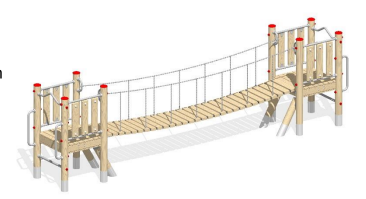
Kaiser & Kühne

Wartungsanleitung

Dem Betreiber/Eigentümer wird dringend empfohlen, zusätzlich zu den hersteller-bezogenen Wartungshinweisen die entsprechenden Vorschriften der EN 1176-7 zu beachten!



ca. 4-5 Wochen nach Installation

K&K 028181701 Brückenanlage

Einmalige Wartungsarbeiten

Alle Schraubverbindungen überprüfen und ggf. fest

nachziehen. Schraubenköpfe mit Schutzkappen abdecken.

Empfehlung über die regelmäßigen Wartungsarbeiten	wöchentlich	2x im Monat	monatlich	4x im Jahr	2x im Jahr	jährlich
Spiel- und Sicherheitsbereich auf Sauberkeit prüfen, vorhandene Gegenstände/Fremdkörper entfernen						
Kettenabhängungen auf Verschleiß prüfen, ggf. auswechseln. Die Verringerung der Ketten-Nenndicke darf 30% nicht überschreiten. (< 4,5 mm) Darüber hinaus ist ein Austausch vorzunehmen.						
Bei Trocknungsrissen Splitter entfernen und Kanten brechen						
Gummiteile wie Sitze, Schläuche, Manschetten (hier: die Puffer zwischen den Laufhölzern) auf Verschleiß prüfen, ggf. auswechseln						
Drahtseile (in Laufrichtung unter den Laufhölzern) auf Spannung bzw. Verschleiß prüfen, ggf. nachspannen oder ersetzen						
Sofern zutreffend: Synthetisches Fallschutzmaterial auf Beschädigungen oder Verschleiß prüfen, ggf. ausbessern oder ersetzen						
Standkonstruktion (senkrechter) Pfosten oder Stützen auf festen Sitz prüfen, Schraubverbindungen ggf. nachziehen.						
Sonstige Konstruktionsteile auf Verschleiß und festen Sitz prüfen, Befestigungen ggf. nachziehen und schadhafte Teile auswechseln.						
Verbindung zwischen Rohrstandfuß und Standpfosten auf Festigkeit prüfen, ggf. Standpfosten auswechseln.						
Fundament und Standkonstruktionen auf Korrosions- und Elementbildung bzw. Fäulnis prüfen, ggf. nachbessern oder auswechseln						

einmalig,

Bitte beachten Sie: Die hier genannten Wartungsintervalle haben lediglich empfehlenden Charakter. Sie sind unbedingt den Gegebenheiten des jeweiligen Standortes (Nutzungsintensität, soziales Umfeld, Vandalismusgefahr bzw. -häufigkeit etc.) anzupassen.