



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0775 Rev. 00

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

Prüfzeichen:



Produkt: **Spielplatzgeräte**

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- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.: 713205914-03

Gültig bis: 2024-06-23

Datum, 2022-01-20

(Jens Biesenack)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0775 Rev. 00

Modell(e): 0-45210-000, 0-45450-001, 0-46650-000, 0-52020-000
0-52035-000, 0-52036-000, 0-52100-300, 0-52126-002
0-52150-x01, 0-57010-000, 0-57012-000, 0-57014-001
0-57016-001, 0-57018-001, 0-57020-001, 0-57022-001
0-57024-001, 0-57038-000, 0-57046-000, 0-57050-001
0-57055-001, 0-57062-002, 0-57072-001, 0-57074-000
0-57082-001, 0-57095-001, 0-57100-001, 0-57110-001
0-57120-001, 0-57130-001, 0-57134-001, 0-57140-001
0-57170-001, 0-57172-000

Kenndaten:

Serie 45:

Die Drehscheiben bestehen aus einer Edelstahlkonstruktion mit HPL 15 bzw. 20 mm sowie eingriffssicheren und schmutzgeschützten Wälzlagern. Die Laufrolle 0-45210-000 besteht aus einer Edelstahlkonstruktion mit selbstschmierenden Gleitlagern. Das Gurtsprungband 0-46650-000 besteht aus einer Edelstahlkonstruktion, Drehlagerung mit selbstschmierenden Gleitlagern sowie einem Gurtband.

Die Innenlauftrommel 0-45450-001 besteht aus einer feuerverzinkten Stahlkonstruktion mit wälzgelagertem Innenlaufkranz, HPL 15 mm und einer gummierten Edelstahl Lauftrommel.

Serie 52:

Balanciergeräte bestehen im Wesentlichen aus einer Edelstahlkonstruktion.

Die Balanciergeräte Typ 52020, 52036 und 57012 versetzen den Nutzer durch Verwendung von starken Spezialfedern nicht in eine erzwungene Bewegung.

Die freien Fallhöhen liegen unter 0,60 m, daher werden keine besonderen Anforderungen in Hinblick auf die stoßdämpfenden Eigenschaften des Untergrundes gestellt.

Geräte 0-57014-001 bis 0-57172-000

(siehe Modellreihenfolge):

Spielplatzgerät, Standpfosten aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet, Ø121 x 4 mm, Anbau und Funktionsteile aus Edelstahl, HPL und Robinienholz.

Geprüft nach: DIN EN 1176-1:2017
EN 1176-1:2017