|  |
| --- |
| **KEURINGSCHECKLIST LUCHTVERHITTER** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Identificatienummer arbeidsmiddel** | |  | | | | | | |
| **Merk en type arbeidsmiddel** | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **NEN 3140** | | | | | | | | |
|  | | **Naam van meting/test** | **Meetwaarde** | | | | **Bevinding** | |
| **Metingen in het kader van NEN 3140** | | Weerstand beschermingsleiding  Isolatieweerstandstest  Verschilstroom  Functionele test | Ω        Ω        mA | | | | NOK  OK  NOK  OK  NOK  OK  NOK  OK | |
| **VISUELE KEURING** | | | | | | | | |
| **Keuringspunten** | | | | | | | | **Bevinding** |
| 1. Identificatiecode op arbeidsmiddel (gegraveerd en eventueel sticker) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Gebruikershandleiding in Nederlandse taal beschikbaar | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Onderhoudsvoorschriften aanwezig (staan mogelijk in gebruikershandleiding) | | | | | | n.v.t. | | NOK  OK |
| 1. Onderhoudslogboek aanwezig en bijgehouden | | | | | | n.v.t. | | NOK  OK |
| 1. Vermelding van fabrikant, type, serienummer, bouwjaar en beproevingsdatum | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Vermelding van CE-markering, als arbeidsmiddel na 1-1-1995 geproduceerd | | | | | | n.v.t. | | NOK  OK |
| 1. Vermelding GIVEG-keurmerk | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Vermelding van elektrische beschermingsklasse | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Vermelding soort brandstof | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Vermeldingen bij bedieningsschakelaars/-knoppen (o.a. aan/uit, 1/0) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Goede werking arbeidsmiddel (werken alle bedieningsschakelaars en -knoppen) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Aan-/uitschakelaar in "aan-stand" niet te blokkeren, functioneert nulspanningsbeveiliging, of valt vasthoudbediening terug in nulstand na wegvallen van spanning (1 van de 3) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Noodstopvoorziening aanwezig op de machine | | | | | n.v.t. | | | NOK  OK |
| 1. Geen sprake van ernstige vonkvorming in motor (koolborstels of rotor/collector kunnen versleten zijn!) en tekenen van te hoge temperaturen | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Beveiligingen van arbeidsmiddel juiste waarde en/of juist ingesteld (m.b.t. temperatuur, stroom, spanning) | | | | | n.v.t. | | | NOK  OK |
| 1. Bescherming aanwezig tegen aanraking van spanningsvoerende delen | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Bescherming aanwezig tegen draaiende/bewegende delen | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Energievoorziening af te koppelen m.b.v. stekker | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Isolatie van netsnoer en eventuele andere kabels niet beschadigd | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Invoer netsnoer in arbeidsmiddel oké (incl. trekontlasting) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Constructie arbeidsmiddel deugdelijk (geen barsten, breuken, etc.) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Arbeidsmiddel niet vettig, stoffig of ernstig gecorrodeerd | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Uitwendige onderdelen deugdelijk bevestigd | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Wielen en assen deugdelijk (i.v.m. omvallen) | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Hijspunten deugdelijk | | | | | n.v.t. | | | NOK  OK |
| 1. Vloeistofreservoir deugdelijk | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Vloeistofniveau | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Slangen, leidingen, koppelingen deugdelijk | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Uitstroombeveiliging vloeistof | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Filter | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Verstuiver | | | | | | | | NOK  OK |
| 1. Branders, thermostaat, ontsteking en vlambeveiliging | | | | | | | | NOK  OK |
| **Opmerkingen** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Keuringsdatum** | **Naam keurmeester** | | | **Paraaf keurmeester** | | | | |
|  |  | | |  | | | | |