



Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 3510.02266.Z01
Mark Approval Certificate No.

(nur gültig mit umseitigen Bedingungen und Zeichengenehmigungsvertrag / only valid with terms and conditions overleaf and Mark Approval Contract)

Genehmigungsinhaber: Baumann + Trapp GmbH
Licence holder Weinstraße 74 b, 77815 Bühl

Fertigungsstätte: Baumann + Trapp GmbH
Manufacturing location Weinstraße 74 b, 77815 Bühl

Aktenzeichen
File reference
3510.02266

Prüfbericht
Test report
3510.02266.B01

Ausstellungsdatum
Date of issue
09.05.2023

Prüfzeichen:
Test mark



Erzeugnis: Spielplatzgeräte
Product Spielplatzgeräte, siehe Anlage 1

Technische Beschreibung: siehe Anlage 1
Technical description

Prüfgrundlagen: DIN EN 1176-1:2017-12, DIN EN 1176-2:2020-04, DIN EN 1176-3:2017-12,
Testing fundamentals DIN EN 1176-6:2019-05, AFPS GS 2019:01 PAK,
VO (EG) 1907/2006 Anh. XVII (REACH)

Das/die oben aufgeführte/n Erzeugnis/se erfüllt/erfüllen die in den oben genannten Prüfgrundlagen gestellten Anforderungen. Die Genehmigung, das oben abgebildete Prüfzeichen gemäß den umseitig abgedruckten Vertragsbedingungen zu verwenden, wird hiermit erteilt. Die Übertragung der Zeichengenehmigung durch den Genehmigungsinhaber auf Dritte ist unzulässig.

The product/s specified above fulfils/fulfil the requirements of the testing fundamentals mentioned above. Approval for using the test mark illustrated above in accordance with the contractual conditions printed overleaf is hereby given. The licence holder is not authorized to transfer the mark approval to a third party.

Dieser Ausweis gilt bis zum 08.05.2028
This certificate is valid until 08.05.2028.



Gültigkeit online prüfen
Check validity online

Dieser Ausweis besteht aus: 1 Blatt, 1 Anlage Seite 1 – 13
This certificate consists of 1 sheet, 1 annex page 1 – 13



Dipl.-Ing. Beate Grüning
stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle
Deputy head of certification body

Bedingungen

zum Benutzen des abgebildeten Prüfzeichens
des TÜV Thüringen

Diese Genehmigung gilt nur für die umseitig genannte Firma und die angegebene Fertigungsstätte. Sie kann allein von der Prüfstelle auf Dritte übertragen werden.

Das Recht zum Benutzen des abgebildeten Prüfzeichens erstreckt sich nur auf solche Erzeugnisse, die dem umseitig aufgeführten, von der Prüfstelle untersuchten Baumuster, entsprechen.

Alle Erzeugnisse für die das Prüfzeichen benutzt wird, müssen mit dem der Prüfstelle gemeldeten Firmenzeichen (Ursprungszeichen) versehen sein. Prüfzeichen und Firmenzeichen sind stets gemeinsam auf oder in den gleichen Teilen, möglichst in der gleichen Weise, haltbar und deutlich sichtbar anzubringen. Das Prüfzeichen muss so angebracht werden, dass es nicht ohne Zerstörung abgelöst werden kann.

Der Inhaber der Genehmigung ist verpflichtet, die Fertigung der mit dem Prüfzeichen versehenen Erzeugnisse laufend auf Übereinstimmung mit den Prüfbestimmungen bzw. mit dem durch die Prüfstelle positiv bewerteten Referenzbaumuster zu überwachen und insbesondere die in den Prüfbestimmungen festgelegten oder von der Prüfstelle geforderten Kontrollprüfungen ordnungsgemäß durchzuführen.

Er ist darüber hinaus verpflichtet, die notwendigen Kontrollmaßnahmen der Prüfstelle zur Überwachung der Herstellung und zur rechtmäßigen Verwendung des Prüfzeichens zu dulden.

Ggf. ergänzende Bedingungen in Anlagen zu diesem Ausweis

Für die Genehmigung gelten außer vorgenannten Bedingungen auch alle übrigen Bestimmungen des Vertrages über die Erteilung der Zeichengenehmigung und die Benutzung von Prüfzeichen des TÜV Thüringen.

Dieser Genehmigungsausweis muss der Prüfstelle zurückgegeben werden, wenn er durch Kündigung seine Gültigkeit verloren hat.

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG
Prüfstelle für Gerätesicherheit
Ictershäuser Str. 32
D-99310 Arnstadt
Telefon: 03628/598370
Fax: 03628/598371

Terms

for the use of the overleaf copied test mark
of TÜV Thüringen

This approval applies only to the company and manufacturing location indicated on the reverse side of this certificate. It can be transferred to third persons only by the Testing Centre.

The right to use the TÜV mark shown applies only to the products that correspond to those listed overleaf, which have been inspected and approved by the Testing Centre.

All products for which the TÜV mark is used must bear the trademark (mark of origin) registered with and recognised by the Testing Centre. The TÜV mark and the trademark must always be affixed together or on the same parts; as far as possible in the same way so as to be durable and clearly visible. The TÜV mark must be mounted in such a way that it cannot be removed without being destroyed.

The licence holder is obliged to monitor the manufacturing of the product bearing the TÜV mark for compliance with the test regulations respectively with the specimen positive stated by the Testing Centre and to perform in a proper manner the respective control tests as specified by the test regulations or as required by the Testing Centre.

Above it, the licence holder undertakes to tolerate all necessary supervising measures by the Testing Centre to monitor manufacturing and the legitimate use of the TÜV mark.

Where required additional terms annexed to that approval certificate

In addition to the aforementioned conditions all other regulations of the contract of granting the mark licence and the use of TÜV marks shall apply.

This approval certificate must be returned to the Testing Centre if it has been declared invalid.

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG
Testing Centre for Equipment Safety
Ictershäuser Str. 32
D-99310 Arnstadt
Telephone: 03628/598370
Fax: 03628/598371

Technische Beschreibung:

Spielplatzgeräte

Schaukelgestelle

Vogelnest Schaukelgestell mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: H4650-K-220-S, H4650-K-220-SU, H4650-Kos-220-S, H4650-Kos-220-SU

Vogelnest Schaukelgestell mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: H4650-K-250-S, H4650-K-250-SU, H4650-Kos-250-S, H4650-Kos-250-SU

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: H4650-R-220, H4650-R-220-S, H4650-R-220-U, H4650-R-220-SU,

H4650-Ros-220, H4650-Ros-220-S, H4650-Ros-220-U, H4650-Ros-220-SU

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: H4650-R-250, H4650-R-250-S, H4650-R-250-U, H4650-R-250-SU,

H4650-Ros-250, H4650-Ros-250-S, H4650-Ros-250-U, H4650-Ros-250-SU

2-Platz Schaukelgestelle Kiefer, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: KIGA144-K-220-S, KIGA144-K-220-SU, KIGA144-Kms-220-S, KIGA144-Kms-220-SU

2-Platz Schaukelgestelle mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: KIGA144-K-250-S, KIGA144-K-250-SU, KIGA144-Kms-250-S, KIGA144-Kms-250-SU

2-Platz Schaukelgestelle Robinie, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: KIGA144-R-220, KIGA144-R-220-U, KIGA144-R-220-S, KIGA144-R-220-SU,

KIGA144-Rms-220, KIGA144-Rms-220-S, KIGA144-Rms-220-U, KIGA144-Rms-220-SU

2-Platz Schaukelgestelle Robinie, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: KIGA144-R-250, KIGA144-R-250-U, KIGA144-R-250-S, KIGA144-R-250-SU,

KIGA144-Rms-250, KIGA144-Rms-250-S, KIGA144-Rms-250-U, KIGA144-Rms-250-SU

1-Platz Schaukelgestelle Kiefer, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: KIGA1441-K-220-S, KIGA1441-K-220-SU, KIGA1441-Kms-220-S,

KIGA1441-Kms-220-SU

1-Platz Schaukelgestelle Kiefer, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: KIGA1441-K-250-S, KIGA1441-K-250-SU, KIGA1441-Kms-250-S, KIGA1441-Kms-250-SU

1-Platz Schaukelgestelle Robinie, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 220cm

Art. Nr.: KIGA1441-R-220, KIGA1441-R-220-U, KIGA1441-R-220-S, KIGA1441-R-220-SU,

KIGA1441-Rms-220, KIGA1441-Rms-220-S, KIGA1441-Rms-220-U, KIGA1441-Rms-220-SU

1-Platz Schaukelgestelle Robinie, mit oder ohne Überstand, Aufhängehöhe 250cm

Art. Nr.: KIGA1441-R-250, KIGA1441-R-250-U, KIGA1441-R-250-S, KIGA1441-R-250-SU, KIGA1441-Rms-

250, KIGA1441-Rms-250-S, KIGA1441-Rms-250-U, KIGA1441-Rms-250-SU

Kleinkind-Schaukel / -Doppelschaukel / -Partnerschaukel Aufhängehöhe 200cm

Art. Nr.: KIGA144-1-ROB-180, KIGA144-1-ROBS-180, ein Kleinkindsitz,

Art. Nr.: KIGA144-2-ROB-180, KIGA144-2-ROBS-180, 2 Kleinkindsitze

Art. Nr.: KIGA144-3-ROB-180, KIGA144-3-ROBS-180, 1 Partnerschaukel

U3 Vogelnest-Schaukel, Aufhängehöhe 130cm

Art. Nr.: H4650-85-R-130, H4650-85-RS-130

Reckanlagen

Einzelreck 80cm Art. Nr.: R80KDI, R80ROB, R80ROBS

Einzelreck 110cm Art. Nr.: R110KDI, R110ROB, R110ROBS

Einzelreck 140cm Art. Nr.: R140KDI, R140ROB, R140ROBS

Doppelreck 80 / 110cm Art. Nr.: R80110KDI, R80110ROB, R80110ROBS

Doppelreck 110 / 140cm Art. Nr.: R110140KDI, R110140ROB, R110140ROBS

Dreifachreck 80 / 110 / 140cm Art. Nr.: R80110140KDI, R80110140ROB, R80110140ROBS



Spielplatzgeräte

Spielhaus Würfel Art. Nr.: SH11-Wü-R
Spielhaus Waldhütte Art. Nr.: SHB02-RmB
Spielhaus Waldhütte mit Kamin und Gucklöchern im Dach Art. Nr.: SHB02-RmB-W
Spielhaus Robinchen ohne Terasse Art. Nr.: SHR100-1
Spielhaus Robinchen mit Terasse Art. Nr.: SHR100-2
Spielhaus Kiosk Art. Nr. SH09-KIO-R
U3-Spielturm Robinie mit Anbauten Art. Nr.: ZW-ET-Kombi1, ZW-ET-Kombi1-S
Spielturm Robinie mit Anbauten Art. Nr.: ROBT4-150-Kombi, ROBT4-150-S-Kombi
U3 Vogelnest Schaukelgestell Aufhängehöhe 190cm Art. Nr.: H4650-85-R-180, H4650-85-RS-180
Bauchschaukel Art. Nr.: KIGA144-1-ROB-60, KIGA144-1-ROBS-60
Sandkasten, sechseckig, mit Spieltischen Art. Nr.: FUE200-6-R
Sandkasten rechteckig, 3,0x2,0m, mit Spieltischen Art. Nr.: FUE300200-R
Vario Sandkastensystem Art. Nr.: FUE100-2 / FUE200-2

Wasserspielgeräte

Matschtisch Art. Nr.: MT74R-V2A, MT74R-PE, MT120R-V2A, MT120R-PE, MT74K-V2A, MT74K-PE, MT120K-V2A, MT120K-PE
Wasserrinnen 0,5, 1,0, 1,5 und 2,0m lang, Zwiesel 2,0m lang mit Abzweig 1,0m lang, mit Lagerböcken Art. Nr.: WR-50-R, WR-100-R, WR-150-R, WR-200-R, WR-AL-100, WR-AL-200, WR-ZW-100
Wasserspielanlage Art. Nr.: WSA-Kombi4

Themengeräte

Spielschiff mit Anbauten Art. Nr.: SR-150-2 / SR-150-2-S
Tastpfad aus Robinie Art. Nr.: TP-3-R
Traktor Art. Nr.: TR-R-120
Eisenbahn mit Lokomotive, 5 Waggons und V2A-Rutsche Art.Nr.: ZUG-Kombi3 (ZL-R-120, ZW-SB-120, ZW-RS-120, ZW-PE-120, ZW-RB-120, ZW-RD-120)

Kletteranlagen

Kletter- und Hangelanlage Art. Nr.: AWP3, AWP3S (bestehend aus AWR400, AWAH100, AWFHSE270, AWH270, AWK2-200200-KET, AWR110140ROB, AWSN240200)
Kletter- und Hangelanlage Art. Nr.: AWP5, AWP5S (bestehend aus AWR400S, AWAH100, AWFHSE270, AWH270, AWK2-200200-KET, AWR110140ROB, AWSN240200)
Kletterwand K2 an Ketten aufgehängt Art. Nr.: AWK2-200200-KET, AWK2S-200200-KET
Kletter- und Hangelanlage „Catwalk“ Art. Nr.: AWP1 und AWP1S (bestehend aus AWR400 (oder AWR400S), AWKERST280, AWHSE270, AWHS300, AWLS5, AWFHSE270, AWKSKST200, AWR120, AWH270)
Kletter- und Hangelanlage „Spiderman“ Art. Nr.: AWP2 und AWP2S (bestehend aus AWR400 (oder AWR400S), AWR90120, AWSG240200, AWHS300, AWLS5, AWBTS09284, AWSN240200, AWH270, AWR150)
Sechseck-Klettergerät mit waagrechtem Netz, Strickleiter, Einfachreck, Kletterseil, Kletternetz, Rutschstange und V2A-Leiter Art. Nr.: ROBK6-200-1 und ROBK6-200-1S

Balancieren

Balancierbalken Duo Art. Nr.: BST-200-300-VA-Duo
Balancierbalken, Art. Nr.: BST-400-VA
Balancierzopf Art Nr.: BZ-500
Poller 14-16cm Art. Nr.: POL-14-16-90/100/110
Poller 16-18cm Art. Nr.: POL-16-18-90/100/110

Wippen

Wippe, 2- und 4-Platz, WRT-1162-K, WRT-1164-K, WRT-1162-R, WRT-1164-R



B. Grünz

Schaukelgestelle

Vogelnest Schaukelgestell in Kiefer mit Stahllankern H4650-K-220-S und H4650-Kos-220-S / Vogelnest Schaukelgestell in Kiefer mit Stahllankern H4650-K-250-S und H4650-Kos-250-S

- 4 Palisaden ca. 270cm / 300cm lang, Ø ca. 16cm mit Bohrungen für Stahllanker und Bohrung für die Verschraubung mit der Firststange sowie einer Bohrung zur Verschraubung zum Seitendreieck
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø ca. 18cm mit Bohrungen für Aufhängelager Vogelnest
- 4 verzinkte Stahllanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd)
- 4 Schlossschrauben M16x360mm für die Verbindung Seitendreieck / Firststange
- Gehänge gemäß untenstehender Auswahlliste
- Bei Artikel H4650-Kos-220-S / H4650-Kos-250-S wird das Gestell ohne Gehänge geliefert

Vogelnest Schaukelgestell in Kiefer mit Stahllankern, mit einseitigem Überstand H4650-K-220-SU / H4650-Kos-250-SU

- 4 Palisaden ca. 270cm / 300cm lang, Ø ca. 16cm mit Bohrungen für Stahllanker und Bohrung für die Verschraubung mit der Firststange sowie einer Bohrung zur Verschraubung zum Seitendreieck
- 1 Firststange ca. 550cm lang, Ø ca. 18cm mit Bohrungen für Aufhängelager Vogelnest
- 4 verzinkte Stahllanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd)
- 4 Schlossschrauben M16x360mm für die Verbindung Seitendreieck / Firststange
- Gehänge gemäß untenstehender Auswahlliste
- Bei Artikel H4650-Kos-220-SU / H4650-Kos-250-SU wird das Gestell ohne Gehänge geliefert

Gehänge Vogelnest Schaukelgestell Kiefer Schaukelbereich zwischen den Seitendreiecken

- Vogelnest Korb Ø 90cm
- Vogelnest Korb Ø 120cm

Überstand (alle Elemente mit den entsprechenden Lagern)

- Kletterseil freischwiegend, Herkulestau Ø 25 – 45mm
- Kletterseil mit Bodenverankerung, Herkulestau Ø 25 – 45mm
- Kletterkamin-Karussell, Herkulestau Ø 25 – 45mm
- Strickleiter, Herkulestau Ø 25 – 45mm, Sprossen aus Holz oder Aluminium
- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt oder 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie, mit Vogelnestkorb, H4650-R-220 / H4650-R-250

- 4 Palisaden ca. 360cm / 400 lang, Ø ca. 16-18cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- 1 Vogelnestkorb Ø 120cm mit Aufhängeketten, Gewicht ca. 40kg

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit Stahllankern, mit Vogelnestkorb, H4650-R-220-S / H4650-R-250-S

- 4 Palisaden ca. 285cm / 325 lang, Ø ca. 16-18cm mit montierten Stahllankern, Gesamtlänge ca. 360cm / 400cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- 1 Vogelnestkorb Ø 120cm mit Aufhängeketten, Gewicht ca. 40kg

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie, mit einseitigem Überstand, mit Vogelnestkorb, H4650-R-220-U / H4650-R-250-U

- 4 Palisaden ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca. 16-18cm
- 1 Firststange ca. 550cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- 1 Vogelnestkorb Ø 120cm mit Aufhängeketten, Gewicht ca. 40kg



[Handwritten signature]

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit Stahlankern, mit einseitigem Überstand, mit Vogelnestkorb, H4650-R-220-SU / H4650-R-250-SU

- 4 Palisaden ca. 285cm / 325cm lang, Ø ca.16-18cm mit montierten Stahlankern, Gesamtlänge ca. 360cm / 400cm
- 1 Firststange ca. 550cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- 1 Vogelnestkorb Ø 120cm mit Aufhängeketten, Gewicht ca. 40kg

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie, ohne Vogelnestkorb, H4650-Ros-220 / H4650-Ros-250

- 4 Palisaden ca. 360cm / 400 cm lang, Ø ca.16-18cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit Stahlankern, ohne Vogelnestkorb, H4650-Ros-220-S / H4650-Ros-250-S

- 4 Palisaden ca. 270cm / 325cm lang, Ø ca.16-18cm, Gesamtlänge ca. 360cm/ 400cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie, mit einseitigem Überstand, ohne Vogelnestkorb, H4650-Ros-220-U / H4650-Ros-250-U

- 4 Palisaden ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca.16-18cm
- 1 Firststange ca. 550cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit Stahlankern, mit einseitigem Überstand, ohne Vogelnestkorb, H4650-Ros-220-SU / H4650-Ros-250-SU

- 4 Palisaden ca. 270cm / 325cm lang, Ø ca.16-18cm mit montierten Stahlankern, Gesamtlänge ca. 360cm / 400cm
- 1 Firststange ca. 550cm lang, Ø ca. 16-20cm, mit montierten Aufhängelagern und Sicherheitsfanglagern für das Vogelnest
- 4 Gewindestäbe M16x ca. 400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

Gehänge Vogelnest Schaukelgestell Robinie
Schaukelbereich zwischen den Seitendreiecken

- Vogelnest Korb Ø 90cm
- Vogelnest Korb Ø 120cm


Überstand (alle Elemente mit den entsprechenden Lagern)

- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt oder 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten

2-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern, Aufhängehöhe 220cm / 250cm,

KIGA144-K-220-S, KIGA144-Kms-220-S / KIGA144-K-250-S, KIGA144-Kms-250-S

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden ca. 265cm / 300 cm lang, Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 370cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd)
- 8 verzinkte Gewindehülsen sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Kms-220-S / KIGA144-Kms-250-S: Mit Gehängen gemäß der untenstehenden Auswahlliste.



2-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern, mit einseitigem Überstand,

KIGA144-K-220-SU, KIGA144-Kms-220-SU / KIGA144-K-250-SU, KIGA144-Kms-250-SU

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden ca. 265cm / 300cm lang, Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 500cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd)
- 8 verzinkte Gewindehülsen sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Kms-220-SU / KIGA144-Kms-250-SU: Mit Gehängen gemäß der untenstehenden Auswahlliste

2-Platz-Schaukel Robinie,

KIGA144-R-220, KIGA144-Rms-220 / KIGA144-R-250, KIGA144-Rms-250

- 4 Palisaden je ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Rms-220 / KIGA144-Rms-250: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste

2-Platz-Schaukel Robinie mit einseitigem Überstand,

KIGA144-R-220-U, KIGA144-Rms-220-U / KIGA144-R-250-U, KIGA144-Rms-250-U

- 4 Palisaden je ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
- 1 Firststange ca. 500cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Rms-220-U / KIGA144-Rms-250-U: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste

2-Platz-Schaukel Robinie mit montierten Stahlankern

KIGA144-R-220-S, KIGA144-Rms-220-S / KIGA144-R-250-S, KIGA144-Rms-250-S

- 4 Palisaden je ca. 285cm / 325cm lang, Ø ca. 14-16cm, mit montierten Stahlankern (Gesamtlänge ca.360cm / 400cm),
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Rms-220-S / KIGA144-Rms-250-S: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste

2-Platz-Schaukel Robinie mit montierten Stahlankern, mit einseitigem Überstand,

KIGA144-R-220-SU, KIGA144-Rms-220-SU

- 4 Palisaden je ca. 285cm lang, Ø ca. 14-16cm, mit montierten Stahlankern (Gesamtlänge ca.360cm / 400cm)
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA144-Rms-220-SU: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste

Gehänge 2-Platz-Schaukel

Schaukelbereich zwischen den Seitendreiecken

- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten
- Tampenschaukel

Überstand

- Kletterseil freischwiegend, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kletterseil mit Bodenverankerung, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kletterkamin-Karussell, Herkulestau Ø 25-45mm
- Strickleiter, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten



1-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern KIGA1441-K-220-S / KIGA1441-K-250-S

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden
ca. 265cm / 300cm lang, Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 250cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd) und 8 verzinkte Gewindehülsen
sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker.
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

1-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern, mit einseitigem Überstand
KIGA1441-K-220-SU / KIGA1441-K-250-SU

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden
ca. 265cm / 300cm lang, Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd) und
8 verzinkten Gewindehülsen sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker.
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

1-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern, mit Gehängen gemäß der Auswahlliste,
KIGA1441-Kms-220-S / KIGA1441-Kms-250-S

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden
ca. 265cm / 300cm lang, Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 250cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd) und 8 verzinkte Gewindehülsen
sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

1-Platz-Schaukel Kiefer mit Stahlankern, mit einseitigem Überstand, mit Gehängen gemäß
der Auswahlliste, KIGA1441-Kms-220-SU / KIGA1441-Kms-250-SU

- 2 Seitendreiecke bestehend aus je 2 miteinander verschraubten Palisaden ca. 265cm / 300cm lang,
Ø 14cm
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14cm
- 4 V2A-Sicherheitslager mit Muttern und Unterlagscheiben
- 4 verzinkte Stahlanker mit 16 V2A Inbusschrauben (selbstsichernd) und
8 verzinkten Gewindehülsen sowie 8 Stück Kantenschutz für die Stahlanker
- 4 Schlossschrauben M12x300mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange

1-Platz-Schaukel Robinie,

KIGA1441-R-220, KIGA1441-Rms-220 / KIGA1441-R-250, KIGA1441-Rms-250

- 4 Palisaden je ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
- 1 Firststange ca. 300cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA1441-Rms-220 / KIGA1441-Rms-250: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste.

1-Platz-Schaukel Robinie mit einseitigem Überstand,

KIGA1441-R-220-U, KIGA1441-Rms-220-U / KIGA1441-R-250-U, KIGA1441-Rms-250-U

- 4 Palisaden je ca. 360cm / 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
- 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA1441-Rms-220-U / KIGA1441-Rms-250-U: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste.

1-Platz-Schaukel Robinie mit montierten Stahlankern

KIGA1441-R-220-S, KIGA1441-Rms-220-S / KIGA1441-R-250-S, KIGA1441-Rms-250-S

- 4 Palisaden je ca. 285cm / 325cm lang, Ø ca. 14-16cm, mit montierten Stahlankern (Gesamtlänge ca.
360cm / 400cm),
- 1 Firststange ca. 300cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
- 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA1441-Rms-220-S / KIGA1441-Rms-250-S: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste.



B. Grün

1-Platz-Schaukel Robinie mit montierten Stahlankern, mit einseitigem Überstand,
KIGA1441-R-220-SU, KIGA1441-Rms-220-SU

- 4 Palisaden je ca. 285cm lang, Ø ca. 14-16cm, mit montierten Stahlankern
(Gesamtlänge ca. 360cm / 400cm)
 - 1 Firststange ca. 400cm lang, Ø 14-16cm, mit montierten V2A-Sicherheitslagern
 - 4 Gewindestangen M12x400mm für die Verbindung Seitendreieck/Firststange
- Bei KIGA1441-Rms-220-SU: Mit Gehängen gemäß untenstehender Auswahlliste.

Gehänge 1-Platz-Schaukel

Schaukelbereich zwischen den Seitendreiecken

- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten

Überstand

- Kletterseil freischwingend, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kletterseil mit Bodenverankerung, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kletterkamin-Karussell, Herkulestau Ø 25-45mm
- Strickleiter, Herkulestau Ø 25-45mm
- Kleinkind Sicherheits-Schaukelsitz mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 2-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Sicherheitsschaukelsitz 4-Punkt-Aufhängung mit V2A-Ketten
- Strickleiter mit Aluminium- oder Holzsprossen, Seilware Herkulestau

Kleinkind Schaukel in Robinie, für 1 Gehänge, KIGA144-1-ROB-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Palisade, First, ca. 280cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Kleinkind-Sicherheitssitz

Kleinkind Schaukel in Robinie mit Stahlflaschen, für 1 Gehänge, KIGA144-1-ROBS-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm mit montierten Stahlflaschen
- 1 Palisade, First, ca. 280cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Kleinkind-Sicherheitssitz

Kleinkind Doppelschaukel in Robinie, für 2 Gehänge, KIGA144-2-ROB-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Palisade, First, ca. 350cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 2 Kleinkind-Sicherheitssitze

Kleinkind Doppelschaukel in Robinie mit Stahlflaschen, für 2 Gehänge, KIGA144-2-ROBS-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm mit montierten Stahlflaschen
- 1 Palisade, First, ca. 350cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 2 Kleinkind-Sicherheitssitze

Kleinkind Partnerschaukel in Robinie, für 1 Doppel-Gehänge, KIGA144-3-ROB-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Palisade, First, ca. 350cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 2 Kleinkind-Sicherheitssitze

Kleinkind Partnerschaukel in Robinie mit Stahlflaschen, für 1 Doppel-Gehänge,
KIGA144-3-ROBS-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm mit montierten Stahlflaschen
- 1 Palisade, First, ca. 350cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 2 Kleinkind-Sicherheitssitze

Mini Vogelnest Schaukelgestell in Robinie, Aufhängehöhe 190cm, H4650-85-R-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 16-18cm
- 1 Vogelnest Schaukelsitz Ø ca. 90cm fertig vorbereitet zur Befestigung an den Standpfosten



S. Grünig

Mini Vogelnest Schaukelgestell in Robinie mit Stahllaschen, Aufhängehöhe 190cm, H4650-85-RS-180

- 2 Palisaden ca. 300cm lang, Ø ca. 16-18cm mit montierten Stahllaschen
- 1 Vogelnest Schaukelsitz Ø ca. 90cm fertig vorbereitet zur Befestigung an den Standpfosten

Balanciergeräte

Balancierzopf BZ-500

- Material: unbehandelte Robinie entsplintet und geschliffen
- 4 Balancierbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 20-25cm
- 8 Erdnägel 80cm lang

Balancierbalken BST-400-VA

- Material: unbehandelte Robinie entsplintet und geschliffen
- 1 Balancierbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 2 V2A Stahlfüße

Balancierbalken Duo BST-200-300-VA-Duo

- Material: unbehandelte Robinie entsplintet und geschliffen
- 1 Robinienpalisade ca. 200cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 1 Robinienpalisade ca. 300cm lang, Ø ca. 14-16cm
- 3 V2A Stahlfüße mit Schrauben
- 1 Gewindehülse mit 2 Schrauben zur Verbindung der beiden Balancestämme

Kletteranlagen

Kletter- und Hangelanlage Art. Nr.: AWP3, AWP3S

9 Stück Robinie Palisaden einzeln, entsplintet und geschliffen, ca. 400cm lang, Ø 16-18cm mit Bohrungen zur Befestigung der einzelnen Kletterelemente. Für Artikelnummer AWP3S haben alle Palisaden Stahllaschen an den unteren Pfostenenden.

Artikelnummer: AWAH100

- Kletternetz ca. 150 x 150 x 150cm mit gleich großem Handlaufseil
- Seilware Herkulesseil Ø ca. 16mm

Artikelnummer: AWFHSE270

- 1 Balanceseil und 1 Halteseil, je ca. 270cm lang, Ø 16mm, plus beidseitigen Kettenendstücken und Befestigungsmaterial

Artikelnummer: AWH270

- 1 Hangelschlaufenseil, ca. 270cm lang, Ø ca. 16mm

Artikelnummer: AWK2-200200-KET

- 1 vormontierte Kletterwand ca. 200x270cm, mit montierten Klettergriffen sowie 6 Aufhängeketten aus V2A je ca. 70cm lang inkl. Schäkel

Artikelnummer: AWR110140ROB

- 2 Reckstangen V2A ca. 100cm lang, Ø ca. 38mm inkl. Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWSN240200

- Spinnen-Netz, Herkulesseil Ø ca. 16mm, ca. 240 x 200cm, Seillänge ca. 240cm plus beidseitig Kette

Kletter- und Hangelanlage AWP5

→ Kletter- und Hangelanlage AWPS ist identisch aufgebaut mit zusätzlich montierten Stahllaschen

Einzelreck, Art.-Nr.: AWR110ROB

- 2 Stück Robinie Palisaden, 1 Stück ca. 4m lang, 1 Stück ca. 3m lang, Ø ca. 16-18cm,
- Reckstange 100cm,
- V2A Stange Ø 38mm inkl. Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Strickleiter waagrecht, Art.-Nr.: AWSTL-270

- 2 Stück Robinie Palisaden ca. 4m lang, Ø ca. 16-18cm,
- Strickleiter waagrecht mit Holzsprossen, ca. 270 cm lang, mit Hangelseil, Herkulesseil, Ø ca. 16mm, ca. 270cm lang

Kletternetz waagrecht, Art.-Nr.: AWAH100

- 3 Robinie Palisaden ca. 4m lang, Ø ca. 16-18cm,
- Kletternetz ca. 150 x 150 x 150cm mit gleich großem
- Handlaufseil. Seilware Herkulesseil Ø ca. 16mm



D. Grünig

Kletternetz senkrecht, Art.-Nr.: AWKN150-120

- 2 Robinie Palisaden ca. 4m lang, Ø ca. 16-18cm, Kletternetz ca. 150 x 120cm, Herkulesseil Ø ca. 16mm.
- Mit Kettenendstücken inkl. 4 Durchgangs- und Schlitzscheiben mit Befestigungsschrauben.

Kletterwand K2 an Ketten aufgehängt AWK2-200200-KET

- 2 Robinie Palisaden ca. 400cm lang, Ø ca. 20-25cm mit Bohrungen für die Kettenaufhängung der Kletterwand.
 - 1 vormontierte Kletterwand ca. 200x270cm mit montierten Klettergriffen sowie Aufhängeketten inkl. Schäkeln
- AWK2S-200200-KET: Lieferumfang wie oben, jedoch mit montierten Stahlflaschen am unteren Ende der Palisaden

Kletter- und Hangelanlage „Catwalk“ AWP1, AWP1S

Artikelnummer: AWR400

- 8 Stück Robinie Palisaden, entsplintet und geschliffen, ca. 400cm lang, Ø 16-18cm.
- 2 Palisaden bereits vormontiert als Leiterelement (Art.AWLS5) sowie 1 Palisade mit Kerben als Aufstiegshilfe (AWKERST280).
- 1 Stück Robinie Palisade, entsplintet und geschliffen, Ø 10-12cm, ca. 175cm lang, mit Zapfen.

Artikelnummer: AWR400S wahlweise statt AWR400

- Wie AWR400 jedoch mit zusätzlich montierten Stahlflaschen am unteren Ende der Robinie Palisaden.

Artikelnummer: AWKERST280

- 1 Robinie Palisade ca. 400cm lang, Ø 16-18cm, mit Kerben als Aufstiegshilfe.

Artikelnummer: AWHSE270

- Hangelseil, Herkulesseil Ø 16mm, 270cm lang, plus beidseitig Kette, inkl. Durchgangs- und Schlitzscheibe mit Befestigungsschraube.

Artikelnummer: AWHS300

- Hangelstange V2A, Ø 42,3mm, 300cm lang inkl. Drehsicherung (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWLS5

- Leitersprossenelement, 4 V2A Sprossen schräg 149cm lang und 5. oberste Sprosse waagrecht 145cm lang, mit Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWFHSE270

- Hangel- und Fußseil, Herkulesseil Ø 16mm, 270cm lang, plus beidseitig Kette, inkl. Durchgangs- und Schlitzscheibe mit Befestigungsschraube.

Artikelnummer: AWKSKST200 Kletterseil/Kletterstange

- 1 Robinie Palisade Ø 10-12cm, Länge ca. 175cm, mit Zapfen und Befestigungsmaterial,
- 1 Kletterseil Herkulesseil Ø16mm, ca. 270cm lang,
- 1 Kletterstange V2A Ø 42,3mm, ca. 270cm lang. Seil und V2A Stange mit Befestigungsmaterial

Artikelnummer: AWR120

- Reckelemente, Einzelaufstellung. Länge Reckstangen 100cm, Höhe 90 - 150cm, V2A Stange Ø 38mm inkl. Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWH270

- Hangelschlaufenseil, Herkulesseil Ø 16mm, 270cm lang plus beidseitig Kette

Kletter- und Hangelanlage „Spiderman“ AWP2, AWP2S

Artikelnummer: AWR400 (bei Anlagenummer AWP2)

- Gesamtmenge: 10 Palisaden, davon 2 bereits vormontiert als Leiterelement
- 7 Stück Robinie Palisaden, entsplintet und geschliffen, ca. 400cm lang, Ø ca. 16-18cm. Davon 2 Palisaden bereits vormontiert als Leiterelement (Art.AWLS5)
 - 1 Stück Robinie Palisade, entsplintet und geschliffen, ca. 240cm lang, Ø ca. 16-18cm, als Abschlusspfosten für Einzelreck AWR150
 - 1 Stück Robinie Palisade, entsplintet und geschliffen, ca. 210cm lang, Ø ca. 16-18cm, als Mittelpfosten für Doppelreck AWR90120
 - 1 Stück Robinie Palisade, entsplintet und geschliffen, ca. 180cm lang, Ø ca. 16-18cm, als Abschlusspfosten für Doppelreck AWR90120

Artikelnummer: AWR400S (bei Anlagenummer AWP2S)

- Wie AWR400 jedoch mit zusätzlich montierten Stahlflaschen am unteren Ende der Robinie Palisade

Artikelnummer: AWR90120

- Doppelreck, 2 Reckstangen Länge je ca. 100cm, Höhe ca. 90 und 120cm, V2A Stangen Ø ca. 38mm inkl. Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)



F. Spitz

Artikelnummer: AWSG240200

Seilgarten, Herkulesseil Ø ca. 16mm, ca. 240 x 200cm, Seillänge ca. 240cm plus beidseitig Kette, inkl. je 4 Durchgangs- und Schlitzscheiben mit Befestigungsschraube.

Artikelnummer: AWHS300

Hangelstange V2A, Ø ca. 42,3mm, ca. 300cm lang inkl. Drehsicherung (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWLS5

Leitersprossenelement, 4 V2A Sprossen schräg ca. 149cm lang und 5. oberste Sprosse waagrecht ca. 145cm lang, mit Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Artikelnummer: AWBTS09284

Balancetau mit Stahleinlage, Lauffläche ca. 9cm breit, ca. 284 cm lang, beidseitig Gewindestab M 16x250 inkl. Befestigungsmuttern und Unterlegscheiben, mit Hangeseil, Herkulesseil Ø ca. 16mm, ca. 270cm lang, plus beidseitig Kette

Artikelnummer: AWSN240200

Spinnen-Netz, Herkulesseil Ø ca. 16mm, ca. 240 x 200cm, Seillänge ca. 240cm plus beidseitig Kette

Artikelnummer: AWH270

Hangelschlaufenseil, Herkulesseil Ø ca. 16mm, ca. 270cm lang plus beidseitig Kette

Artikelnummer: AWR150

Einzelreck, 1 Reckstange Länge ca. 100cm, Höhe ca. 150cm, V2A Stange Ø ca. 38mm inkl. Verdrehenschutz (Hohlkehle am Stangenende)

Sechseck-Klettergerät mit waagrechtem Netz, Strickleiter, Einfachreck, Kletterseil, Kletternetz, Rutschstange und V2A-Leiter ROB6-200-1

1 vormontierte V2A-Leiter

4 Robinienpalisaden als Standpfosten, vorgebohrt für Querriegel

5 Querriegel mit Zapfen für die obere Kranzverbindung

1 Kletterseil, bereits am Querriegel vormontiert

1 Kletternetz, bereits am Querriegel vormontiert

1 Strickleiter, bereits am Querriegel vormontiert

1 V2A-Reckstange

1 V2A-Rutschstange

→ ROB6-200-1S: Lieferumfang wie oben, jedoch mit montierten Stahlaschen an den unteren Enden der Palisaden.

Reckanlagen

Einzelreck 80 / 110 / 140 cm R80KDI / R110KDI / R140KDI

2 Palisaden Kiefer, 90cm / 120cm / 150cm, Ø 14cm

2 Stahlanker, 1060 mm

1 Reckstange, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz

Einzelreck 80 / 110 / 140 cm R80ROB / R110ROB / R140ROB

2 Palisaden Robinie, ca. 170cm / 200cm / 230cm, Ø 14cm

1 Reckstange, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz

→ R80ROBS / R110ROBS / R140ROBS: Lieferumfang wie oben, jedoch mit montierten Stahlaschen an den unteren Enden der Palisaden.

Doppelreck 80/110 / 110/140 cm R80110KDI / R110140KDI

1 Palisade Kiefer, 90cm / 120cm, Ø 14cm

2 Palisaden Kiefer, 120cm / 150cm, Ø 14cm

3 Stahlanker, 1060 mm

2 Reckstangen, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz

Doppelreck 80/110 / 110/140 cm R80110ROB / R110140ROB

1 Palisade Robinie 170cm / 200cm, Ø 14cm

2 Palisaden Robinie, ca. 200cm / 230cm, Ø 14cm

2 Reckstangen, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz

→ R80110ROBS / R110140ROBS: Lieferumfang wie oben, jedoch mit montierten Stahlaschen an den unteren Enden der Palisaden.

Dreifachreck 80/110/140cm R80110140KDI

1 Palisade Kiefer, 90cm, Ø 14cm

1 Palisade Kiefer, 120cm, Ø 14cm

2 Palisaden Kiefer, 150cm, Ø 14cm

3 Reckstangen, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz



B. Grünig

Dreifachreck 80/110/140 cm R80110140ROB

- 1 Palisade Robinie, 170cm, Ø 14cm
 - 1 Palisade Robinie, 200cm, Ø 14cm
 - 2 Palisaden Robinie, 230cm, Ø 14cm
 - 3 Reckstangen, V2A Edelstahl, 1000 mm, Ø 38 mm inkl. Verdrehenschutz
- R80110140ROBS: Lieferumfang wie oben, jedoch mit montierten Stahllaschen an den unteren Enden der Palisaden.

Spielplatzgeräte

Spielhaus Würfel SH11-Wü-R

- wird als Bausatz geliefert
- 4 Seitenwände, rechteckig, mit je einem montierten Eckpfosten
 - 1 Deckenplatte, rechteckig

Spielhaus Waldhütte SHB02-RmB

- wird als Bausatz geliefert
- 1 Bodenelement ca. 136 x 116cm
 - 1 Seitenwand „Kniestock“, ca. 132 x 50cm
 - 1 Giebelwand mit Fensterausschnitt, ca. 145 x 120cm
 - 1 Seitenwand hoch, ca. 132 x 100cm
 - 2 Sitzflächen, je ca. 136 x 22,5cm
 - 1 Dachelement gerade, ca. 170 x 98cm
 - 1 Dachelement gebogen, oben, ca. 170 x 75cm
 - 1 Dachelement gebogen, unten, ca. 170 x 82cm

Spielhaus Waldhütte mit Kamin und Gucklöchern im Dach SHB02-RmB-W

- wird als Bausatz geliefert
- 1 Bodenelement ca. 136 x 116cm
 - 1 Seitenwand „Kniestock“, ca. 132 x 50cm
 - 1 Giebelwand mit Fensterausschnitt, ca. 145 x 120cm
 - 1 Seitenwand hoch, ca. 132 x 100cm
 - 2 Sitzflächen, je ca. 136 x 22,5cm
 - 1 Dachelement gerade, ca. 170 x 98cm
 - 1 Dachelement gebogen, oben, ca. 170 x 75cm
 - 1 Dachelement gebogen, unten, ca. 170 x 82cm
 - 1 Kamin (abgeschrägte Robinie-Palisade)

Spielhaus Robinchen ohne Terasse SHR100-1

- wird als Bausatz geliefert
- 2 Seitenwände, rechteckig
 - 1 Giebelwand, rechteckig
 - 1 Giebelaufsatz, dreieckig
 - 2 schmale Giebelwände
 - 1 Bodenelement
 - 2 Dachelemente mit 3 Giebeldreiecken
 - 2 Sitzbänke (4 Standelemente, 2 Auflagen)
 - 3 Fensterbank-Bretter

Spielhaus Robinchen mit Terasse SHR100-2

- wird als Bausatz geliefert
- 2 Seitenwände, rechteckig
 - 1 Giebelwand, rechteckig
 - 1 Giebelaufsatz, dreieckig
 - 2 schmale Giebelwände
 - 2 Bodenelemente
 - 2 Dachelemente mit 3 Giebeldreiecken
 - 2 Sitzbänke (4 Standelemente, 2 Auflagen)
 - 3 Brüstungselemente Terasse
 - 3 Fensterbank-Bretter
 - 3 Abdeckbretter für Terrassenbrüstung



B. Grünig

Spielhaus „Kiosk“ SH09-KIO-R

- wird als Bausatz geliefert
- 1 Rückwand
- 1 Boden
- 1 Thekenwand
- 1 Aufsatz Rückwand
- 1 Aufsatz Thekenwand
- 1 Querriegel oben links
- 1 Querriegel oben rechts
- 2 Dachelemente
- 1 Regalbrett
- 1 Thekenbrett

U3-Spielturm Robinie mit Anbauten ZW-ET-Kombi1, ZW-ET-Kombi1-S

- Turm vormontiert, mit Dach, Bodenplatte, Geländerelement mit Gucklöchern sowie vormontierten Kletternetzen (aus PP-Seil) 100x50cm
- Standpfosten Ø12 cm, Podesthöhe [mm]: 600
- Aufstiegsrampe aus Robinie unbehandelt, entsplintet, 150x60cm
- Rutsche aus V2A Edelstahl für Podesthöhe [cm]: 60, Länge [cm]: 120, Breite [cm]:50
- ZW-ET-Kombi1-S ist identisch aufgebaut mit zusätzlich montierten Stahllaschen

Spielturm Robinie mit Anbauten ROBT4-150-Kombi, ROBT4-150-S-Kombi

- Turm vormontiert, mit Dach, Bodenplatte, Geländerelement und vormontierter Kletterwand mit montierten Griffen
- Standpfosten Ø12 cm, Podesthöhe [mm]: 1500
- Kletternetz, Herkulestau, 75x155cmmm
- Aufstiegsleiter aus Robinie unbehandelt, entsplintet, 220 x 50 cm
- Edelstahlrutsche für Podesthöhe: 150cm, Länge 300cm, Breite: 45cm
- ROBT4-150-S-KombiS ist identisch aufgebaut mit zusätzlich montierten Stahllaschen

Bauchschaukel, KIGA144-1-ROB-60, KIGA144-1-ROBS-60

- 2 Robinienpalisaden je ca. 150 cm lang mit montierten Schaukellagern
- Standpfosten Ø14-16 cm
- 1 Gummischaukel mit Ketten
- KIGA144-1-ROBS-60 ist identisch aufgebaut mit zusätzlich montierten Stahllaschen

U3 Vogelnest Schaukelgestell Aufhängehöhe 130cm, H4650-85-R-130, H4650-85-RS-130

- 2 Robinienpalisaden ca. 260 cm mit montierten Sicherheitslagern
- Standpfosten Ø ca. 14-16 cm
- 1 Vogelnest Schaukelsitz Ø ca. 90 cm vorbereitet zur Befestigung
- H4650-85-RS-130 ist identisch aufgebaut mit zusätzlich montierten Stahllaschen

Sandkasten, sechseckig, mit Spieltischen FUE200-6-R

- 6 Halbstammbänke ca. 2m lang
- 6 PE-Scheiben Ø ca. 50cm, mit je 4 Schrauben 6x70mm
- 6 Eckverbinder aus Robinienkanthölzern, mit je 2 Schrauben 8x240mm

Sandkasten rechteckig, 3,0x2,0m, mit Spieltischen FUE300200-R

- 2 Halbstammbänke ca. 3m lang
- 2 Halbstammbänke ca. 2m lang
- 4 PE-Scheiben Ø ca. 50cm, mit je 4 Schrauben 6x70mm
- 4 Eckverbinder aus Robinienkanthölzern, mit je 2 Schrauben 8x240mm

Vario Sandkastensystem, FUE100-2 / FUE200-2

- Vario Schwelle 1m / 2mlang
- 1 Vario Schwelle, ca. 1m lang, 24cm hoch, 14cm stark
- 1 Vario Verbinder oben, mit Schrauben
- 1 Vario Klammer unten, zum Einstecken



F. Grün

Wasserspielgeräte

Wasserrinnen 0,5, 1,0, 1,5 und 2,0m lang, Zwiesel 2,0m lang mit Abzweig 1,0m lang, mit Lagerböcken WR-50-R, WR-100-R, WR-150-R, WR-200-R, 1 Wasserrinne gefräst, Robinie, Ø12-17cm

Länge [m]: 0,5 / 1,0 / 1,5 / 2,0

Wasserrinne WR-ZW-100

Wasserrinne Zwiesel, Rinne 2,0m lang mit Abzweig 1,0m lang, Robinie

Auflagerbock für Wasserrinnen, mit einem Querriegel, Robinie, ca. 120cm hoch WR-AL-100

Auflagerbock komplett vormontiert, ca. 120cm hoch, Pfosten Ø ca. 10 – 12cm
Querriegel Ø ca. 6 -8cm

Matschtisch MT74-R-V2A, MT74-R-PE, MT120-R-V2A, MT120-R-PE

1 Matschtischh, komplett vormontiert
MT74-R-V2A: 74x74x100 cm, Spielfläche aus Edelstahl
MT74-R-PE: 100x100x100 cm, Spielfläche aus PE
MT120-R-V2A: 74x74x100 cm, Spielfläche aus Edelstahl
MT120-R-PE: 100x100x100 cm, Spielfläche aus PE

Wasserspielanlage WSA-Kombi4

1 Pumpenpodest, vormontiert, ca. 0,80 x 1,00m, Podesthöhe ca. 20cm
2 St. Wasserrinnen, je ca. 0,50 x 1,0m
1 Matschtisch Sechseck, d= ca. 1,0m
1 Matschtisch ca. 1,0 x 1,0m mit zwei PE-Schiebern

Wippen

Wippe, 2- und 4-Platz, WRT-1162-K, WRT-1164-K, WRT-1162-R, WRT-1164-R

Wippe 2-sitzig, Wippbalken aus Kiefer WRT-1162-K

Wippe komplett vormontiert, Wippbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
2 V2A Haltebügel, 2 gummierten Alu-Sitzen sowie 2 Gummi Spezialdämpfern

Wippe 4-sitzig, Wippbalken aus Kiefer WRT-1164-K

Wippe komplett vormontiert, Wippbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
4 V2A Haltebügel, 4 gummierten Alu-Sitzen sowie 2 Gummi Spezialdämpfern

Wippe 2-sitzig, Wippbalken aus Robinie WRT-1162-R

Wippe komplett vormontiert, Wippbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
2 V2A Haltebügel, 2 gummierten Alu-Sitzen sowie 2 Gummi Spezialdämpfern

Wippe 4-sitzig, Wippbalken aus Robinie WRT-1164-R

Wippe komplett vormontiert, Wippbalken ca. 400cm lang, Ø ca. 14-16cm,
4 V2A Haltebügel, 4 gummierten Alu-Sitzen sowie 2 Gummi Spezialdämpfern

Anwendungsbereich: öffentlicher Bereich



H. Jünger