

Risikoen for ulykker ved pallereoler skyldes ofte:

- Forkert brug af gaffeltruck.
- Forkert afsætning af paller i reolen.
- Brug af beskadigede paller.
- At knæk på skråstivere og gavle ikke tages alvorligt.
- At der mangler låsebolte, hvor vangerne er sat i gavlene.



Krav

- Reolerne skal normalt være fastboltet, så de ikke kan vælte.
- Reolsystemet skal være skiltet med maximale belastninger.
- Forskellige reolsystemer må ikke blandes.
- Reoldele må IKKE repareres. De skal udskiftes.
- Pallereolen skal være forsvarlig uden buler og knæk på gavle, vanger og skråstivere.
- Vangerne skal være uden synlig nedbøjning.
- Der skal være låsebolte i alle samlinger.
- Reolen skal være læsset sikkert.
- Gennemgange og lignende områder skal være sikret mod nedfaldende genstande.
- Fritstående reoler skal have pallestop.
- Pallereolerne skal have et grundigt eftersyn af en sagkyndig person efter leverandørens anvisninger.
- Eftersynene skal normalt ske minimum en gang om året, og det skal omfatte gavlstiger, vanger, låsebolte og alt andet tilbehør.
- Der skal føres register over eftersynene med angivelse af deres resultater og efterfølgende udskiftninger.
- Det skal ved løbende eftersyn og vedligeholdelse sikres, at reolerne holdes i forsvarlig stand og repareres eller tages ud af brug ved skader, f.eks. ved påkørsel med gaffeltruck.

Gode råd

- Aftal, hvem der er ansvarlig for reolernes sikkerhed.
- Instruer medarbejderne i at melde alle påkørsler eller andre skader straks til den reolansvarlige eller på anden aftalt måde.
- Gennemgå alle mejeriets pallereoler for at sikre, at der ikke er blandet flere typer og fabrikater sammen.
- Den reolansvarlige bør regelmæssigt, f.eks. en gang om ugen, tjekke reolerne visuelt for skader, mangler og forkerte belastninger.
- Monter truckværn ved alle hjørner og andre steder, hvor der kan være risiko for påkørsel af reolsystemet.

Referencer

- [Foreningen Lagerindretning og Materialehåndtering \(FLAM\) - Pallereoler og sikkerhed på lageret](#)
- [Arbejdstilsynets bekendtgørelse om indretning af tekniske hjælpemidler, nr. 429 af 5. april 2022](#)
- [Arbejdstilsynets bekendtgørelse om anvendelse af tekniske hjælpemidler, Nr. 428 af 5. april 2022](#)

Se også:

- DS/EN 15635:2008 Stationære opbevaringssystemer af stål - Anvendelse og vedligeholdelse af udstyr til opbevaring