



LEGEPLADSINSPEKTION

UDARBEJDET FOR:

Navn på inspektionssted

Antal legepladser: 1



LEGEPLADSRAPPORT

Inspektionen er foretaget af:
Legepladsinspektør

Martin Pedersen

Inspektions dato: 22.08 2025

1. Indholdsfortegnelse

1. Indholdsfortegnelse	1
2. Grundoplysninger:	1
3. Betingelser for inspektionen	1
4. Resultat:.....	1
5. Oversigt over inspicerede redskaber og installationer:	2
6. Inspektion af redskaber, installationer og faldunderlag:	7
7. Standardernes publiceringsdatoer:.....	17
8. Definitioner / Ordforklaringer:	18

2. Grundoplysninger:

Rekvirent:	Kontaktperson:	Vibeke
	Tlf.nr.:	
	Mobil:	22927296
	E-mail:	erik.s.sorensen@gmail.com

Inspektionssted:		Samme
	Kontaktperson:	
	Tlf.nr.:	
	Mobil:	
	E-mail:	

3. Betingelser for inspektionen

Med mindre andet er anført i rapporten, er der ikke modtaget oplysninger fra kunden om installation, vedligehold og inspektion jfr. DS/EN 1176-1 pkt. 6.

Denne inspektion er udelukkende udført på baggrund af seneste udgave af DS/EN 1176 med delstandarder. Hvilke delstandarder der er anvendt ved inspektionen, er beskrevet under oversigtsbilledet ved hvert enkelt redskab eller installation, i afsnit 6 "Inspektion af underlag, redskaber og installationer".

Der hvor der ikke er konstateret mærkning af legeredskaberne i henhold til DS/EN 1176-1 pkt. 7, er det ikke muligt at bestemme redskabernes oprindelse og fremstillings år samt redskabets 0-niveau (Nedgravningsdybden). Inspektionen gennemføres i disse tilfælde ud fra de registrerede forhold. Hvorvidt redskaberne er mærket korrekt, fremgår i afsnit 5 "Oversigt over inspicerede redskaber og installationer".

Ved inspektionen er benyttet testværktøjer, som anvist i DS/EN 1176-1 samt almindelige måleværktøjer. (Medmindre andet anføres er faldunderlagets stødabsorberende egenskaber er ikke testet, men der foretages en visuel vurdering af underlagets stødabsorberende egenskaber).

Udgravninger ved stolper, for kontrol af evt. råd, er foretaget efter skøn. Demontering af redskabsdele er foretaget hvor det skønnes nødvendigt for, at kunne vurdere legeredskabets tilstand.

4. Resultat:

Gennemgangen af legeredskaberne er fortaget, i forhold til ovenstående vilkår. Resultatet af inspektionen kan ses på de efterfølgende sider under afsnit 5 og 6, hvor underlag, redskaber og installationer i tekst og billeder er gennemgået.

Legepladsinspektør

Martin Pedersen

Næste inspektion af legepladsen bør foretages senest 12 måneder fra nedenstående inspektions dato.

Inspektions dato: 22.08 2025

Side 1 af 19



5. Oversigt over inspicerede redskaber og installationer:




	<p>Redskab.....: Legehus Årgang.....: Producent...: Grønagergård Savværk Er redskabet mærket korrekt.....: Ja Er der registreret afvigelser.....: Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Vippe Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Gyngestativ Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Ja</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>






Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Lege-kano Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Giraf gyng Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Gyngestativ Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Ja</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>

Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Balancebane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017 DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Tarzanbane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017 DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Lille rutsjebane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017 DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>

Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p>Redskab.....: Dobbelt Fjedervippe Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Bemærkning</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Vippe Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>
	<p>Redskab.....: Fitness redskab Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej</p> <p>Standardserie:1176:2017</p> <p>DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold</p>






Oversigt over inspicerede redskaber og installationer - fortsat:

	<p> Redskab.....: Fitness redskab Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Nej </p> <p> Standardserie:1176:2017 DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold </p>
	<p> Redskab.....: Legetårn med svævebane Årgang.....: Producent...: Er redskabet mærket korrekt.....: Er der registreret afvigelser.....: Ja </p> <p> Standardserie:1176:2017 DS/EN 1176 del 1 Generelle krav DS/EN 1176 del 7 Insp. og Vedligehold </p>

LEGEPLADSRAPPORT

6. Inspektion af redskaber, installationer og faldunderlag:

	<table border="1"> <tr> <td>OVERSIGTSBILLEDE</td> <td>Standardserie:1176:2017</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 2 Gynger</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 4 Svævebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 5 Karruseller</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 6 Vipper</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vippe</td> </tr> </table>	OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017	<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>		DS/EN 1176 del 2 Gynger		DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner		DS/EN 1176 del 4 Svævebaner		DS/EN 1176 del 5 Karruseller		DS/EN 1176 del 6 Vipper	X	DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer		DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ		Vippe	
OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017																				
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>																					
DS/EN 1176 del 2 Gynger																					
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner																					
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner																					
DS/EN 1176 del 5 Karruseller																					
DS/EN 1176 del 6 Vipper	X																				
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer																					
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ																					
Vippe																					
<p>Emne 1</p> 	<p>Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning</p> <p>Korrigerende vedligeholdelse bør omfatte foranstaltninger til afhjælpning af defekter eller til genetablering af det nødvendige sikkerhedsniveau for legepladsen, herunder legepladsredskaberne og -underlagene.</p> <p>Udskiftning af defekte bærende komponenter</p> <p>Der er konstateret begyndende råd i stolpe, i begge ender. Vær opmærksom på udviklingen</p>																				
<p>Emne 2</p> 	<table border="1"> <tr> <td>OVERSIGTSBILLEDE</td> <td>Standardserie:1176:2017</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 2 Gynger</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 4 Svævebaner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 5 Karruseller</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 6 Vipper</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Gyngestativ</td> </tr> </table>	OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017	<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>		DS/EN 1176 del 2 Gynger	X	DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner		DS/EN 1176 del 4 Svævebaner		DS/EN 1176 del 5 Karruseller		DS/EN 1176 del 6 Vipper		DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer		DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ		Gyngestativ	
OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017																				
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>																					
DS/EN 1176 del 2 Gynger	X																				
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner																					
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner																					
DS/EN 1176 del 5 Karruseller																					
DS/EN 1176 del 6 Vipper																					
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer																					
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ																					
Gyngestativ																					
<p>Emne 3</p>																					

Næste inspektion af legepladsen bør foretages senest 12 måneder fra nedenstående inspektions dato.

Inspektions dato: 22.08 2025

Side 7 af 19

LEGEPLADSRAPPORT



Emne 4

Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse

Den rutinemæssige vedligeholdelse af legeredskaber og -underlag skal bestå i forebyggende foranstaltninger til at opretholde sikkerhedsniveauet for disse redskaber.

- Vedligeholdelse af redskabernes overfladefinish

Der er konstateret meget ru og skarpe kanter



Emne 5

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning

Udskiftning af defekte bærende komponenter

Der er konstateret råd i stolpeben, som bør udskiftes



Emne 6

OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	X
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretræ	
Gyngestativ	



Emne 7

Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse

Den rutinemæssige vedligeholdelse af legeredskaber og -underlag skal bestå i forebyggende foranstaltninger til at opretholde sikkerhedsniveauet for disse redskaber.

- Efterspænding af fastgørelseselementer

Gyngephæng er konstateret hængende løs og bør efterspændes



Emne 8

OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	X
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatre-net	
Gyngestativ	



Emne 9

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning

Udskiftning af defekte bærende komponenter

Der er konstateret råd i stolpeben, som bør udskiftes





OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretet	
Balancebane	

Emne 10



Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning

Udskiftning af defekte bærende komponenter

Der er konstateret meget råd samt skarpe kanter på flere af stolperne

- Se flere billeder her under

Emne 11



Her er der råd i alle 4 ben rundt



Emne 12

LEGEPLADSRAPPORT



Emne 13

Råd og ikke meget træ tilbage på flere af balancestubbene



Emne 14



Emne 15

OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	X
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatretnet	
Rutsjebane	



Emne 16

Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse

Vedligeholdelse af redskabernes overfladefinish

Liste på trappeopgang sidder løs



Emne 17

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning




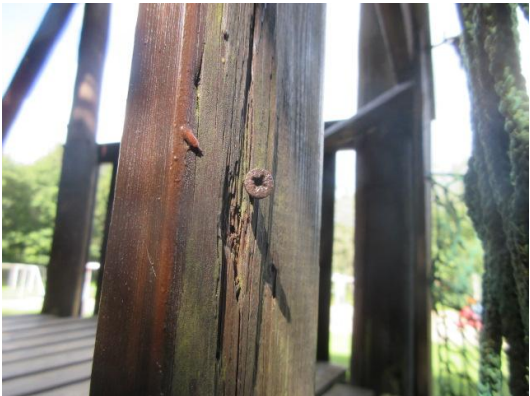
- Udskiftning af fastgørelseselementer

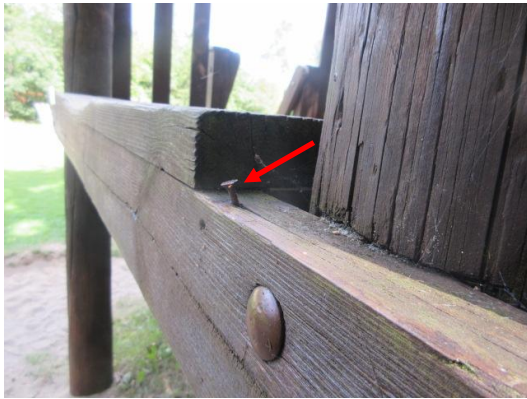
Der er konstateret begyndende råd i bunden af plade – vær opmærksom på udviklingen her



Emne 18

OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
DS/EN 1176 del 2 Gynger	
DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	
DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	X
DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
DS/EN 1176 del 6 Vipper	
DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet	
Legetårn med svævebane	

 <p>Emne 19</p>	<p>Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse</p> <ul style="list-style-type: none"> Efterspænding af fastgørelseselementer <p>Der er konstateret løs klatresten som bør efterspændes</p> 
 <p>Emne 20</p>	<p>Del 1 Pkt. 4.2.7.2 Fastklemning af hoved og hals, halsklemning, C – D dorn, 89 – 230 mm</p> <p>Der er konstateret risiko for fastklemning af hals i redskabet. Åbninger der er placeret mere end 600 mm over faldunderlag eller stå flade, som kan passeres af prøve dorn E (Ø120mm) uden prøve dorn D (Ø230 mm) kan følge med, udgør en risiko for fastklemning af hovedet,</p> <p>Der er konstateret for store åbninger i siden af nettet, som kan fange brugerens hoved i leg</p>
 <p>Emne 21</p>	<p>Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning</p> <ul style="list-style-type: none"> Udskiftning af fastgørelseselementer <p>Der er konstateret flækket bræt samt synlig skrue</p>



Emne 22

Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse

- Efterspænding af fastgørelseselementer

Udstikkende skrue som bør skrues i



Emne 23

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning

- Udskiftning af fastgørelseselementer

Der er konstateret knækket bræt samt råd i stolpe ved trappe, som bør udskiftes.






Emne 24

Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning




- Udskiftning af fastgørelseselementer

Der er konstateret råd i stolpe på legetårn som bør udskiftes



 <p>Emne 25</p>	<p>Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vedligeholdelse af redskabernes overfladefinish • <p>Der er konstateret meget ru og skarpe kanter på bræt ved sideafskærmning</p>
 <p>Emne 26</p>	<p>Del 1 Pkt. 4.2.5 Redskabers finish</p> <p>Der må ikke være nogen udstikkende søm, wireafslutninger eller spidse eller skarpkantede komponenter. Ru overflader må ikke frembyde nogen risiko for tilskadekomst. Udstikkende boltgevind i en tilgængelig del af redskabet skal være permanent dækket, med fx møtrikker med afrundet hoved.</p> <p>Der er meget skarpe kanter på ender af udstikkende spændebånd</p>
 <p>Emne 27</p>	<p>Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse</p> <ul style="list-style-type: none"> • Efterspænding af fastgørelseselementer <p>Gulv på legetårn giver sig meget ved belastning. Her bør overvejes at komme afstivning på under</p>

LEGEPLADSRAPPORT

	OVERSIGTSBILLEDE	Standardserie:1176:2017
	<i>Redskabet er inspiceret i.h.t. følgende standarder:</i>	
	DS/EN 1176 del 2 Gynger	
	DS/EN 1176 del 3 Rutsjebaner	
	DS/EN 1176 del 4 Svævebaner	
	DS/EN 1176 del 5 Karruseller	
	DS/EN 1176 del 6 Vipper	X
	DS/EN 1176 del 10 Lukkede systemer	
	DS/EN 1176 del 11 3-D Klatrenet	
	Vippe	
Emne 28		
	Del 7 Pkt. 7.2 Korrigerende vedligeholdelse, se bemærkning	
	<ul style="list-style-type: none"> • Udskiftning af fastgørelseselementer <p>Der er konstateret begyndende råd i stolpe, vær opmærksom på udviklingen her</p>	
Emne 29		
	Del 7 Pkt. 7.1 Rutinemæssig vedligeholdelse	
	<ul style="list-style-type: none"> • Vedligeholdelse af støddæmpende underlag <p>Der er konstateret vækst i underlaget gæs og lign. Dette bør fjernes for at opretholde det nødvendige stødniveau</p>	
Emne 30		

7. Standardernes publiceringsdatoer:

Legepladsstandarderne har principielt ikke tilbagevirkende kraft, så den enkelte standards nøjagtige publiceringsdato kan have betydning for hvilke krav der ligger til grund for det enkelte redskab. Denne inspektion er udelukkende udført på baggrund af seneste udgave af DS/EN 1176 med delstandarder.

Publiceringsdatoerne fremgår af hver enkelt delstandard.

Overgangsperioden mellem de 2 standardudgaver udløb den 31. maj 2009. Her efter skal alle nye legeredskaber opføres og inspiceres efter den reviderede 2008/2017 udgave.

DS/EN 1176: 2008 - 2017	Standards emne:	Publicerings år:
Del 1:	Gen. sikkerhedskrav: Legeredskaber og underlag	2017
Del 2:	Gynger	2017
Del 3:	Rutsjebaner	2017
Del 4:	Svævebaner	2017
Del 5:	Karruseller	2020
Del 6:	Vipper	2017
Del 7:	Installation, vedligehold, inspektion	2020
Del 10:	Fuldstændigt lukkede legeredskaber	2009
Del 11:	Tredimensionelle klatre-net	2009
DS/EN 1177	Stødabsorberende underlag/bestemmelse af faldhøjde	2009

8. Definitioner / Ordforklaringer:

Faldrum:

Definition: DS/EN 1176:1 pkt. 3.7

Rum i, på eller rundt omkring et redskab, der optages af en bruger, som falder ned fra en højre liggende del af redskabet (se DS/EN 1176:1 Fig.1)

Faldrummet begynder hvor den aktuelle frie faldhøjde begynder. (se DS/EN 1176:1 Pkt.3.7 Faldrum)

Der må ikke være genstande i faldrummet, som kan forvolde skade på brugeren, hvis de rammes fra en faldhøjde på mere end 60 cm. (tidl. Note 1)

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.8.4 Beskyttelse af brugere i faldrummet)

Hovedklemfælde:

Åbning imellem 8,9 cm og 23 cm, hvis underste kant er mere end 60 cm over terræn/ståflade.

En sådan åbning kan udgøre en risiko, idet brugerens ben og krop kan passere, mens hovedet ikke kan. Åbningerne testes i.h.t. DS/EN 1176: 1 Annex D.2.1 med prøvedorn C svarende til barnets krop og prøvedorn D som svarer til barnets hoved.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.2 Fastklemning af hoved og hals)

Snorefang:

Åbninger, vinkler som kan udgøre en risiko for at f.eks. hættesnore, kan hænge fast mens resten af kroppen er i bevægelse.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.3 Fastklemning af tøj)

Fingerklemfælde:

Åbninger på mellem 8 og 25 mm, placeret i "frirummet" (tvungne bevægelser) eller åbninger i "faldrummet" og hvis nederste kant er mere end 100 cm over niveau / ståflade.

Her er risiko for at brugeren kan få fingrene i klemme.

(se DS/EN 1176:1 pkt. 4.2.7.6 Fastklemning af fingre)

Farvekode risiko for skader:

Rød betyder alvorligt – bør tages hånd om omgående.

Gul betyder uønsket – der bør tages hånd om det snarest.

Grøn betyder ikke alvorligt, men kan stadig skade bruger.