

AANVRAAGFORMULIER MODIFICATIEKEURING

PAGINA 1/3

Gegevens opdrachtgever

| | |
|----------------|--|
| BEDRIJFSNAAM | |
| ADRES | |
| PLAATS | |
| TELEFOONNUMMER | |
| UW | |
| ORDERNUMMER | |

Gegevens lift

| | |
|-----------------|----------|
| ADRES | |
| PLAATS | |
| GEBOUW NAAM | |
| INSTALLATIE NR. | |
| STOPPLAATSEN | |
| NOMINALE LAST | |
| BRANDWEERLIFT | JA / NEE |

Geeft u hieronder aan welke hoofdkenmerken van de lift zijn gemodificeerd. Definitie van deze kenmerken vindt u in Het Keuringsschema van liften in de gebruikersfase 2018 versie 7, Bijlage C op <http://www.sbcl.nl/index.php/documenten/regelgeving>

| Gewijzigd | Onderdeel | Omschrijving/Type |
|------------------------------------|--|-------------------|
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Nominale snelheid | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Nominale last | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Massa van de kooi | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Hefhoogte | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Toevoeging 1 of meer schachtdeuren | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Toevoeging 1 of meer kooideuren | |
| | Geeft u hieronder aan welke hoofdcomponenten en/of veiligheidscomponenten van de lift zijn gemodificeerd. Definitie van deze componenten vindt u in hoofdstuk 3 van de NEN-EN 81-20:2014 en Bijlage III van de Richtlijn Liften 2014/33/EU | |
| <input type="checkbox"/> | Grendelinrichting | |
| <input type="checkbox"/> | Besturingssysteem | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Leiders | |
| <input type="checkbox"/> | Kooideur | |
| <input type="checkbox"/> | Schachtdeur | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Machine | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Aggregaat zonder afsluiter | |

| Gewijzigd | Onderdeel | Omschrijving/Type |
|------------------------------------|--|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | Aggregaat voorzien van afsluiter | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Tractieschijf (bij wijziging groefvorm of diameter) | |
| <input type="checkbox"/> | Snelheidsbegrenzer | |
| <input type="checkbox"/> | Beveiliging tegen te hoge snelheid in opwaartse richting | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Kooibuffers (alleen hydraulische) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Tegengewichtbuffers (alleen hydraulische) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Kooi vang | |
| <input type="checkbox"/> | Tegengewicht vang | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Kleminrichting (alleen proeflast als de kleminrichting is uitgevoerd volgens tabel 12 uit de NEN EN 81-20:2014). | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Vastzetinrichting (alleen proeflast als de vastzetinrichting is uitgevoerd volgens tabel 12 uit de NEN EN 81-20:2014). | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Leidingbreukklep | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Smookklep / terugslagklep | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Cilinder (Proeflast n.v.t. indien de cilinder m.b.v. het aggregaat te beproeven is op overdruk). | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Drukbegezingklep/ Stuurblok (Proeflast n.v.t. indien de drukbegezingklep te beproeven is met gesloten hoofdafsluiter). | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Het platform (de kooi) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | Beveiliging tegen onbedoelde beweging van de kooi (UCMP) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | De mechanische inrichting voor het verhinderen van bewegingen van de kooi (tbv veilige werkzone op koidak 5.2.6.4.3.1) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | De mechanische inrichting om de kooi te doen stoppen (tbv veilige werkzone in schachtput) | |

| Gewijzigd | Onderdeel | Omschrijving/Type |
|------------------------------------|--|-------------------|
| | 5.2.6.4.4.1) | |
| <input type="checkbox"/> PROEFLAST | De mechanische inrichting om de kooi te blokkeren of verplaatsbare aanslagen (tbv werkplatform in schacht 5.2.6.4.5.2) | |
| | De inrichtingen voor nood- en beproevingsoperaties (5.2.6.6) | |

Wanneer het gemodificeerde item met 'proeflast' is aangeduid, moet de keuring mogelijk worden uitgevoerd met proeflast afhankelijk van de uitvoering van het vervangen onderdeel. Zie hiervoor Het Keuringsschema van liften in de gebruikersfase 2018 versie 7, Bijlage C tabel C1 en C2 op <http://www.sbcl.nl/index.php/documenten/regelgeving>. Chex Liftkeuringen kan deze proeflast verzorgen. De kosten worden doorberekend aan de opdrachtgever. Graag hieronder aangeven wie de proeflast zal verzorgen.

Proeflast wordt verzorgd door

| | | |
|--------------------------|--------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Chex Liftkeuringen | |
| <input type="checkbox"/> | Opdrachtgever | |

Wanneer de lift naast de modificatiekeuring tevens direct periodiek gekeurd moet worden kunt u dat hieronder aangeven

Direct periodieke keuring uitvoeren

| | | |
|--------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> | Verzoek direct periodieke keuring uitvoeren | |
|--------------------------|---|--|

Met het ondertekenen van dit formulier geeft opdrachtgever opdracht voor het uitvoeren van de hierboven geselecteerde items. Het tarief wordt vastgesteld op basis van de tarieftabel. Opdrachtgever gaat akkoord met de algemene voorwaarden van Chex Liftkeuringen.

..... Verzoek datum keuring

Voor akkoord,

Naam en handtekening opdrachtgever

Gelieve dit formulier te mailen naar planning@chex.nl