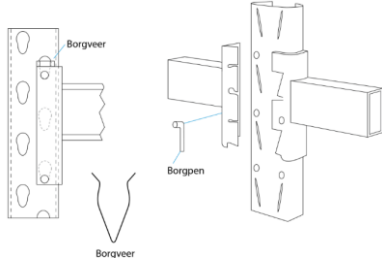


Inspectie magazijnstelling

De jaarlijkse inspectie is nodig om zichtbare gebreken op te sporen met als doel de veiligheid van de constructie te waarborgen. De werkgever bepaalt zelf door wie hij zijn arbeidsmiddelen laat keuren. Voorwaarde daarbij is dat dit door een deskundig persoon of instelling (Arbobesluit artikel 7.4a, vijfde lid) wordt gedaan. Dit kan bijvoorbeeld een onafhankelijke keuringsinstantie zijn, een onderhoudsdienst van een leverancier of de technische dienst van het bedrijf zelf.

Naam bedrijf		Arbeidsmiddel			
		Fabricaat			
		Type			
		Bouwjaar			
		Aanduiding tek.			
Keurings item	Positief	Negatief	N.v.t.	Toelichting	
Documenten					
Layout tekening					
Gebruikershandleiding NL					
Montage handleiding NL					
Bewijs van ingebruikname/ nul inspectie					
Inspectie- en onderhoudslogboek					
Opschriften					
Fabricaat/ type/ serienummer					
Configuratie conform typeplaat					
Toelaatbare belasting per vak/ stelling(rij)					
Werkplekomgeving					
Kwaliteit vloer					
Bedieningsruimte stellingen					
Opgeruimde gangpaden					
Aanrijdbeschermingen hoeken/ doorgangen					
Onderdoorgangen vzw doorvalbeveiligingen					
Overzichtelijke situaties					
Technische staat					
Altijd binnen in opslag gelegen					
De stellingdelen zijn onbeschadigd. • Zijn jukken (de combinatie van 2 staanders met schoring ertussen) onbeschadigd? • Zijn liggers onbeschadigd? • Zijn schoringen in goede staat? • Zijn lasverbindingen niet ingescheurd? • Zijn staanders nog in contact met de vloer? • Zijn bij rug-aan-rug geplaatste stellingrijen de rugafstandhouders aanwezig en bevestigd? • Zijn bij een hoogte-diepte-verhouding van $\geq 4:1$ deverankeringen van de standervoeten aangebracht en in goede staat? De stellingen dienen in goede staat te zijn, een kleine schade behoeft echter niet direct tot een gevaarlijke situatie te leiden. Maar een aantal kleine schades in een beperkt stellinggebied (een kolom, of een aantal kolommen bijvoorbeeld) kan een grote invloed op het draagvermogen en de stabiliteit hebben. De zichtbare verbuigingen leveren geen risico op voor het draagvermogen en stabiliteit van de stellingdelen.					

	Geen risico	Risico; snel herstellen	Groot risico; het werk stilleggen				
dieperichting	< 3 mm	3 tot 6 mm	> 6 mm				
langsrichting	< 5 mm	5 tot 10 mm	> 10 mm				
boogshoor	< 10 mm	10 tot 20 mm	> 20 mm				
Verankering en ondersabeling voetplaten							
Haaks- en rechtheid horizontale vlak							
Haaks- en rechtheid verticale vlak							
Bescherming tegen corrosie							
Staanders							
Diepte liggers							
Schoren							
Liggers/ legborden/ draagarmen							
Uithaakbeveiligingen/ breekpennen							
							
Opgeslagen goederen							
Deugdelijke pallets/ bakken/ ondersteuning							
De pallets zijn goed in de stellingen geplaatst.							
De goederen op de pallets zijn zodanig geplaatst dat zij er niet vanaf kunnen vallen.							
Het gewicht van de goederen ligt lager dan het maximale toegestane laadgewicht van de palletstellingen.							
Doorbuiging liggers (max. L/200)							
Positie product in stelling							
Lastverdeling							
Opmerkingen							
Datum inspectie				Paraaf			
Inspecteur							
Conclusie inspectie							
Volgende inspectie							