Skema til gennemgang af maskiner

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Afdeling: |  | Dato: |
| Maskine: |  | Årgang: |
| Fabrikant: |  | Ja | Nej |
| CE-mærke | Er der CE mærke på maskinen. (krav for maskiner efter 1. jan 1995) |  |  |
| Brugsanvisning | Er der Dansk brugsanvisning på maskinen?  |  |  |
| Er brugsanvisningen tilgængelig for operatøren? |  |  |
| Overensstemmelses erklæring | Er der Dansk overensstemmelseserklæring på delmaskinen og/eller på det samlede maskinanlæg? |  |  |
| Sikkerhedsafbryder | Er der en sikkerheds- eller hovedafbryder, som kan låses (evt. med hængelås) og virker den?  |  |  |
| Nødstop(Etableres, hvis det ikke er muligt at afværge fare på anden måde) | Er der monteret nødstop på maskinen?  |  |  |
| Er der nødstop ved betjeningspladser? |  |  |
| Stopper alle farlige maskindele (efterløb) når nødstoppet aktiveres? |  |  |
| Afskærmning | Er der afskærmning ved eventuelle klemningszoner mellem faste og bevægelige maskindele? |  |  |
| Er der afskærmninger, der sikrer mod eventuel udslyngning af emner? |  |  |
| Er der afskærmninger ved roterende maskindele, kæder, remme- og båndpåløb?  |  |  |
| Er der afskærmning, så det ikke er muligt at række ind til bevægelige maskindele?  |  |  |
| Er der afskærmning, der forhindrer kontakt med varme overflader (over 60 gr.)? |  |  |
| Faste afskærmninger  | Er disse fastholdt på en måde så det kræver brug af værktøj for at fjerne afskærmninger? |  |  |
| Bevægelige afskærmninger(sikkerhedsbryder) | Stopper alle farlige maskindele når afskærmningen åbnes? |  |  |
| Kan afskærmningen først åbnes når alle farlige maskindele er stoppet?  |  |  |
| Sikkerhedsanordninger, Lysbom, lys-gitter, trædemåtter, o.l. | Er maskiner og anlæg sikret, så det ikke er muligt at gå udenom lysbomme, forbi afskærmninger, over eller forbi trædemåtten og ind i farlige områder?  |  |  |
| Opstilling/indkøring  | Kan maskinen indkøres og afprøves, med alle afskærmninger monteret? |  |  |
| Kemi | Er maskiner og anlæg indrettet, så der ikke spredes dampe, gasser eller støv til omgivelserne under arbejdsprocessen? |  |  |
| Støj | Er maskinen indrettet, så der ikke er sundhedsskadelig støj ved maskinen (over 80 dB)? |  |  |
| Vedligeholdelse  | Kan maskinen indstilles, justeres, smøres og repareres på en sikker måde?  |  |  |
| Rengøring | Kan maskinen rengøres på en sikker måde? |  |  |
| Ergonomi | Kan emner og hjælpematerialer påfyldes og fratages med god rækkeafstand og i god arbejdshøjde? |  |  |
| Er der gode pladsforhold og adgangsveje ved maskinen? |  |  |