

Drift och underhållsplan för lekplatser

LERUM 14 EKONOMISK FÖRENING

Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

Innehållsförteckning

Driftplan	3
Ansvarig	3
Hänvisningsskylt	3
Regelverk vid förändring av lekplats	3
Montering	3
Rutin och ansvarig för hantering av olyckor och brister.....	4
Planerade åtgärder.....	5
Dokumentation, förvaringsplats.....	5
Besiktning.....	5
Genomgång av rapporter.....	6
Underhållsplan	7
Rutinmässigt underhåll.....	7
Korrigerande underhåll	7
Dokumentation från olycka på lekplats.....	8

Bilaga 1: Frekvens för underhåll på lekplatser. Bilaga 2: Mall för funktionsbesiktning.

Driftsplan

Driftsplanen omfattar föreningens lekplatser. I driftsplanen beskrivs rutiner för montering, underhåll, besiktning och drift. Säkerheten för lekplatsen skall garanteras under hela dess livslängd, enligt kraven i gällande och tillämpbara standarder.

Ansvarig

Driftsansvarig (ORDFÖRANDE) skall regelbundet, dock minst en gång per år, granska effekterna av genomförda besiktningar och underhållsarbeten och om så erfordras ändra rutinerna. Driftsansvarig fastställer lämpligt system i organisationen som garanterar och upprätthåller säkerheten. Driftsplan upprättas av person som är ansvarig för driften av lekplatsen.

Hänvisningsskylt

Driftsansvarig ansvarar för att lekplatsen är försedd med hänvisningsskylt med uppgift om:

- Allmänt telefonnummer för nödsituationer
- Telefonnummer till underhållspersonal
- Lekplatsens namn
- Lekplatsens adress
- Övrig relevant lokal information

Regelverk vid förändring av lekplats

Ändring av lekredskap

Ändring av lekredskap, eller ändring av delar i lekredskap och dess konstruktioner får endast ske i samråd med tillverkaren eller annan person med erforderlig kompetens inom området. Vid ändring utfärdas nytt certifikat för hela konstruktionen, där ändring omfattas.

Montering

Säkerhet

Allmänheten skall förhindras tillträde innan alla arbeten på lekplatsen färdigställts. Hit räknas också islagsytans stötdämpande material.

Personal

Personal bör ha kunskap om gällande standard för lekredskap. Personal skall informeras om arbetsuppgifter, behörighet och ansvar gällande montering för respektive lekplats.

Montering

Montering skall alltid ske enligt de anvisningar som bipackas respektive produkt vid leverans. Montering skall utföras på rätt sätt och av personal med, för uppdraget, erforderlig kompetens. Innan montering påbörjas skall schaktbotten ha rätt grundläggningsdjup och vara väl avjämnad och komprimerad. Efter avslutad montering kontrolleras och eventuellt efterdrages skruv och bult.

Utrymme och underlag

För respektive lekredskap iordningställs en islagsyta med stötdämpande material vilket reducerar risken för olyckor vid fall. Erforderlig utbredning av islagsytan framgår av bifogad monteringsanvisning. Det stötdämpande materialets förmåga och tjocklek anpassas efter lekredskapets fallhöjd och skall uppfylla kraven i gällande standard. Materialval skall ske utifrån funktionskrav för användaren t.ex. tillträde för funktionshindrade.

Besiktning

Efter slutförda monteringar och markarbeten skall en besiktning genomföras av behörig besiktningsman, med avseende på säkerhet, funktion och montering. Kontroll skall ske av att installation utförts enligt projektering, och att installationsanvisningar har följts. Resultatet rapporteras till driftsansvarig. Bygghandlingar (t.ex. montageanvisningar)/förfrågningsunderlag skall sparas och finnas tillgängliga. Eventuella brister korrigeras innan lekredskapet tas i bruk.

Rutin och ansvarig för hantering av olyckor och brister

Driftsansvarig tillser att:

- Om brister som riskerar säkerheten uppkommer på lekplatsen, skall dessa omedelbart avhjälpas. Om detta inte är möjligt skall lekplatsen göras obrukbar, eller tillträde till lekplatsen förhindras, tills bristerna är åtgärdade.
- Dokumentation sker
- Eventuellt behov av uppföljning sker

Dokumentation från olyckor

Information beträffande olyckor som anmälts till driftsansvarig bör redovisas på ett särskilt formulär och innehålla följande uppgifter:

- Tiden när olyckan skedde (datum, klockslag)
- Den skadades ålder, kön, klädesplagg och skodon
- På vilket redskap olyckan skedde.
- Antal barn som var involverade vid skadetillfället

Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

- Redogörelse för olyckshändelse
- Skadans omfattning
- Vidtagna åtgärder
- Vittnesuppgifter
- Analys av grundorsak
- Genomförda förändringar för att förhindra upprepning av olyckan

Planerade åtgärder

Driftsansvarig ansvarar för att åtgärder tidsätts och planeras utifrån:

- Tillverkarens anvisningar
- Behov av fortlöpande underhåll som målning etc
- Rapporter från renhållningspersonal
- Rapporter från daglig tillsyn
- Rapporter från funktionskontroll
- Rapporter från säkerhetsbesiktning
- Rapporter från incident/olycka
- Samt att dokumentera genomförda åtgärder i loggbok.

Dokumentation, förvaringsplats

Driftsansvarig ansvarar för att dokumentation för lekplatsen förvaras på ett tillfredställande sätt och skall vara tillgänglig för berörd personal som har ansvar för driften av lekplatsen. Dokumentationen bör innefatta:

- Inköpsdokument
- Leveransdatum
- Certifikat gällande vid leveransdatum
- Montageanvisningar
- Dokumentation från drift och underhåll
- Dokumentation från besiktningar
- Dokumentation från olyckor
- Dokumentation från säkerhetsanalyser
- Rutiner för drift och underhåll

Besiktning

Rutinmässig visuell besiktning

Denna besiktning möjliggör upptäckandet av brister som uppkommit till följd av t.ex. vandalisering. Denna besiktning utföres i samband med städning.

Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

Funktionsbesiktning

En besiktning som är mer omfattande, där kontroll av funktion och stabilitet ingår. Särskild uppmärksamhet bör ägnas de delar som utsätts för slitage (rörliga delar). Besiktning utförs minst 4 gång per år.

Ansvarig: Styrelsen

Kompetenskrav: erforderlig kompetens för respektive uppgift

Omfattning: lekplatsen med tillhörande kringutrustning (staket, soffor etc). Rapportering sker till driftansvarig.

Redskap bör kontrolleras med avseende på

- Underlagets ytbeskaffenhet, fyllnadsnivå
- Är fundament synliga
- Avstånd mellan redskap och underlag
- Skarpa kanter
- Delar som saknas
- Nedsatt hållfasthet
- Efterdragning
- Underhållsmålning och efterbehandling av ytor
- Smörjning av länkkopplingar

Lekområdet kontrolleras med avseende på:

- Renhållning
- Växtlighet
- Underhåll av kringutrustning (staket, soffor etc).

Rapport från underhåll/funktionskontroll bör innehålla, behov av reparationer/åtgärder som ej vidtagits vid kontrollen

Årlig säkerhetsbesiktning:

Årlig besiktning utförs en gång per år av certifierad besiktningsman enligt SS-EN 1176-7.6.2c
Besiktningen omfattar:

1. Funktionssäkerhet för redskap
2. Funktionssäkerhet för fundament
3. Funktionssäkerhet för stötdämpande ytor
4. Funktionssäkerhet för lekplatsen som helhet samt
5. Dokumentation av genomförd säkerhetsbesiktning i protokoll och
6. Rapportering till driftansvarig om resultatet av besiktningen

Genomgång av rapporter

Driftansvarig ansvarar för att varje år genomföra genomgång av rapporter och åtgärder för att identifiera behov av utbyte, komplettering, förändring etc av lekplatsen. Dokumentera resultatet av genomförd genomgång i loggbok.

Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

Underhållsplan

Rutinmässigt underhåll

Rutinmässigt underhåll innefattar förebyggande åtgärder för upprätthållandet av lekplatsens säkerhetsnivå och funktion. Moment som utföres vid funktionskontroll, frekvens 1-3 månader.

1. Efterdragning av infästning/fästelement
2. Smörjning av lager
3. Kontroll av skadegörelse
4. Avlägsnande av farlig nedskräpning

Moment som utföres med, frekvens 1år

1. Stötdämpande underlag, luckras
2. Påfyllning av löst fyllnadsmaterial upp till korrekt nivå
3. Märkning på redskapen för att ange fyllnadsnivå för löst fyllnadsmaterial
4. Beskärning av växtlighet som inkräktar på det fria utrymmet
5. Underhåll av kringutrustning (staket, soffor etc)

Moment som utföres med, frekvens 3 år

1. Underhållsmålning och efterbehandling av ytor
2. Byte av bakbar sand
3. Vid behov byte av strid sand

Korrigerande underhåll

Denna typ av underhåll innefattar fel eller brister som åtgärdas för att återställa funktion och säkerhet till erforderlig nivå för lekredskap eller stötdämpande underlag. Underhåll och reparationer som bedöms påverka lekredskapets säkerhet, får endast utföras av personal med erforderlig kompetens eller behörighet. Denna typ av åtgärd kan vara:

- Utbyte av skruv eller infästningselement
- Utbyte av slitna eller defekta delar
- Svetsning av defekta delar

Dokumentation från olycka på lekplats

Datum då olyckan inträffade.....

Tiden när olyckan skedde.....

Den skadades ålder.....

Kön.....

Typ av klädesplagg och skodon som den skadade bar vid olyckstillfället:

.....
.....

På vilket redskap skedde olyckan:

.....

Antal barn som var involverade vid skadetillfället:

Hur gick olyckan till:

.....
.....
.....
.....

Skadans omfattning:

.....
.....

Vidtagna omedelbara åtgärder:

.....
.....

Vittnesuppgifter:

.....
.....
.....

Analys av grundorsak:

.....
.....
.....

Genomförda förändringar för att förhindra upprepning av olyckan:

.....
.....
.....

Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

Gungställning Turo

Röd 3 pl

Ingen blir för gammal för att gunga! Alla verkar gilla vinden i håret och känslan av tyngdlöshet. Upplevelsen av att gunga beror mycket på barnets motoriska färdigheter, balanssinnet och koordination. Bara att luta sig tillbaka och ta fart

8051056-1  Snabb Leverans



Trästolpe 3 platser
Röd – Nedgrävning



5500 x 7900



Pris: 17 940 kr

(Exkl. moms)

Produktspecifikationer

Åldersgrupp:	1-3, 5-12, 3-5
Monteringstid:	5 Timmar
Längd (mm):	1400 mm
Bredd (mm):	5900 mm
Höjd (mm):	2450 mm
Nettovikt:	310,00 kg
Volym (m3):	1,95 m³
Fallhöjd (mm):	1500 mm
Säkerhetsområde Bredd (mm):	5500 mm
Säkerhetsområde längd (mm):	7900 mm
Fallområde Area (m2):	44 m²

Läs mer om färgalternativ & förankring
Läs mer om produktgarantier



NEDLADDNINGAR



HÄMTAR ...



SKRIV UT PRODUKTBLAD



LÄGG TILL I MINA PRODUKTER



Lägg till i mina produkter?

Fyll din korg genom att klicka på "Lägg till i mina produkter" då kan du skapa och skriva ut din egen katalog, ladda ner de filer du behöver för alla produkter på en gång, begära en offert eller skapa en order.

Gungsets Bimp

6mm Plast. Kätting

HAGS erbjuder olika kedjetyper för att passa olika krav. Till exempel ger plastbelagda galvaniserade kedjor en mjukare beröring, medan kedjor i rostfritt stål ger den största hållbarheten mot slitage.

8049723-1  Snabb Leverans



Pris: 2 240 kr

(Exkl. moms)

Produktspecifikationer

Åldersgrupp:	5-12, 3-5
Monteringstid:	1 Timmar
Längd (mm):	640 mm
Bredd (mm):	640 mm
Höjd (mm):	1870 mm
Nettovikt:	10,00 kg
Volym (m3):	0,1 m³

Läs mer om produktgarantier

Material



NEDLADDNINGAR



BILDNEDLADDNINGAR



SKRIV UT PRODUKTBLAD



LÄGG TILL I MINA PRODUKTER



Lerum 14 Ek förening

Postadress: Lagman Lumbers Väg 14, 443 34 LERUM

E-post: foreningenlerum14@gmail.com Styrelsens säte: Lerum Org. Nr. 763500-0701

PRO 510

OUTDOOR



Réf 125615 Outdoor Bleue / Blue
 Réf 125617 Outdoor Grise / Grey



7mm

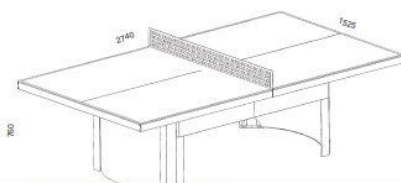
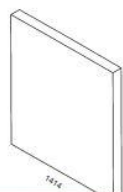
7mm



60mm

60mm

**MAT
TOP**



Norme EN 14468-1 (classe B)

