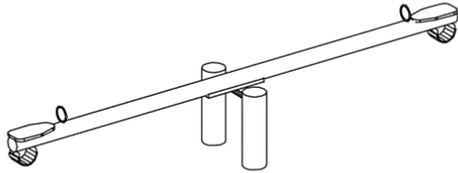
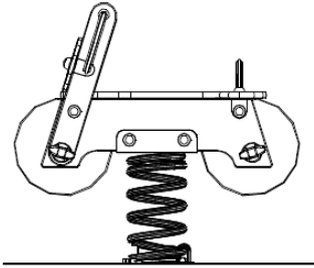
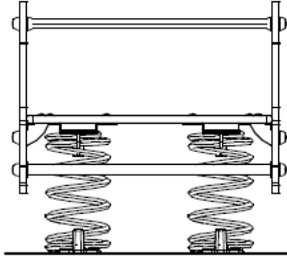
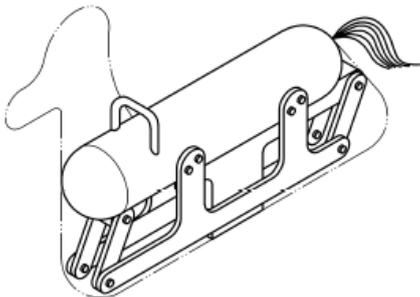
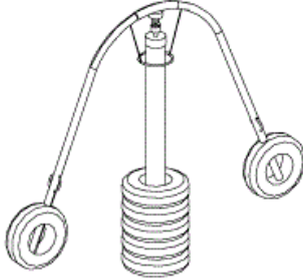
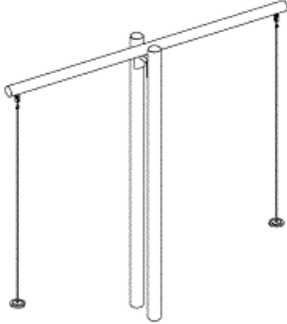


6

**Prüfumfang Operative Inspektion laut EN 1176-6  
„Wippgeräte“**

**Wippe/ Wippgerät** = Gerät mit einer oder mehreren Sitz-/ oder Stehgelegenheiten, das durch den Benutzer in Bewegung gesetzt werden kann und das im Allgemeinen durch ein starres Element, das auf einem zentralen Trageil hin- und hergewippt, gekennzeichnet ist.

<p>Axiale Wippe (zB Rundholzwappe)</p>	
<p>Einpunkt Wippgerät (zB Federwappe)</p>	
<p>mehrpunkt Wippgerät (zB Federwappe)</p>	
<p>Schwingwappe</p>	

<p>Schwenkwippe oberhalb der Benutzerposition gelagert</p>	
<p>Überkopf-Wippe</p>	

**Zu überprüfende Punkte:  
(grundsätzlich laut Wartungsanleitung des Herstellers!)**

- Gerät auf Vollständigkeit und fremde Anbauten prüfen
- Fundamentkanten auf ausreichende Überdeckung prüfen
- Festigkeit der Schrauben und Muttern prüfen
- Vollständigkeit der Schraubenabdeckungen kontrollieren
- Holzteile auf Fäulnis, Risse & Absplitterungen prüfen
- Metallteile auf scharfe Kanten, Brücke & Abtrennungen prüfen
- Fallschutz (Rinde, Kies, Sand) auf Verunreinigungen, Kompression sowie Schütttiefe lt. Gerätemarkierung prüfen
- Fallschutz (Synthetisch) auf Schäden & Stolperfallen prüfen sowie Begutachtung der benötigten satten Wiese im Anschluss der Fallschutzplatten

### **Typenspezifisch:**

#### **Einpunkt/ Mehrpunkt Wippgerät**

- Federwindungen auf Klemmstellen überprüfen

#### **Schwingwippe**

- Überprüfung des Verbaus der Schwing- und Schaukellager, dieser muss geschlossen sein.

#### **Schwenkwippe**

- Kreuzgelenk auf ordnungsgemäße Schmierung prüfen
- Reifen und Sicherungsring auf Beschädigungen prüfen

#### **Überkopf-Wippe**

- Pendelsitze, Wipplager und Gummipuffer auf Beschädigungen prüfen