



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0795 Rev. 02

**Zertifikatsinhaber:** **Kaiser & Kühne  
Freizeitgeräte GmbH**  
Im Suedloh 5  
27324 Eystrup  
DEUTSCHLAND

**Prüfzeichen:**



**Produkt:** **Kombinations-Spielanlagen**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: [www.tuvsud.com/ps-zert](http://www.tuvsud.com/ps-zert)

**Prüfbericht Nr.:** 713329489-04

**Gültig bis:** 2029-07-03

**Datum,** 2024-10-16

( Jens Biesenack )

# ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0795 Rev. 02

**Modell(e):** 0-41140-x00, 0-41144-x00, 0-41146-x00, 0-41148-x00, 0-41152-x00, 0-41154-x00, 0-41158-x00, 0-41162-x00, 0-41166-x00, 0-41218-x02, 0-41219-x02, 0-41300-x00, 0-41310-x00, 0-41320-x00, 0-41330-x00, 0-41808-x01, 0-41810-x01, 0-41812-x01, 0-41814-x01, 0-41816-x01, 0-41818-x01, 0-41820-x01, 0-41822-x01, 0-41824-x01, 0-41826-x01, 0-41828-x01, 0-41830-x01, 0-41832-x01, 0-41834-x01, 0-41836-x01, 0-41838-x01, 0-41840-x01, 0-41842-x01, 0-41844-x01, 0-41846-x01, 0-41848-x01, 0-41850-x01, 0-41865-x01, 0-41870-x01, 0-41875-x01, 0-41880-x01

## Kenndaten:

Die Bockrutschen, Tunnelrutschen und Kombinations-spielanlagen bestehen im Wesentlichen aus Edelstahl.  
Holzbrüstungen und Podestbeläge aus Robinie.  
Paneele, Dächer, Spielapplikationen, Sitz- und Tischflächen aus HPL 13/20 mm.  
Kletterstrukturen mit Herkulestau Ø16 mm oder Ø18 mm.  
Stahlelemente wie Leitern und Geländer aus rostfreiem Edelstahl

Erläuterung Standpfostentypen -x:  
-5: Standpfosten Edelstahlrohr Ø120 mm  
-7: Standpfosten Brettschichtholz KAROLAM®  
mit Rohrstandfuß Ø120 mm

**Geprüft nach:** DIN EN 1176-1:2024  
DIN EN 1176-3:2017  
EN 1176-1:2017/A1:2023  
EN 1176-3:2017