



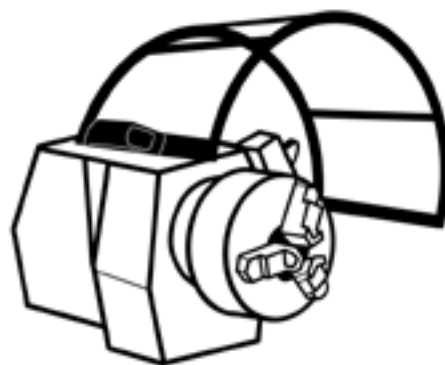
# VOORBEREIDINGSBLAD CHECK DRAAIBANK

## Over dit voorbereidingsblad

Dit voorbereidingsblad ondersteunt bij het invullen van de Check machineveiligheid. Deze vragenlijst is een inventarisatie ter voorbereiding op de Check machineveiligheid. Door deze vragen eerst bij de machine te beantwoorden, vul je de Check sneller in.

**Let op:** dit voorbereidingsblad dient niet ter vervanging van de online OOMT Check machineveiligheid. Pas na het volledig online invullen van de Check, zie je in één oogopslag of je veilig genoeg werkt en krijg je een actieplan als er verbetering nodig is.

**Tip:** vul dit blad samen in met een medewerker die de machine vaak gebruikt.



Bedrijfsnaam en afdeling/locatie.....

Merk: ..... Type: ..... Bouwjaar: .....

DE MACHINE: DRAAIBANK		
Vraag	Antwoord	Toelichting
Heeft de machine een CE-markering?	Ja Nee	
OMGEVING		
Staat de draaibank stabiel verankerd op de vlakke vloer?	Ja Nee	
Zijn de stickers goed zichtbaar met de verwijzing naar: • dragen van handschoenen verboden • veiligheidsbril verplicht	Ja Nee	
Is er een gebruiksaanwijzing beschikbaar?	Ja Nee	
Heeft de gebruiker een werkinstructie gehad?	Ja Nee	

Is de ruimte rond de draaibank zo ingericht dat de machine veilig kan worden bediend?	Ja Nee	Bij de bediening van de machine is het belangrijk dat de bediener voldoende ruimte tot zijn/haar beschikking heeft. Het is belangrijk dat er geen gevaar ontstaat doordat er zich andere machines in de directe omgeving bevinden of dat de kans bestaat op uitglijden of vallen door olie op de vloer en/of losliggende kabels.
<b>TECHNISCHE VOORZIENINGEN</b>		
Is de klauwplaat afgeschermd door een beschermkap?	Ja Nee	
Is de draaibank voorzien van een nulspanningsbeveiliging?	Ja Nee	
Is op de draaibank een rode noodstop aangebracht die direct de stroom afschakelt?	Ja Nee	
Is de noodstop onmiddellijk bereikbaar tijdens het gebruik van de draaibank?	Ja Nee	
Worden resten en spanen alleen verwijderd wanneer de draaibank stilstaat?	Ja Nee	Bij verspanende machines is het belangrijk dat de resten alleen weggehaald worden als de machine stilstaat of spanningsloos is. Op het moment dat een machine draait en de gebruiker haalt de resten weg bestaat de kans dat de gebruiker in contact komt met de bewegende delen van de machine. Op het moment dat de machine wel uit staat maar niet spanningsloos is bestaat het gevaar dat de machine onbedoeld in werking treedt bij het verwijderen van resten. Dit kan ernstige verwondingen als gevolg hebben. Bij verspanende machines mogen geen handschoenen gedragen worden in verband met intrekgevaar.
Zijn beschadigingen van de voedingskabels, stekkers en aansluitingen gerepareerd?	Ja Nee N.v.t.	

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN		
Draagt de gebruiker handschoenen?	Ja Nee	Bij machines waar men met de handen dichtbij bewegende delen werkt is het gebruik van handschoenen niet toegestaan. De kans bestaat dat handschoenen gegrepen worden door de bewegende delen waardoor er ernstige verwondingen kunnen ontstaan. Dit is bijvoorbeeld het geval tijdens werken aan de draaibank.
Draagt de gebruiker een veiligheidsbril?	Ja Nee	
Draagt de gebruiker gehoorbescherming bij geluidsniveaus vanaf 85 dB(A)?	Ja Nee	

Vul je antwoorden nu online in op [www.arbocatalogus/arbo-themas/machine-veiligheid](http://www.arbocatalogus/arbo-themas/machine-veiligheid)

Let op: uitbesteden van de keuring is natuurlijk ook goed. We raden je dan aan om de keurder te wijzen op de onderdelen in de Check of de keurder de Check in te laten vullen.

Wist je dat OOMT ook andere hulpmiddelen heeft om veilig werken aan machines te borgen? Er zijn machinekaarten, voorlichtingsmaterialen en een model-onderhoudsboek.

© OOMT – versie juni 2023