



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0808 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-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Prüfbericht Nr.: 713329489-11

Gültig bis: 2029-11-28

Datum, 2024-12-16

(Jens Biesenack)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0808 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

Parameters:

Serie 45:

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 13 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 1176-1:2024
EN 1176-1:2017/A1:2023



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0777 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.: 713239849-2

Gültig bis: 2027-06-22

Datum, 2022-07-15

(Ulrich Sommer)

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0777 Rev. 00

Modell(e): 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:

Outdoor-Fitnessgeräte

Standpfosten haben einen Durchmesser von 121 mm und eine Stärke von 4 mm. Die Pfosten sind aus verzinktem Stahl und pulverbeschichtet. Anbau und Funktionsteile sind aus Edelstahl, HPL und/oder Robinienholz. Für mehr Rutschsicherheit sind Standflächen profiliert oder mit EPDM Granulat belegt.

Balanciertrainer mit Standfüßen, Art. Nr. 0-57010-000
Balancierbalken L/B/H: ca. 316,2 cm / 16,2 cm / 31,5 cm
Oberfläche mit EPDM-Belag.

Balanciertrainer auf Wackelfedern, Art. Nr. 0-57012-000
Balancierbalken L/B/H: ca. 316,2 cm / 16,2 cm / 35 cm
Oberfläche mit EPDM-Belag.

Bocksprungtrainer (0,40 m), Art. Nr. 0-57014-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer Höhe von 42,2 cm.

Bocksprungtrainer (0,60 m), Art. Nr. 0-57016-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer Höhe von 62,2 cm.

Bocksprungtrainer (0,80 m), Art. Nr. 0-57018-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer Höhe von 82,2 cm.

Bocksprungtrainer (1,00 m), Art. Nr. 0-57020-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer Höhe von 102,2 cm.

Bocksprungtrainer (1,20 m), Art. Nr. 0-57022-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer Höhe von 122,2 cm.

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0777 Rev. 00

Bocksprungtrainer (1,40 m), Art. Nr. 0-57024-001
Runde HPL-Platte mit einem Durchmesser von 30 cm.
Platte befindet sich auf einem Standpfosten mit einer
Höhe von 142,2 cm.

Sicherheits- und Stretchinggeländer, Art. Nr. 0-57038-000
Doppelgeländer aus Edelstahlrohr.
L/H: ca. 334,8 cm / 122,4 cm

Reckstangentrainer, Art. Nr. 0-57046-000
Doppelreack aus Edelstahlrohr, h1=121,5 cm / h2=141,5 cm
L/H: ca. 262,1 cm / 225,1 cm.

Balkenstufentrainer, Art. Nr. 0-57050-001
5 Trittbalken aus Robinie, Durchmesser 12 cm.
Rohrgestell aus Edelstahlrohren,
Durchmesser 3,8 cm bzw. 4,8 cm.

Wackelstegtrainer, Art. Nr. 0-57055-001
8 Trittbalken aus Robinie, Durchmesser 12 cm.
Rohrgestell aus Edelstahlrohren,
Durchmesser 3,8 cm bzw. 4,8 cm.
L/B/H: ca. 312 cm / 92,1 cm / 115 cm.

Sprossenwand- und Klimmzugtrainer (0,80 m),
Art. Nr. 0-57062-002
Klimmzugstange mit Sprossenleiter
L/H: ca. 292 cm / 225,5 cm

Barrenholmtrainer, Art. Nr. 0-57072-001
Parallel Barren L/H: ca. 212 cm / 125 cm

Liegestütztrainer, Art. Nr. 0-57074-000
Ansteigendes parallel angeordnetes Rohrgestell
L/H/B: ca. 220,4 cm / 122 cm / 58,8 cm.

Hockwendetrainer, Art. Nr. 0-57082-001
Rohrgestell mit Mittelpfosten
L/H: ca. 304,8 cm / 122 cm.

Hangelsprossentrainer, Art. Nr. 0-57095-001
Parallel angeordnetes Rohrgestell mit 2 Mittelpfosten und
Hangelleiter L/B/H: ca. 501,8 cm / 108,5 m / 252 cm.

Kletterstangen- und Ringegerättrainer, Art. Nr. 0-57100-001
Rohrgestell mit 2 Standpfosten, mittig 2 Turnringe an
Edelstahlketten abgehängt, seitlich 2 Kletterstangen
L/H: ca. 324,2 cm / 396,6 cm.

Hochsprungtrainer, Art. Nr. 0-57110-001
Ansteigendes Rohrgestell mit runden HPL-Platten,
versehen mit Höhenmarkierungen.
L/H: ca. 282,1 cm / 352,3 cm.

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 021833 0777 Rev. 00

Rumpfbeugetrainer, Art. Nr. 0-57120-001
2 Standpfosten mit Doppelrohrgestell mit 2 Standpfosten,
Standfläche aus profiliertem Edelstahlblech.
L/B/H: ca. 80,6 cm / 92,1 cm / 85 cm.

Schwebesitztrainer, Art. Nr. 0-57130-001
Halbkreisförmiges Rohrgestell mit Edelstahl-Lochblech.
L/B/H: ca. 128,5 cm / 92,1 cm / 94 cm.

Oberkörpertrainer, Art. Nr. 0-57134-001
Standpfosten mit 2 drehbar gelagerten runden HPL-Platten.
L/B/H: ca. 92,8 cm / 50 cm / 160,5 cm.

Streckbanktrainer, Art. Nr. 0-57140-001
Rohrgestell mit schräg angeordneter HPL-Platte.
L/B/H: ca. 213 cm / 112,1 cm / 115,1 cm

Zielwurftrainer, Art. Nr. 0-57170-001
Standpfosten mit Zielscheibe aus 4 konzentrisch
angeordneten, verschieden großen Edelstahl-Rohrringen,
Außen-Ø 113,8 cm, mittige Durchwurföffnung Ø 46,2 cm
H/B: ca. 416,5 cm / 113,8 cm.

Zielwurftrainer, Art. Nr. 0-57172-000
Standpfosten mit 2 Durchwurfringen aus
Edelstahlrohr, 1x waagrecht und 1x senkrecht
am oberen Pfostenende montiert.
H/B: ca. 370,3 cm / 174,7 cm.

Geprüft nach:

DIN EN 16630:2015