

Hinweise zur Verschleißkontrolle

Das Gerät ist auf Funktion und Sicherheit zu prüfen, besonders an folgenden Kontrollpunkten:

Kontrollnachweis

Spielplatz

Aufstellungsdatum

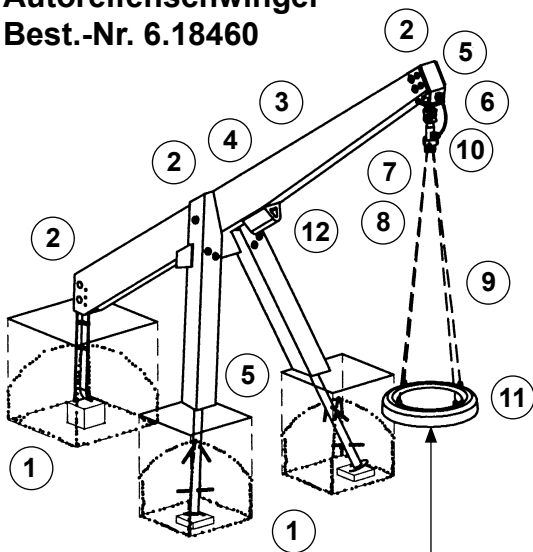
Gerätebedingte Kontrolle mind. 1 x pro Saison, bei beweglichen Teilen mind. 2 x.

Intervalle für Pflege- und Kontrollarbeiten gemäß EN 1176 richten sich unter anderem nach:

- Standort
- Benutzung
- Spielhäufigkeit
- mutwilligen Zerstörungen (Vandalismus)

Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise zur Wartung von Spielplätzen!

Autoreifenschwinger Best.-Nr. 6.18460



Bodenfreiheit = 40 cm unter dem Reifen prüfen

Standfestigkeit

1. Fundamente alle 12 Monate aufgraben und Standfestigkeit auf Folgendes prüfen:
 - Stahl auf Korrosion
 - Verankerung auf festen Sitz
 - Zustand der Betonfundamente
2. alle Verschraubungen auf festen Sitz prüfen, ggf. nachziehen

Holz

3. auf Fäulnis prüfen, ggf. Splitter glätten und scharfe Kanten von Rissen abrunden
4. Leimbinder sorgfältig durch Anstechen mit spitzem, dünnen Stahl auf Festigkeit prüfen
5. Empfehlung: Hirnholzflächen, insbesondere im erdnahen Bereich, alle 12 Monate mit Paraffin-Wachs (Best.-Nr. 0.90100 = 1 Liter) streichen

Metall/Beschläge

6. Kardangelen in beiden Richtungen auf Leichtgängigkeit prüfen
7. Drehbewegung des Kugellagers auf Leichtgängigkeit prüfen, 1 x im Jahr nachschmieren
8. Kettenaufhängung beim Kardangelen und beim Reifen prüfen, es muss jeweils das erste Kettenglied fest eingeklemmt sein
9. Ketten auf Verschleiß prüfen: max 1/3 der Kettenwandstärke darf fehlen, ggf. austauschen
10. Fangseil prüfen, Kauschen müssen sich locker bewegen

Gummi

11. Reifen auf Verschleiß bzw. mutwillige Zerstörung prüfen, ggf. austauschen;
12. Fenderprofil (Aufprallschutz) bei halbem Materialverschleiß austauschen

Reparatur nicht ausgeführt, Gerät kann noch benutzt werden

Reparatur nicht ausgeführt, Gerät ist gesperrt

alle Arbeiten ausgeführt, alles in Ordnung

Name des Ausführenden

Ersatzteile siehe Rückseite

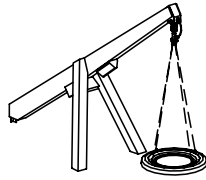
..... Datum

Platz für besondere Vermerke, z. B. für Reparaturen

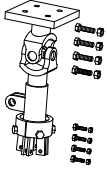
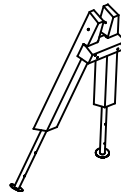
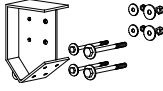
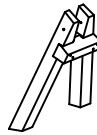

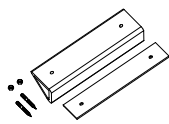
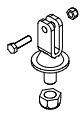
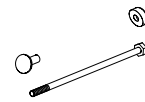


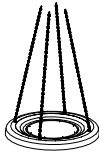

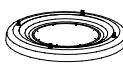



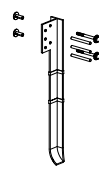
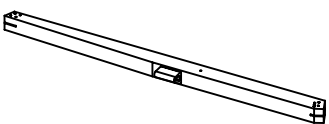
Ersatzteile

Autoreifenschwinger

Best.-Nr. 6.18460



Bitte beachten Sie, dass das Sicherheitsvolumen des Gerätes nicht verletzt werden darf. Deshalb ist es bei Reparaturen hilfreich, **nur Original-Ersatzteile** einzubauen.

Best.-Nr.	Ersatzteil	Best.-Nr.	Ersatzteil
0.93300	Kardangelenk	0.93460	A-Gestell ohne Achse mit Stahlfüßen
			
0.93310	Kardangelenk-Kopfstück	0.93461	A-Gestell ohne Achse, vorgebohrt für vorhandene Stahlfüße
			
0.93320	Fangseil für Kardangelenk	0.93470	Fenderprofil für Leimbinder
			
0.93551	Gabelschraube für Kettenanschluss	0.93481	Achse
			
0.20020	V2A Maschinenschraube	99.00300	Standpfosten, gebohrt mit Stahlfuß
			
0.93505	Reifen mit Boden und 4 Ketten	99.01200	Standpfosten, gebohrt für Stahlfuß
			
0.93510	Reifen mit Boden ohne Ketten	99.01265	Querriegel aus A-Gestell
			
99.01274	Boden Ø 60 cm, gefräst		
			
0.93620	Kette 1,92 m lang		
			
0.93400	Ankereisen für Leimbinder		
			
0.93450	Leimbinder mit Fenderprofil		
			

Hinweis

Hier sind nur die am häufigsten angeforderten Ersatzteile aufgeführt. Weitere Ersatzteile auf Anfrage.