

Kontrollark for arbeidsplattformer

Kontrollark for kontroll av arbeidsplattformer i henhold til Bedriftssikkerhetsforordningen (EU directive 2009/104/EEC).

Bedriftssikkerhetsforordningen krever at det ansvarlige selskapet kontrollerer at arbeidsplattformen er i god stand før den overleveres og etter en endring.

Tidsintervallene mellom kontrollene er spesielt basert på bruksfrekvensen, belastningen under bruk samt frekvensen og alvorlighetsgraden av feilene som ble funnet i tidligere kontroller. Det anbefales imidlertid kontroll av arbeidsplattformen minst én gang per år.

Resultatene av denne kontrollen må dokumenteres.

Oppdragsnr.: _____

Anlegg: _____

Inventarnr.: _____

Kontrollkriterier	1. kontroll		2. kontroll		3. kontroll		4. kontroll	
	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK
Grunnramme								
Deformering/slitasje								
Skade (f.eks. sprekker)								
Søttestag								
Skråstøtter								
Deformering/slitasje								
Skade (f.eks. sprekker)								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Smøring (mekaniske deler)								
Rekkverk (om tilgjengelig)								
Deformering/slitasje								
Skade (f.eks. sprekker)								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Fotlist								
Sikkerhetsdørens funksjon								
Plattform								
Deformering/slitasje								
Skade (f.eks. sprekker)								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Kantbeskyttelse/kollisjonsbeskyttelse								
Smøring (mekaniske deler)								
Ekstraplattformer (om tilgjengelig)								
Deformering/slitasje								
Feste								
Skade (f.eks. sprekker)								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Funksjonsdyktig								
Løpeverk/støtteben (om tilgjengelig)								
Deformering/slitasje								
Skade (f.eks. sprekker)								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Smøring (mekaniske deler)								

Kontrollark for arbeidsplattformer



Kontrollkriterier	1. kontroll		2. kontroll		3. kontroll		4. kontroll	
	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK	OK	Ikke OK
Svinghjul (om tilgjengelig)								
Skade/slitasje								
Bremseens funksjonsdyktighet								
Retningslåsens funksjonsdyktighet								
Hjulenes funksjonsdyktighet								
Smøring (mekaniske deler)								
Beskyttelsesinnretning (om tilgjengelig)								
Deksel på roterende komponenter								
Kledninger								
Skarpe kanter / splinter / grader								
Høydejustering / skråjustering / funksjonskontroll og visuell kontroll av komponentene (om tilgjengelig)								
Funksjonskontroll opp – ned								
Funksjonskontroll ut – inn								
Gjengespindel								
Arbeids-/sikkerhetsmutter								
Børstedeksel								
Lagringer								
Driftsaksler								
Kjeglehjul								
Tautrekk/tannstangsgjenge								
Tau/drivremmer								
Trinser								
Smøreintervall								
Elektrisk styring / funksjonskontroll og visuell kontroll av komponentene (om tilgjengelig)								
Funksjonskontroll på betjeningsstedet								
Funksjonskontroll på styreskapet								
Funksjonskontroll nødstop								
Ledning/kabling/plugger								
Driftsmotor / Lineærmotor								
Endebryter								
Hydraulisk styring / funksjonskontroll og visuell kontroll av komponentene (om tilgjengelig)								
Funksjonskontroll på betjeningsstedene								
Funksjonskontroll nødsenkning								
Oljenivå/oljekvalitet								
Sylinderens tetthet								
Hydraulikkledninger/tilskruinger								
Føringshjul								
Endebryter								
Tilgang til arbeidsplattformen (stige, veggstige, trapp, trappestige)								
Bruk kontrollarket for den respektive tilgangen								
Generelt								
Arbeidsplattformens merking								
Advarsels- og sikkerhetsinformasjon								
Driftsanvisning/bruksanvisning								
Resultat								
Arbeidsplattform OK og brukbar								
Arbeidsplattform sperret / reparasjon nødvendig								
Arbeidsplattform sperret / bytte nødvendig								
Arbeidsplattform kontrollert	Dato							
	Navn							
	Underskrift							
Neste kontroll	Dato							