintygad släckanläggning eller maskin ska anmälas till anläggarfirma och till Brandskyddsföreningen. Prövningsorganet avgör därefter om ny typbesiktning erfordras.

Material- och komponentkrav

Ingående material och komponenter som är av väsentlig betydelse för anläggningens säkra och riktiga funktion såsom centralapparat, detektor, detektoranslutningar och ledningsskarvar samt sprinklermunstycke ska vara provat enligt normerna i SBF 127. Intyg från provningsanstalt ska kunna uppvisas. För övrigt ingående material ska materialspecifikation upprättas.