

## Serviceschema

Tijdens eerste machineservice, alternatief ten laatste na 500 bedrijfsuren - moet worden uitgevoerd door een vakman. Moet worden gestempeld/ondertekend in serviceprotocol in het instructieboek, en via login op website engcon.com

- Controleer de overeenstemming van het product met het typeplaatje en het instructieboek
- Controleer de punten volgens hoofdstuk 7.1 in het instructieboek
- Boutverbindingen natrekken volgens hoofdstuk 7.6 in het instructieboek
- Controleer de staat van aansluitingen en bedrading
- Controleer de ligging van de slangen met het oog op slijtage en beknelling
- Test van eventuele lasthoudkleppen; kantelfunctie, grijper, vergrendeling, volgens servicehandboek
- Vulringen kantelbovendeel, volgens servicehandboek
- Controleer de smering volgens hoofdstuk 7.3 in het instructieboek
- Functiecontrole van het besturingssysteem – kalibratie en instelling volgens van toepassing zijnde besturingssysteem
- Controle van rotatie- en opbreekspeling, beschreven in instructieboek en servicehandboek

Na elke 250 bedrijfsuren - eigen controle die volgens lopend schema door de bestuurder wordt uitgevoerd. Moet worden ondertekend in serviceprotocol in het instructieboek.

- Controleer de punten volgens hoofdstuk 7.1 in het instructieboek
- Vulringen kantelbovendeel – volgens hoofdstuk 7.4.1 in servicehandboek
- Oculaire inspectie van bussen en geleidelagers zoals beschreven in het overzicht in het instructieboek en het servicehandboek

Na 2000 bedrijfsuren/1 jaar bedrijf – moet worden uitgevoerd door een vakman. Moet worden gestempeld/ondertekend in serviceprotocol in het instructieboek, en via login op website engcon.com

- Reiniging van het product – met inachtneming van de wettelijke bepalingen aangaande het milieu
- Controle van de punten onder eerste machineservice, alternatief ten laatste na 500 uren, en 250 uren/eigen controle
- Controleer de tolerantie van de asposities op de werktuigbevestiging, zie specificatie voor de van toepassing zijnde bevestiging