AANVRAAGFORMULIER MODIFICATIEKEURING

|  |  |
| --- | --- |
| PAGINA | 1/3 |

Gegevens opdrachtgever

|  |  |
| --- | --- |
| BEDRIJFSNAAM |  |
| ADRES |  |
| PLAATS |  |
| TELEFOONNUMMER |  |
| UW ORDERNUMMER |  |
|  | Gegevens lift |
| ADRES |  |
| PLAATS |  |
| GEBOUW NAAM |  |
| INSTALLATIE NR. |  |
| STOPPLAATSEN |  |  |
| SNELHEID |  |  |
| NOMINALE LAST |  |
| BRANDWEERLIFT | JA / NEE |

Geeft u hieronder aan welke hoofdkenmerken van de lift zijn gemodificeerd. De definitie van deze kenmerken vindt u in Het Keuringsschema van liften in de gebruikersfase 2018 versie 7, Bijlage C en bijbehorende annotaties SI19 op <http://www.sbcl.nl/index.php/documenten/regelgeving>.

| Gewijzigd | Onderdeel | Omschrijving/Type |  |
| --- | --- | --- | --- |
|[ ]  Kooibuffer (kunststof) |  |  |
|[ ]  Tegengewichtbuffer (kunststof) |  |  |
|[ ]  Tegengewichtbuffer Hydraulisch |  |  |
|[ ]  Frequentieregeling inclusief STO schakeling |  |  |
|[ ]  Snelheidsbegrenzer |  |  |
|[ ]  Schachtdeurvergrendeling | Aantal: |  |
|[ ]  Schachtdeur (vleugels en vergrendelingen) | Aantal: |  |
| [ ]  [ ]  PROEFLAST**\*** | Kooideur (Compleet / vleugels en/of aandrijving) | Aantal: |  |
|[ ]  Tegengewichtvang |  |  |
|[ ]  Cilinder van hydraulische lift |  |  |
|[ ]  Besturing |  |  |
|[ ]  Aggregaat en stuurblok met hoofdafsluiter  |  |  |
|[ ]  Beveiliging tegen te hoge snelheid opwaarts |  |  |
|[ ]  Stuurblok met hoofdafsluiter |  |  |
|[ ]  Toevoegen schachtdeuren | Aantal: |  |
| [ ]   | De inrichtingen voor nood- en beproevingsoperaties (5.2.6.6) |  |  |
| [ ]   | Kooi- en/of tegengewichtstuiting bij gelijke sterkte  |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Nominale snelheid |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Nominale last |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Hefhoogte |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Machine |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Machinerem |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Tractieschijf-🡪 Wijziging t.o.v oude type |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kooileiders (Vervangen en/of toevoegen) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Toevoeging 1 of meer kooideuren |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kooibuffer hydraulisch |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kooistuiting bij wijziging sterkte  |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kooivang |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kooi (platform) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Vastzetinrichting op de kooi volgens tabel 12 81-20:2014 |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Kleminrichting op de kooi volgens tabel 12 81-20:2014 |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Beveiliging tegen onbedoelde beweging van de kooi (UCMP) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | De mechanische inrichting om de kooi te doen stoppen (tbv veilige werkzone in schachtput 5.2.6.4.4.1) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | De mechanische inrichting voor het verhinderen van bewegingen van de kooi (tbv veilige werkzone op kooidak 5.2.6.4.3.1) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | De mechanische inrichting om de kooi te blokkeren of verplaatsbare aanslagen (tbv werkplatform in schacht 5.2.6.4.5.2) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Aggregaat en/of stuurblok (zonder hoofdafsluiter) |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Leidingbreukventiel |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Smoorklep / terugslagklep |  |  |
| [ ]  PROEFLAST | Cilinder (indien niet op druk te beproeven door aggregaat) |  |  |

**\*Note:** Niet van toepassing als kooimassa niet wijzigt!

Wanneer het gemodificeerde item met ’proeflast’ is aangeduid, moet de keuring 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 en bijbehorende annotaties SI19 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 |  |
|[ ]  Chex Liftkeuringen |  |
|[ ]  Opdrachtgever |  |
|  |  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | Direct periodieke keuring uitvoeren |
|[ ]  Verzoek direct periodieke keuring uitvoeren  |  |

Met het onderteken 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 |  |
|  | Verzoek tijd keuring |  |
|  | Naam monteur en telefoonnummer |  |

Voor akkoord,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Naam en handtekening opdrachtgever |  |

Gelieve dit formulier te mailen naar planning@chex.nl