

|  |
| --- |
| **Werkblad Stoppelbewerking** |
| Datum: |  |
| Naam: |  |
| Klas: |  |
| Merk: |  |
| Type: |  |
| Werkbreedte: |  |
| Soort Tanden: |  |
| Tandafstand: |  |
| Soort schijven: |  |
| Soort rollen: |  |

|  |
| --- |
| **1. Veiligheidsmaatregelen** |
| Tijdens het aankoppelen van de machine | ……………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………… |
| Tijdens het transport over de openbare weg | ………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………….. |
| Hefinrichting tijdens transport: Regeling:Blokkering EHR:Stabilisatie: | Positie / Trekkracht / Zweefstand / MengJa / nee, want ………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………..Vast / los |
| Verlichting | ……………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………… |
| Waarschuwingsmarkeringen | ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |

|  |
| --- |
| **2. Instellingen tractor, EHR elektronische hefinrichting tijdens de stoppelbewerking** |
| Regeling met rol | Positie / Trekkracht / Zweefstand / Meng |
| Regeling zonder rol | Positie / Trekkracht / Zweefstand / Meng |
| Topstang: | Vast gat / sleufgat, want …………………………………………………………………………………………………… |
| Stabilisatie: | Vast / los |
| Hefstangen: | Lengte links: ……….. cmLengte rechts: ……… cmJuiste lengte: ja / nee, want …………………………………………………………………………………………………… |
| Bandenspanning  | Links voor:…….....Bar juist / onjuist, want ………………………………… Rechts voor:.……..Bar juist / onjuist, want ………………………………… Links achter: …......Bar juist / onjuist, want ………………………………… Rechts achter:…....Bar juist / onjuist, want ………………………………… |